





Prime Habitation - Poêles biomasse		
 Wallonie  Service public de Wallonie	<p>IMPORTANT:</p> <p>1) Cette liste est un document indicatif <u>non exhaustif</u>. Si votre appareil n'est pas présent dans la liste, cela ne signifie pas nécessairement qu'il n'est pas éligible.</p> <p>Dans ce cas, veuillez envoyer un mail à primeshabitation@spw.wallonie.be</p> <p>2) Le fait que l'appareil soit repris sur la liste ne dispense pas de suivre les étapes des différents régimes de primes, ni de respecter la procédure de demande de prime (consultable sur www.primeshabitation.wallonie.be)</p>	 Wallonie énergie SPW  Wallonie logement SPW

La présente liste est élaborée à titre indicatif sur base des informations techniques transmises par les fabricants et les importateurs.

Cette liste n'engage en aucun cas la responsabilité du Service Public de Wallonie.

L'appareil affiche des performances à pleine charge renseignées au tableau suivant :

Les normes de test pour le rendement et les émissions sont établies selon uniquement les suivantes :
 NBN EN 13240, NBN EN 13229, NBN EN 15250, NBN EN 14785,
 NBN EN 12809, NBN EN 12815 et NBN EN 16510

Type de combustible	Rendement	Emissions de monoxyde de carbone (CO)	Emissions de particules (PM)	Emissions d'oxyde d'azote (NOx)
Pellets	≥ 87 %	≤ 250 mg/Nm ³	≤ 20 mg/Nm ³	≤ 200 mg/Nm ³
Autres biomasses	≥ 75 %	≤ 1250 mg/Nm ³	≤ 30 mg/Nm ³	≤ 200 mg/Nm ³

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Adler	Asiagohe 2012	Pellets	6,3	✓	91,4	-
Adler	CanazeiHE.2012	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Adler	Cayenne 10	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Adler	Cayenne 10C	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Adler	Cayenne 12	Pellets	11,1	✓	90,2	-
Adler	Cayenne 12C	Pellets	11,1	✓	90,2	-
Adler	Cayenne 14	Pellets	12,5	✓	94,8	-
Adler	Cayenne 14C	Pellets	12,5	✓	94,8	-
Adler	Cayenne 16	Pellets	15,2	✓	93,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Adler	Cayenne 16C	Pellets	15,2	V	93,5	-
Adler	Ceramic.L	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Ceramic.LC	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Ceramic.M	Pellets	7,8	V	90,2	-
Adler	Ceramic.S	Pellets	6,3	V	91,4	-
Adler	Compact 10C	Pellets	9,01	V	92,7	-
Adler	Compact 8C	Pellets	7,5	V	93,4	-
Adler	Design.L	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Design.LC	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Design.M	Pellets	7,8	V	90,2	-
Adler	Design.S	Pellets	6,3	V	91,4	-
Adler	Dolomite 11C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Gorizia 10C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Ortiseiprestige	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Ortiseiprestige.C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Ortiseiprestige12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Ortiseitop	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Pel.Stove 10	Pellets	8	V	90,5	-
Adler	Pel.Stove 12	Pellets	9	V	89,5	-
Adler	Pel.Stove 12C	Pellets	9	V	89,5	-
Adler	Piave 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Adler	Redonda 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Adler	Redonda 10C	Pellets	7,8	V	90,2	-
Adler	Redonda 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Redonda 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Redonda 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Adler	Redonda GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Adler	Redonda GL12	Pellets	8,7	V	89,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Adler	Redonda GL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Adler	Redonda GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Aduro	Aduro 1-1	Bûches	6	V	81	-
Aduro	Aduro 12	Bûches	6	V	82,2	-
Aduro	Aduro 1-4	Bûches	6	V	81,2	-
Aduro	Aduro 15	Bûches	6,5	V	78	-
Aduro	Aduro 15 Lux	Bûches	6,5	V	76	-
Aduro	Aduro 15 SK	Bûches	6,5	V	78	-
Aduro	Aduro 15.1	Bûches	6,5	V	78	-
Aduro	Aduro 15.2	Bûches	6,5	V	78	-
Aduro	Aduro 15.3	Bûches	6,5	V	78	-
Aduro	Aduro 15.4	Bûches	6,5	V	78	-
Aduro	Aduro 22	Bûches	6	V	78	-
Aduro	Aduro 22.1 Lux	Bûches	6	V	78	-
Aduro	Aduro 22.3 Lux	Bûches	6	V	78	-
Aduro	Aduro 22.5 Lux	Bûches	6	V	78	-
Aduro	Aduro 9 basis	Bûches	6	V	81,3	-
Aduro	Aduro 9.1	Bûches	6	V	81,3	-
Aduro	Aduro 9.2	Bûches	6	V	81,3	-
Aduro	Aduro 9.3	Bûches	6	V	81,3	-
Aduro	Aduro 9.3 Lux	Bûches	6	V	81,3	-
Aduro	Aduro 9.4	Bûches	6	V	81,3	-
Aduro	Aduro 9.5	Bûches	6	V	81,3	-
Aduro	Aduro 9.5 Lux	Bûches	6	V	81,3	-
Aduro	Aduro 9.6	Bûches	6	V	81,3	-
Aduro	Aduro 9.7	Bûches	6	V	81,3	-
Aduro	Aduro H1 (poêle mixte)	Bûches	7	V	81,3	-
Aduro	Aduro H1 (poêle mixte)	Pellets	6,8	V	87	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Aduro	Aduro H2 (poêle mixte)	Bûches	7	✓	81,3	-
Aduro	Aduro H2 (poêle mixte)	Pellets	6,8	✓	87	-
Aduro	Aduro H3 Lux (poêle mixte)	Bûches	7	✓	81,3	-
Aduro	Aduro H3 Lux (poêle mixte)	Pellets	6,8	✓	87	-
Aduro	Aduro H5 (poêle mixte)	Bûches	7	✓	83	-
Aduro	Aduro H5 (poêle mixte)	Pellets	6,8	✓	87	-
Aduro	Aduro P5	Pellets	6,8	✓	88	-
Alfa Plam	Commo	Pellets	22,4	✓	92,18	-
Altech	Eclips (toutes variantes)	Bûches	10	✓	86	-
Altech	Ecosy	Bûches	10	✓	78,3	-
Altech	Grande Noblès (toutes variantes)	Bûches	9	✓	80	-
Altech	Massiv (toutes variantes)	Bûches	9,1	✓	84,3	-
Altech	Max H Pellet	Pellets	8,9	✓	88,6	-
Altech	Max W Depot	Bûches	6,3	✓	81,8	-
Altech	Noblès (toutes variantes)	Bûches	4	✓	80	-
Altech	Torus (variantes à bûches)	Bûches	8,1	✓	79,3	-
Altech	Vision (toutes variantes)	Bûches	9	✓	76	-
Altura Prestige	Aera	Bûches	10	✓	81,3	-
Altura Prestige	Insert 80-60 Double Face	Bûches	12	✓	79,3	-
Altura Prestige	Lineo 80-60 Double Face	Bûches	12	✓	79,3	-
Altura Prestige	Loft 80-60 Double Face	Bûches	12	✓	79,3	-
Ambiente & Calore	Asia	Pellets	8,3	✓	91,2	-
Ambiente & Calore	Beta 14	Pellets	14,3	✓	93,6	-
Ambiente & Calore	Beta 14 Ventilata	Pellets	14,3	✓	93,6	-
Ambiente & Calore	Beta 18	Pellets	16,8	✓	93,4	-
Ambiente & Calore	Beta 18 Ventilata	Pellets	16,8	✓	93,4	-
Ambiente & Calore	Gamma 22	Pellets	23,7	✓	92,8	-
Ambiente & Calore	Gamma 22 Caldaia	Pellets	23,7	✓	92,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Ambiente & Calore	Gamma 22 Ventilata	Pellets	23,7	V	92,8	-
Ambiente & Calore	Gamma 30	Pellets	30,1	V	92,4	-
Ambiente & Calore	Gamma 30 Caldaia	Pellets	30,1	V	92,4	-
Ambiente & Calore	Gamma 30 Ventilata	Pellets	30,1	V	92,4	-
Ambiente & Calore	Idro 13	Pellets	13,8	V	95,1	-
Ambiente & Calore	Idro 13 Caldaia	Pellets	13,8	V	95,1	-
Ambiente & Calore	Idro 13 Ventilata	Pellets	13,8	V	95,1	-
Ambifire	Vela FS	Bûches	5,6	V	80,7	-
AMG	98 Cast Iron 10C	Pellets	8,9	V	91,9	-
AMG	98 Redonda 10C	Pellets	8,9	V	91,9	-
AMG	Adler 10	Pellets	9,05	V	89,53	-
AMG	Canadian Next 8	Pellets	7,8	V	90,2	-
AMG	Cayenne 12	Pellets	11,1	V	90,2	-
AMG	Cayenne 12C	Pellets	11,1	V	90,2	-
AMG	Cayenne 14	Pellets	12,5	V	94,8	-
AMG	Cayenne 14C	Pellets	12,5	V	94,8	-
AMG	Cayenne 16	Pellets	15,2	V	93,5	-
AMG	Cayenne 16C	Pellets	15,2	V	93,5	-
AMG	Emma - KZKA	Pellets	13,6	V	89,8	-
AMG	Ermetica 98 Redonda 10C	Pellets	9,32	V	93,59	-
AMG	Ermetica 98 Redonda 12C	Pellets	10,8	V	91,89	-
AMG	Ermetica 98 Redonda 6	Pellets	6,5	V	95,98	-
AMG	Ermetica 98 Redonda 8	Pellets	7,64	V	95,53	-
AMG	Gardena 10	Pellets	9,5	V	92,5	-
AMG	Gardena 12	Pellets	10,6	V	91,4	-
AMG	Gardena 8	Pellets	7,2	V	94,8	-
AMG	Giotta 10	Pellets	9,5	V	92,5	-
AMG	Giotta 12	Pellets	10,6	V	91,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
AMG	Giotta 8	Pellets	7,2	V	94,8	-
AMG	Hermetic 10	Pellets	9,32	V	93,59	-
AMG	Hermetic 12	Pellets	10,8	V	91,89	-
AMG	Hermetic 6	Pellets	6,5	V	95,98	-
AMG	Hermetic 8	Pellets	7,64	V	95,53	-
AMG	Idro 16	Pellets	14,8	V	95,4	-
AMG	Idro 17	Pellets	17,1	V	94,9	-
AMG	Idro 18	Pellets	17,5	V	94,9	-
AMG	Kimm 8	Pellets	7,8	V	90,2	-
AMG	Mini 5	Pellets	5	V	89,6	-
AMG	NSAC150	Pellets	13,6	V	89,8	-
AMG	NSE (M)	Pellets	7,8	V	90,2	-
AMG	NSE(M2)	Pellets	8	V	90,5	-
AMG	Pap 10	Pellets	8,7	V	89,5	-
AMG	Pap 120	Pellets	10,6	V	91,4	-
AMG	Petit 6	Pellets	5,53	V	90	-
AMG	Poros 7	Pellets	6,3	V	91,4	-
AMG	Poros 9	Pellets	7,8	V	90,2	-
AMG	Redonda 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
AMG	Redondo GLTH 16	Pellets	14,8	V	95,4	-
AMG	Redondo GLTH 17	Pellets	17,1	V	95	-
AMG	Redondo GLTH 18	Pellets	17,5	V	94,9	-
AMG	Slim 110	Pellets	11,14	V	92,7	-
AMG	Slim 75	Pellets	7,5	V	93,4	-
AMG	Slim 90	Pellets	9,01	V	92,7	-
AMG	Slim.Idro16	Pellets	15	V	92,9	-
AMG	Smart (P-M6)	Pellets	6,7	V	87,6	-
AMG	Style 10	Pellets	9,5	V	92,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
AMG	Style 12	Pellets	10,6	V	91,4	-
AMG	Style 8	Pellets	7,2	V	94,8	-
AMG	Teresa 10	Pellets	9,5	V	92,5	-
AMG	Teresa 12	Pellets	10,6	V	91,4	-
AMG	Teresa 8	Pellets	7,2	V	94,8	-
Animo	Ascaro	Bûches	8	V	83,8	-
Animo	Avito	Pellets	8	V	90,4	-
Animo	Avito RAO	Pellets	8	V	90,4	-
Animo	Avito Slim	Pellets	8	V	90,4	-
Anselmo Cola	Afrodite	Pellets	11,04	V	89,03	-
Anselmo Cola	Aloe	Pellets	9,3	V	89,26	-
Anselmo Cola	Aurora	Pellets	9,3	V	89,26	-
Anselmo Cola	Beauty 13	Pellets	12,7	V	90	-
Anselmo Cola	Beauty Lux 13	Pellets	12,7	V	90	-
Anselmo Cola	Charme	Pellets	12,7	V	90,2	-
Anselmo Cola	Charme Canalizzabile	Pellets	12,7	V	90	-
Anselmo Cola	Classica	Pellets	8,3	V	90,4	-
Anselmo Cola	Club Ermetica	Pellets	8,2	V	91,8	-
Anselmo Cola	Cupido	Pellets	8,1	V	90,3	-
Anselmo Cola	Diamond	Pellets	9,3	V	89,26	-
Anselmo Cola	Energyca	Pellets	22,9	V	94,6	-
Anselmo Cola	Energyca 30S	Pellets	23,6	V	94,1	-
Anselmo Cola	Fire HR	Pellets	9,3	V	89,26	-
Anselmo Cola	Fuocolà	Pellets	9,3	V	89,26	-
Anselmo Cola	Grace 10	Pellets	9,3	V	89,3	-
Anselmo Cola	Grace 14	Pellets	12,7	V	90,2	-
Anselmo Cola	Jazz	Pellets	12,7	V	90	-
Anselmo Cola	Rock	Pellets	17	V	91,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Anselmo Cola	Sabina HR	Pellets	12,83	✓	89,25	-
Anselmo Cola	SPRINT Evo Accacio	Pellets	11	✓	89	-
Anselmo Cola	Termo Focus Plus	Pellets	21,2	✓	92,9	-
Anselmo Cola	Termo Plus 18	Pellets	19	✓	93,11	-
Anselmo Cola	Top Fire 70	Pellets	10,36	✓	89,41	-
Anselmo Cola	Urban	Pellets	6,3	✓	89,1	-
Anselmo Cola	Vision HR	Pellets	6,3	✓	89,1	-
Anselmo Cola	Wave Acciaio Canalizzabile	Pellets	12,7	✓	90	-
Anselmo Cola	Wave Vetro Canalizzabile	Pellets	12,7	✓	90	-
Arce	Easy	Pellets	9,52	✓	87,72	-
Arce	Energy	Pellets	9,52	✓	87,72	-
Arce	Hidrotech T18	Pellets	16,4	✓	94,4	-
Arce	Hidrotech T25	Pellets	23,3	✓	91,5	-
Arce	Joy 8	Pellets	8,01	✓	87,3	-
Arce	Maira	Pellets	16,4	✓	94,4	-
Arce	Mikro'	Pellets	5,7	✓	87,24	-
Arce	Soana	Pellets	23,3	✓	91,5	-
Archambaud	C-100-B	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023
Archambaud	C-140-M	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023
Archambaud	C-200-M	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023
Archambaud	C-90-B	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023
Archambaud	E-100-B	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023
Archambaud	E-140-M	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023
Archambaud	E-180-M	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023
Archambaud	E-190-M	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023
Archambaud	E-200-M	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023
Archambaud	E-90-B	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023
Archambaud	F-100-B	Bûches	13,5	✓	78,3	01/07/2023

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Archambaud	F-140-M	Bûches	13,5	V	78,3	01/07/2023
Archambaud	F-90-B	Bûches	13,5	V	78,3	01/07/2023
Artel	98 Elite.10C	Pellets	9,32	V	93,59	-
Artel	98 Elite.12C	Pellets	10,8	V	91,89	-
Artel	98 Elite.6	Pellets	6,5	V	95,98	-
Artel	98 Elite.8	Pellets	7,64	V	95,53	-
Artel	98 Redonda.10C	Pellets	8,9	V	91,9	-
Artel	98 Redonda.12C	Pellets	10,8	V	91,89	-
Artel	Cayenne 10	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Cayenne 10C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Cayenne 7	Pellets	6,3	V	91,4	-
Artel	Class Majolica M	Pellets	8	V	90,5	-
Artel	Class.10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Artel	Class.12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Class.12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Class.14C	Pellets	12,9	V	89,1	-
Artel	Class.16-G	Pellets	15,2	V	93,5	-
Artel	Class.8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Artel	Class.L	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Class.LC	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Class.L-C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Class.LC-C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Class.M	Pellets	7,8	V	90,2	-
Artel	Class.M-C	Pellets	8	V	90,5	-
Artel	Class.S	Pellets	6,3	V	91,4	-
Artel	Easy.10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Artel	Easy.12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Easy.12C	Pellets	8,7	V	89,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Artel	Easy.L	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Artel	Easy.M	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Artel	Easy.S	Pellets	6,3	✓	91,4	-
Artel	Ermetica 98 Mod. 10	Pellets	9,32	✓	93,59	-
Artel	Ermetica 98 Mod. 12	Pellets	10,8	✓	91,89	-
Artel	Ermetica 98 Mod. 6	Pellets	6,5	✓	95,98	-
Artel	Ermetica 98 Mod. 8	Pellets	7,64	✓	95,53	-
Artel	Forgya8	Pellets	8,3	✓	90,3	-
Artel	ICP 13	Pellets	11,6	✓	88,8	-
Artel	Idro 14	Pellets	13,84	✓	93,54	-
Artel	Idro 17	Pellets	16,2	✓	94,3	-
Artel	Idro 17DD	Pellets	16,2	✓	94,3	-
Artel	Idro 17DD-AU	Pellets	16,5	✓	94,2	-
Artel	Idro 20	Pellets	18,22	✓	95,74	-
Artel	Idro 20 DD	Pellets	18,22	✓	95,74	-
Artel	Idro 24	Pellets	21,96	✓	94,98	-
Artel	Idro 24 DD	Pellets	22,8	✓	94,9	-
Artel	Idro 28	Pellets	25,86	✓	94,56	-
Artel	Idro 32	Pellets	30,48	✓	94,03	-
Artel	Ital Next Black 8	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Artel	Majo Idro 14	Pellets	13,84	✓	93,54	-
Artel	Majo Idro 20	Pellets	18,22	✓	95,74	-
Artel	Majo Idro 24	Pellets	21,96	✓	94,98	-
Artel	Majo Idro 28	Pellets	25,86	✓	94,56	-
Artel	Majo Idro 32	Pellets	30,48	✓	94,03	-
Artel	Milano 8	Pellets	6,3	✓	91,4	-
Artel	Milano Next 10	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Artel	Milano Next 8	Pellets	7,8	✓	90,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Artel	Mini 5.S	Pellets	4,4	V	89,6	-
Artel	Petit 6	Pellets	5,53	V	90	-
Artel	Prime 10	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Prime 10C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Prime 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Artel	Redonda 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Artel	Redonda 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Redonda 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Redonda 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Artel	Redonda GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Artel	Redonda GL12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Redonda GL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Artel	Redonda GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Artel	RedondaGLTH 17	Pellets	16,2	V	94,3	-
Artel	RedondaGLTH 17-AU	Pellets	16,5	V	94,2	-
Artel	Round Next 8	Pellets	7,8	V	90,2	-
Artel	Subfile 10C	Pellets	9,01	V	92,7	-
Artel	Subtile 6	Pellets	6,1	V	94,01	-
Artel	Subtile 8C	Pellets	7,5	V	93,4	-
Artel	Subfile LC	Pellets	11,14	V	92,7	-
Artel	Subtile.8C	Pellets	7,35	V	93,4	-
Artel	XL 12	Pellets	11,1	V	90,2	-
Artel	XL 12C	Pellets	11,1	V	90,2	-
Artense	Samuela	Bûches	8,5	V	83,3	-
Austroflamm	120x45 S 2.0	Bûches	13	V	81	-
Austroflamm	38x38 K	Bûches	5	V	82	-
Austroflamm	45x51 K	Bûches	6	V	80,9	-
Austroflamm	45x51K II	Bûches	6,6	V	80,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Austroflamm	48x51x51 S3 2.0	Bûches	10	✓	82	-
Austroflamm	48x72x51 S3 2.0	Bûches	15	✓	80	-
Austroflamm	55x55x51 K 3.0	Bûches	11,3	✓	80,5	-
Austroflamm	63x40x42 K 2.0	Bûches	8	✓	82	-
Austroflamm	63x40x42 S 2.0	Bûches	8	✓	82	-
Austroflamm	63x40x51 S 2.0	Bûches	12	✓	81	-
Austroflamm	69x49x57 S 2.0	Bûches	12	✓	82	-
Austroflamm	75x39 K	Bûches	10	✓	81,9	-
Austroflamm	80x64 S 2.0	Bûches	10	✓	80,5	-
Austroflamm	89x49x45 S	Bûches	12	✓	80	-
Austroflamm	89x49x57 S	Bûches	12	✓	80	-
Austroflamm	97x42 S	Bûches	11	✓	80,2	-
Austroflamm	Bono Xtra	Bûches	5	✓	80,1	-
Austroflamm	Clou Compact Cook	Bûches	6	✓	78,2	-
Austroflamm	Clou Compact Pellet	Pellets	6	✓	87,2	-
Austroflamm	Clou Duo	Pellets	7,2	✓	88,9	-
Austroflamm	Clou Pellet 10kW	Pellets	10	✓	90	-
Austroflamm	Clou Pellet 8kW	Pellets	8	✓	90	-
Austroflamm	Clou X-tra	Bûches	8	✓	80	-
Austroflamm	Cody	Bûches	8,4	✓	81,1	-
Austroflamm	Dexter 2.0	Bûches	6	✓	80	-
Austroflamm	Fynn Xtra	Bûches	6,5	✓	81	-
Austroflamm	Heidi Back	Bûches	7	✓	82	-
Austroflamm	Heidi Back 2.0	Bûches	7,5	✓	82	-
Austroflamm	Ivy	Bûches	5	✓	85	-
Austroflamm	Koko 2.0	Bûches	6	✓	80,1	-
Austroflamm	Koko Xtra 2.0	Bûches	6	✓	80,1	-
Austroflamm	Lounge Xtra	Bûches	8	✓	80,3	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Austroflamm	Lucy Cook	Bûches	6	✓	83	-
Austroflamm	Lux	Bûches	7	✓	84	-
Austroflamm	Mo Duo	Pellets	9,4	✓	90	-
Austroflamm	Mo Duo Cook	Pellets	9,4	✓	90	-
Austroflamm	Perry	Pellets	7,5	✓	89	-
Austroflamm	Polly	Pellets	8	✓	92,6	-
Austroflamm	Scotty Duo	Pellets	9,4	✓	94	-
Austroflamm	Sina	Bûches	6	✓	85,1	-
Austroflamm	Slim 2.0	Bûches	5	✓	83	-
Austroflamm	Stila	Bûches	5	✓	83,1	-
Austroflamm	Tower Xtra 2.0	Bûches	4,3	✓	80,9	-
Austroflamm	Uno Xtra	Bûches	7	✓	80,1	-
Austroflamm	Vuur Drie 60	Bûches	12	✓	81	-
Austroflamm	Vuur Drie 80	Bûches	15	✓	81	-
Austroflamm	Wien	Bûches	6,5	✓	80	-
Barbas	Box 20 45	Bûches	6	✓	75,8	-
Barbas	Box 20 55	Bûches	8,7	✓	81,7	-
Barbas	Box 20 67	Bûches	10	✓	75	-
Barbas	Box 20 70	Bûches	10	✓	76	-
Barbas	Box 20 80	Bûches	11	✓	76	-
Barbas	BOX 30 50	Bûches	7	✓	76,4	-
Barbas	BOX 30 60	Bûches	8,3	✓	76,3	-
Barbas	Box 30 75	Bûches	10,9	✓	78,5	-
Barbas	BOX 35-40-105	Bûches	5,3	✓	80,1	-
Barbas	BOX 35-40-70	Bûches	5,3	✓	80,1	-
Barbas	BOX 35-40-85	Bûches	5,3	✓	80,1	-
Barbas	BOX 35-45-120	Bûches	7,1	✓	76,2	-
Barbas	BOX 35-45-150	Bûches	7,1	✓	77,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Barbas	BOX 35-52-100	Bûches	8	V	77,6	-
Barbas	BOX 35-52-65	Bûches	8	V	77,6	-
Barbas	BOX 35-52-80	Bûches	8	V	77,6	-
Barbas	BOX 35-55-120	Bûches	7,3	V	76,3	-
Barbas	BOX 40-40-70	Bûches	5,3	V	80,1	-
Barbas	BOX 40-40-85	Bûches	5,3	V	80,1	-
Barbas	BOX 40-45-110	Bûches	7,1	V	76,2	-
Barbas	BOX 40-45-150	Bûches	7,1	V	77,8	-
Barbas	BOX 40-52-65	Bûches	8	V	77,6	-
Barbas	BOX 40-52-80	Bûches	8	V	77,6	-
Barbas	BOX 40-55-110	Bûches	7,3	V	76,3	-
Barbas	Box 67	Bûches	10	V	75	-
Barbas	Box 80	Bûches	11	V	76	-
Barbas	BOX Panorama 55	Bûches	9,2	V	75,2	-
Barbas	BOX Panorama 65	Bûches	9,2	V	76,2	-
Barbas	Cuatro-7 50-60	Bûches	7	V	76,4	-
Barbas	Cuatro-7 50-60 Opti-Air	Bûches	7,5	V	77,2	-
Barbas	Cuatro-7 60-60	Bûches	8,3	V	76,3	-
Barbas	Cuatro-7 75-60	Bûches	10,9	V	78,5	-
Barbas	Evo-7 50-40	Bûches	8,3	V	76,3	-
Barbas	Evo-7 65-40	Bûches	10,9	V	78,5	-
Barbas	Evolux 100-45	Bûches	16	V	76	-
Barbas	Evolux 100-45 Opti-Air	Bûches	21,9	V	79,2	-
Barbas	Evolux 65-45	Bûches	14,8	V	77,7	-
Barbas	Evolux 65-45 Opti-Air	Bûches	16,2	V	78,7	-
Barbas	Evolux 70-55	Bûches	15,5	V	76,4	-
Barbas	Evolux 70-55 Opti-Air	Bûches	15,6	V	79	-
Barbas	Unilux-6 270	Bûches	12	V	75	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Barbas	Unilux-7 45	Bûches	6	V	75,8	-
Barbas	Unilux-7 55	Bûches	8,7	V	81,7	-
Barbas	Unilux-7 67	Bûches	10	V	75	-
Barbas	Unilux-7 70	Bûches	10	V	76	-
Barbas	Unilux-7 80	Bûches	11	V	76	-
Barbas	Universal 6-65	Bûches	9	V	78,8	-
Barbas	Universal 6-70	Bûches	10,1	V	75	-
Barbas	Universal 6-80	Bûches	12,9	V	75,7	-
Barbas	Universal-6 75	Bûches	10	V	76,4	-
Barbas	Universal-6 85	Bûches	12	V	76,5	-
BecaFire	Becatrans 70 H50/H60	Bûches	8,5	V	79,1	-
Becafire	Becatrans 80 H50/H60	Bûches	9,5	V	80,2	-
BecaFire	Becatrans 80/H50 Eco	Bûches	9,5	V	80,2	-
BecaFire	Becatrans 80/H60 Eco	Bûches	9,5	V	80,2	-
Befire	Beton White (BF-B-WH)	Bûches	5,5	V	80,5	-
Befire	Steel White (BF-S-WH)	Bûches	5,5	V	80,5	-
Bodart & Gonay	Concept 540	Bûches	9,7	V	83,4	-
Bodart & Gonay	Concept 540 DF	Bûches	10,3	V	81	-
Bodart & Gonay	Concept 540 DFV	Bûches	10,3	V	81	-
Bodart & Gonay	Concept 540 V	Bûches	9,7	V	83,4	-
Bodart & Gonay	Concept 690	Bûches	9,9	V	86,8	-
Bodart & Gonay	Concept 690 DF	Bûches	11,2	V	79,9	-
Bodart & Gonay	Concept 790	Bûches	10,5	V	85,8	-
Bodart & Gonay	Concept 790 V	Bûches	10,5	V	85,8	-
Bodart & Gonay	Concept 920	Bûches	12,1	V	85,8	-
Bodart & Gonay	Concept 920 DF	Bûches	13,9	V	79,3	-
Bodart & Gonay	Infire Easy 670	Bûches	9,8	V	75,3	-
Bodart & Gonay	Infire Easy 740	Bûches	9,8	V	75,3	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Bodart & Gonay	Infire Easy 810	Bûches	9,8	✓	75,3	-
Bodart & Gonay	Infire Smart 600	Bûches	7,1	✓	81,3	-
Bodart & Gonay	Infire Smart 680	Bûches	7,7	✓	81,3	-
Bodart & Gonay	Infire Smart 740	Bûches	8,3	✓	85	-
Bodart & Gonay	Infire Smart 810	Bûches	10,1	✓	81,6	-
Bodart & Gonay	Infire Smart 950	Bûches	11,8	✓	81,6	-
Brisach	Allos 6	Pellets	6,4	✓	91,5	-
Brisach	Auron 6	Pellets	6,4	✓	91,5	-
Brisach	Gets 7 DP	Pellets	7	✓	89,6	-
Brisach	Huez	Pellets	8	✓	90,4	-
Brisach	IPV 70	Pellets	8,8	✓	90,6	-
Brisach	Lugano 10 Evo	Pellets	10	✓	90,4	-
Brisach	Sotchi	Pellets	11,9	✓	90,8	-
Brisach	Sotchi 14	Pellets	13,8	✓	90,5	-
Bronpi	Adel	Pellets	13	✓	92	-
Bronpi	Adry	Pellets	10	✓	91	-
Bronpi	Carlota hydro	Pellets	20,2	✓	91	-
Bronpi	Carol Mixta (poêle mixte)	Pellets	9,5	✓	91,9	-
Bronpi	Clara	Pellets	9,8	✓	90,8	-
Bronpi	Clara Hydro	Pellets	14	✓	93,5	-
Bronpi	Cleo	Pellets	10	✓	91	-
Bronpi	Dover	Bûches	9,4	✓	76	-
Bronpi	Hybrid-P (poêle mixte)	Bûches	10,5	✓	84	-
Bronpi	Hydronova Plus	Bûches	12,7	✓	88	-
Bronpi	Kira	Pellets	8	✓	90	-
Bronpi	Lupe	Pellets	8	✓	91	-
Bronpi	Mila	Pellets	10,3	✓	93	-
Bronpi	Neva	Pellets	9,3	✓	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Bronpi	Nina	Pellets	8	✓	90	-
Bronpi	Paula	Pellets	11,5	✓	92	-
Bronpi	Princesa	Pellets	10,3	✓	93	-
Bronpi	Rita	Pellets	8	✓	90	-
Bronpi	Tina	Pellets	6,3	✓	93,6	-
Bronpi	Trebol	Pellets	8	✓	90	-
Bronpi	Versalles-C	Bûches	11	✓	81	-
Bronpi	Zoe	Pellets	8	✓	90	-
Brunner	BSG 01 MSS (masse à côté)	Bûches	2,8	✓	88	-
Brunner	BSG 01 MSS (masse au-dessus)	Bûches	2,2	✓	88	-
Brunner	Eck 70/33/33	Bûches	9	✓	82,9	-
Brunner	HKD 2.2 (avec thermostat EOS/R5)	Bûches	9	✓	88,9	-
Brunner	HKD 2.2 (en mode manuel)	Bûches	9	✓	90,1	-
Brunner	HKD 2.2 K (en mode manuel)	Bûches	9	✓	87,2	-
Brunner	HKD 2.2 Tunnel (en mode manuel)	Bûches	9	✓	86,6	-
Brunner	HKD 7	Bûches	9	✓	88,1	-
Brunner	HKD 7 SK	Bûches	12	✓	86	-
Brunner	Iron Dog 1	Bûches	7,5	✓	80,6	-
Brunner	Iron Dog 2	Bûches	7,5	✓	80,6	-
Brunner	Iron Dog 3	Bûches	7,5	✓	80,6	-
Brunner	Iron Dog 4	Bûches	8,7	✓	81,9	-
Brunner	Iron Dog 5	Bûches	7,7	✓	80,9	-
Brunner	Iron Dog 7	Bûches	7,7	✓	85,3	-
Brunner	Panorama 42/42/42/42	Bûches	8	✓	81,1	-
Brunner	Panorama 70/25/40/25	Bûches	8	✓	83	-
Cadel	Atena Plus 12	Pellets	12	✓	90	-
Cadel	Atena Plus 14	Pellets	14	✓	89	-
Cadel	Baggy 7 Up T2	Pellets	6,9	✓	89	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Cadel	Cristal 3 (7 kW)	Pellets	7	✓	90	-
Cadel	Cristal 3 (8.5 kW)	Pellets	8,6	✓	89,14	-
Cadel	Cristal 3 7.0	Pellets	7	✓	90	-
Cadel	Cristal 3 7.0 UP	Pellets	7	✓	90	-
Cadel	Cristal 9 T1	Pellets	8,5	✓	89	-
Cadel	Cristal Plus 9	Pellets	8,5	✓	87	-
Cadel	Doge 3 11kW	Pellets	11	✓	91	-
Cadel	Elise 3 (8,5 kW)	Pellets	8,67	✓	89,14	-
Cadel	Elle Plus 9	Pellets	8,5	✓	89	-
Cadel	Evo 3 (7 kW)	Pellets	7,15	✓	89,8	-
Cadel	Evo 3 (8,5 kW)	Pellets	8,67	✓	89,14	-
Cadel	Evo 3 (9 kW)	Pellets	9,1	✓	88,79	-
Cadel	Fenice 11	Pellets	10,5	✓	90	-
Cadel	Frame 3 (9 kW)	Pellets	9,3	✓	89	-
Cadel	Grace 3	Pellets	7	✓	89,5	-
Cadel	Grace 7	Pellets	7	✓	89,5	-
Cadel	Grace 7 UP	Pellets	7	✓	89,5	-
Cadel	Hublot 6 UP T1	Pellets	6	✓	90	-
Cadel	Icon Plus 9	Pellets	8,5	✓	87	-
Cadel	Idro Prince 3 12	Pellets	11,83	✓	91,84	-
Cadel	Kobe 11	Pellets	10,5	✓	90	-
Cadel	Kobe Plus 11	Pellets	10,5	✓	88	-
Cadel	Kook 80	Bûches	7,5	✓	82,5	01/07/2023
Cadel	Kriss 3 (7 kW)	Pellets	7,15	✓	89,8	-
Cadel	Kriss 3 (8,5 kW)	Pellets	8,67	✓	89,14	-
Cadel	Kriss 3 (9 kW)	Pellets	9,1	✓	88,79	-
Cadel	Lean 3 Plus	Pellets	10	✓	91	-
Cadel	Luce Plus 9	Pellets	8,5	✓	89	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Cadel	Magritte 6 T1	Pellets	6	✓	90	-
Cadel	Mithos Plus 12 PS	Pellets	12	✓	90	-
Cadel	Mithos Plus 12 UP Twin	Pellets	12	✓	90	-
Cadel	Mithos Plus 14 PS	Pellets	14	✓	89	-
Cadel	Mithos Plus 14 UP Twin	Pellets	14	✓	89	-
Cadel	Perla 3 7.0	Pellets	7	✓	90	-
Cadel	Prince 11	Pellets	10,5	✓	90	-
Cadel	Prince 3 11kW	Pellets	11	✓	91	-
Cadel	Quasimodo 3 UP (9 kW)	Pellets	9,3	✓	89	-
Cadel	River Idrotech 24 H2O T1	Pellets	24,2	✓	92,9	-
Cadel	River Idrotech 24 T1	Pellets	24,2	✓	92,9	-
Cadel	Rondo 3 (6,5 kW)	Pellets	6,5	✓	91	-
Cadel	Sfera 3 11kW	Pellets	11	✓	91	-
Cadel	Shell 3 (8,5 kW)	Pellets	8,67	✓	89,14	-
Cadel	Shell 9 PS	Pellets	9,1	✓	88,79	-
Cadel	Shell 9 UP	Pellets	9,1	✓	88,79	-
Cadel	Sound 3 7 UP	Pellets	7	✓	90	-
Cadel	Sound 5 PS	Pellets	5,5	✓	90	-
Cadel	Sound 5 UP	Pellets	5,5	✓	90	-
Cadel	Spirit 3 (5kW)	Pellets	5,2	✓	89,5	-
Cadel	Squeeze 3 Plus	Pellets	10	✓	91	-
Cadel	Sweet 3	Pellets	6,5	✓	92	-
Cadel	Sweet 3 7.0	Pellets	7	✓	90	-
Cadel	Tecna 3 (7 kW)	Pellets	7,15	✓	89,8	-
Cadel	Tecna 3 (8,5 kW)	Pellets	8,67	✓	89,14	-
Cadel	Tecna 3 (9 kW)	Pellets	9,1	✓	88,79	-
Cadel	Tile 3 Plus	Pellets	10	✓	91	-
Cadel	Wall 3 Plus	Pellets	10	✓	91	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Cadel	Zephiro3 (9kW)	Pellets	9,26	V	88,48	-
Cadel	Zephiro3 Plus (9kW)	Pellets	9,26	V	88,48	-
Caloritaly	Caravaggio 8kW	Pellets	7,2	V	90	-
Caloritaly	Ideale 10kW	Pellets	8,8	V	88	-
Caloritaly	Ideale 12kW	Pellets	10,5	V	88	-
Caloritaly	Ideale 8kW	Pellets	7,2	V	90	-
Caloritaly	Ideale Plus 10kW	Pellets	8,8	V	88	-
Caloritaly	Ideale Plus 12kW	Pellets	10,5	V	88	-
Caloritaly	Ideale Plus 8kW	Pellets	7,2	V	90	-
Caloritaly	Ideale Ronde 10kW	Pellets	8,8	V	88	-
Caloritaly	Ideale Ronde 12kW	Pellets	10,5	V	88	-
Caloritaly	Ideale Ronde 8kW	Pellets	7,2	V	90	-
Caloritaly	Renoir 10kW	Pellets	8,8	V	88	-
Caloritaly	Rubens	Pellets	10,6	V	87,3	-
Caloritaly	Ruby	Pellets	10,6	V	87,3	-
Camina & Schmid	Ekko U 67 (45) h	Bûches	9	V	78,1	-
Caminetti Montegrappa	Alter Ego 8	Pellets	7	V	92	-
Caminetti Montegrappa	AQ 21 - Atollo	Pellets	20,5	V	94,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 21 - Boba	Pellets	20,5	V	94,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 21 - Coral	Pellets	20,5	V	94,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 21 - Isola	Pellets	20,5	V	94,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 21S - Atollo	Pellets	20,5	V	94,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 21S - Boba	Pellets	20,5	V	94,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 21S - Coral	Pellets	20,5	V	94,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 21S - Isola	Pellets	20,5	V	94,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 27 - Atollo	Pellets	26,5	V	93	-
Caminetti Montegrappa	AQ 27 - Boba	Pellets	26,5	V	93	-
Caminetti Montegrappa	AQ 27 - Coral	Pellets	26,5	V	93	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Caminetti Montegrappa	AQ 27 - Isola	Pellets	26,5	V	93	-
Caminetti Montegrappa	AQ 27S - Atollo	Pellets	26,5	V	93	-
Caminetti Montegrappa	AQ 27S - Boba	Pellets	26,5	V	93	-
Caminetti Montegrappa	AQ 27S - Coral	Pellets	26,5	V	93	-
Caminetti Montegrappa	AQ 27S - Isola	Pellets	26,5	V	93	-
Caminetti Montegrappa	AQ 32 - Atollo	Pellets	31,5	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 32 - Boba	Pellets	31,5	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 32 - Coral	Pellets	31,5	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 32 - Isola	Pellets	31,5	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 32S - Atollo	Pellets	31,5	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 32S - Boba	Pellets	31,5	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 32S - Coral	Pellets	31,5	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	AQ 32S - Isola	Pellets	31,5	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	AS9S Evo - Agila A Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	AS9S Evo - Lean A	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	AW18 Evo - Folia	Pellets	16,7	V	94	-
Caminetti Montegrappa	AW18 Evo - Suono	Pellets	16,7	V	94	-
Caminetti Montegrappa	AW18 Evo - Verso	Pellets	16,7	V	94	-
Caminetti Montegrappa	AW22 Evo - Folia	Pellets	21,8	V	93,3	-
Caminetti Montegrappa	AW22 Evo - Suono	Pellets	21,8	V	93,3	-
Caminetti Montegrappa	AW22 Evo - Verso	Pellets	21,8	V	93,3	-
Caminetti Montegrappa	AX11	Pellets	11	V	87,5	-
Caminetti Montegrappa	Azimuth 11X	Pellets	10,3	V	90,3	-
Caminetti Montegrappa	Azimuth 9V	Pellets	8,5	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	Bolina	Pellets	16,8	V	92,7	-
Caminetti Montegrappa	Drizza 10	Pellets	9,5	V	87,5	-
Caminetti Montegrappa	Drizza 7	Pellets	7	V	88	-
Caminetti Montegrappa	Duglia	Pellets	9	V	91,6	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Caminetti Montegrappa	Landa	Pellets	9,5	V	87,5	-
Caminetti Montegrappa	Lato 10S	Pellets	9	V	87,5	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Alpina Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Country Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Cuma Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Ethica Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Evoca Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Expo Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Noir Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Ring Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Ronde Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Tile Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Timbro Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Top Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Li8 Evo - Tour Evo	Pellets	8,5	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Life LP6	Pellets	6	V	90,5	-
Caminetti Montegrappa	MB Pellet W19	Pellets	Gamme	V	Gamme	-
Caminetti Montegrappa	MB Pellet W23	Pellets	23,5	V	92	-
Caminetti Montegrappa	MB Pellet W27	Pellets	27	V	92	-
Caminetti Montegrappa	Miglio	Pellets	8,5	V	91	-
Caminetti Montegrappa	MP14 - Alpina M	Pellets	12,3	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MP14 - Bitta M	Pellets	12,3	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MP14 - Bolla M	Pellets	12,3	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MP14 - Boma M	Pellets	12,3	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MP14 - Cuma M	Pellets	12,3	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MP14 - Gassa M	Pellets	12,3	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MP14 - Noir M	Pellets	12,3	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MP14 - Tile M	Pellets	12,3	V	89	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Caminetti Montegrappa	MW14 - Bitta M	Pellets	13,1	V	95,4	-
Caminetti Montegrappa	MW14 - Bolla M	Pellets	13,1	V	95,4	-
Caminetti Montegrappa	MW14 - Boma M	Pellets	13,1	V	95,4	-
Caminetti Montegrappa	MW14 - Gassa M	Pellets	13,1	V	95,4	-
Caminetti Montegrappa	MW18 - Bitta M	Pellets	16,2	V	93,9	-
Caminetti Montegrappa	MW18 - Bolla M	Pellets	16,2	V	93,9	-
Caminetti Montegrappa	MW18 - Boma M	Pellets	16,2	V	93,9	-
Caminetti Montegrappa	MW18 - Gassa M	Pellets	16,2	V	93,9	-
Caminetti Montegrappa	MW24 - Bitta M	Pellets	19,7	V	93,9	-
Caminetti Montegrappa	MW24 - Bolla M	Pellets	19,7	V	93,9	-
Caminetti Montegrappa	MW24 - Boma M	Pellets	19,7	V	93,9	-
Caminetti Montegrappa	MW24 - Gassa M	Pellets	19,7	V	93,9	-
Caminetti Montegrappa	MX10 - Alpina M	Pellets	9	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	MX10 - Bitta M	Pellets	9	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	MX10 - Bolla M	Pellets	9	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	MX10 - Boma M	Pellets	9	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	MX10 - Cuma M	Pellets	9	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	MX10 - Gassa M	Pellets	9	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	MX10 - Noir M	Pellets	9	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	MX10 - Tile M	Pellets	9	V	91,5	-
Caminetti Montegrappa	MX14 - Alpina M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX14 - Bitta M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX14 - Bolla M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX14 - Boma M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX14 - Cuma M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX14 - Gassa M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX14 - Noir M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX14 - Tile M	Pellets	12	V	89	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Caminetti Montegrappa	MX16 - Alpina M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX16 - Bitta M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX16 - Bolla M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX16 - Boma M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX16 - Cuma M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX16 - Gassa M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX16 - Noir M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	MX16 - Tile M	Pellets	12	V	89	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Alpina Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Boma Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Cima Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Country Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Cuma Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Ethica Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Evoca Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Expo Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Filo Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Gassa Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Luca Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Mura Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Noir Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Rada Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Ring Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Ronde Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Tile Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Timbro Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Top Evo	Pellets	6,4	V	92	-
Caminetti Montegrappa	NC6 Evo - Tour Evo	Pellets	6,4	V	92	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Alpina Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Bolla Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Boma Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Cima Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Country Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Cuma Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Ethica Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Evoca Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Gassa Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Mura Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Noir Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Rada Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Ring Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Ronde Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Tile Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Timbro Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES10 Evo - Top Evo	Pellets	9,1	V	89,5	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Alpina Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Bolla Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Boma Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Cima Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Country Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Cuma Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Ethica Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Evoca Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Gassa Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Mura Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Noir Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Rada Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Ring Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Ronde Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Tile Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Timbro Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NES7 Evo - Top Evo	Pellets	6,5	V	91,3	-
Caminetti Montegrappa	NiS9 Evo Wi-Fi - Alpina Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
Caminetti Montegrappa	Nodo	Pellets	4,2	V	93,5	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Alpina Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Country Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Cuma Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Ethica Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Evoca Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Expo Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Noir Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Ring Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Ronde Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Tile Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Timbro Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Top Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP10 Evo - Tour Evo	Pellets	6,5	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Alpina Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Country Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Cuma Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Ethica Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Evoca Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Expo Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Noir Evo	Pellets	9,3	V	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Ring Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Ronde Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Tile Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Timbro Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Top Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NP7 Evo - Tour Evo	Pellets	9,3	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Alpina Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Bolla Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Boma Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Cima Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Country Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Cuma Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Ethica Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Evoca Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Expo Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Gassa Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Mura Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Noir Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Rada Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Ring Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Ronde Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Tile Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Timbro Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Top Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS10 Evo - Tour Evo	Pellets	9	V	88	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Alpina Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Bolla Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Boma Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Cima Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Country Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Cuma Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Ethica Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Evoca Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Expo Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Gassa Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Mura Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Noir Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Rada Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Ring Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Ronde Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Tile Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Timbro Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Top Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NPS7 Evo - Tour Evo	Pellets	6,4	V	90,8	-
Caminetti Montegrappa	NWS10 Evo - Boma Evo	Pellets	8,9	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	NWS10 Evo - Cuma Evo	Pellets	8,9	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	NWS10 Evo - Ethica Evo	Pellets	8,9	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	NWS10 Evo - Evoca Evo	Pellets	8,9	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	NWS10 Evo - Gassa Evo	Pellets	8,9	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	NWS10 Evo - Mura Evo	Pellets	8,9	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	NWS10 Evo - Noir Evo	Pellets	8,9	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	NWS10 Evo - Ronde Evo	Pellets	8,9	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	NWS10 Evo - Tile Evo	Pellets	8,9	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	NWS10 Evo - Timbro Evo	Pellets	8,9	V	90,9	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Alpina Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Country Evo	Pellets	9	V	88,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Cuma Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Ethica Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Evoca Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Expo Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Noir Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Ring Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Ronde Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Tile Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Timbro Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Top Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo - Tour Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Alpina Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Bolla Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Boma Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Cima Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Country Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Cuma Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Ethica Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Evoca Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Expo Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Gassa Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Mura Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Noir Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Rada Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Ring Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Ronde Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Tile Evo	Pellets	9	V	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Timbro Evo	Pellets	9	V	88,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Top Evo	Pellets	9	✓	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NX10 Evo2 - Tour Evo	Pellets	9	✓	88,5	-
Caminetti Montegrappa	NXS10 Evo - Bolla Evo	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	Piano-2	Pellets	7,3	✓	88,7	-
Caminetti Montegrappa	Retta	Pellets	10,4	✓	90,1	-
Caminetti Montegrappa	Strallo 10	Pellets	9,5	✓	87,5	-
Caminetti Montegrappa	Strallo 7	Pellets	7	✓	88	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Adhara)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Armor)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Classic-2)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Denver)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Douby)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Drum-2 Steatite)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Drum-2)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Dual-2)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Han-2)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Ile-2)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Monde-2)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Radius)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Rafale-2)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Starlet)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	TCi 9 (Steel)	Pellets	8,9	✓	90,9	-
Caminetti Montegrappa	Tuga	Pellets	16,8	✓	92,7	-
Canadian Stove	Base 10	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Canadian Stove	Base 8	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Canadian Stove	Ceramic.L	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Canadian Stove	Ceramic.LC	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Canadian Stove	Ceramic.M	Pellets	7,8	✓	90,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Canadian Stove	Ceramic.S	Pellets	6,3	V	91,4	-
Canadian Stove	Ceramik.L	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Ceramik.LC	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Ceramik.M	Pellets	7,8	V	90,2	-
Canadian Stove	Ceramik.S	Pellets	6,3	V	91,4	-
Canadian Stove	Columbia 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Canadian Stove	Columbia 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Columbia 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Columbia 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Canadian Stove	Columbia GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Canadian Stove	Columbia GL12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Columbia GL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Columbia GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Canadian Stove	Design 8	Pellets	7,8	V	90,2	-
Canadian Stove	Diseno 10	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Diseno 10C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Diseno 7	Pellets	6,3	V	91,4	-
Canadian Stove	Diseno 9	Pellets	7,8	V	90,2	-
Canadian Stove	Diseno Black 7	Pellets	6,3	V	91,4	-
Canadian Stove	Elipse 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Canadian Stove	Elipse 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Elipse 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Canadian Stove	Elipse GL12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Elispe 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Elispe GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Canadian Stove	Elispe GL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Elispe GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Canadian Stove	Kingston 10	Pellets	7,8	V	90,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Canadian Stove	Kingston 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Kingston 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Kingston 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Canadian Stove	Quebec 10	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Quebec 10C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Quebec 8	Pellets	7,8	V	90,2	-
Canadian Stove	Style 10	Pellets	8,7	V	89,5	-
Canadian Stove	Style 7	Pellets	6,3	V	91,4	-
Casatelli	Alex 14 2C	Pellets	12,6	V	90,6	-
Casatelli	Alex 14 E2C	Pellets	12,6	V	90,6	-
Casatelli	Charly 12	Pellets	11	V	90,6	-
Casatelli	Charly 14	Pellets	12,6	V	90,6	-
Casatelli	Charly 9	Pellets	8	V	90,8	-
Casatelli	Charly Glass 9	Pellets	8	V	90,8	-
Casatelli	Filippo 11	Pellets	10,4	V	91,4	-
Casatelli	Filippo 12 C	Pellets	11	V	90,6	-
Casatelli	Filippo 12 E1C	Pellets	11	V	90,6	-
Casatelli	Filippo 14	Pellets	12,6	V	90,6	-
Casatelli	Filippo 14 C	Pellets	12,6	V	90,6	-
Casatelli	Filippo 14 E2C	Pellets	12,6	V	90,6	-
Casatelli	Filippo 9 E	Pellets	8	V	90,8	-
Casatelli	Flory 9	Pellets	8	V	90,8	-
Casatelli	Leonardo 12 ET	Pellets	11	V	90,6	-
Casatelli	Leonardo 12 T	Pellets	11	V	90,6	-
Casatelli	Leonardo 14 ET	Pellets	12,6	V	90,6	-
Casatelli	Leonardo 9 ET	Pellets	8	V	90,8	-
Casatelli	Mattia 12 1C	Pellets	11	V	90,6	-
Casatelli	Mattia 12 C	Pellets	11	V	90,6	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Casatelli	Mattia 14 2C	Pellets	12,6	✓	90,6	-
Casatelli	Mattia 14 C	Pellets	12,6	✓	90,6	-
Casatelli	Mattia 8.2	Pellets	8	✓	90,8	-
Casatelli	Mattia 9	Pellets	8	✓	90,8	-
Casatelli	Pyros 16 Hydro	Bûches	16,3	✓	85,2	-
Casatelli	Tommaso	Pellets	9,1	✓	91,8	-
Casatelli	Tommaso G	Pellets	9,1	✓	91,8	-
Cebud	PPA 600	Bûches	24	✓	83,4	-
CERA Design	Conte Mini	Bûches	5	✓	82,38	-
CERA Design	Conte Mini Droit	Bûches	5	✓	82,38	-
CERA Design	Faro	Bûches	6	✓	78,9	-
CERA Design	Galileo	Bûches	5,5	✓	78	-
CERA Design	Genius	Bûches	7,5	✓	75,3	-
CERA Design	Linea KL1 Acier	Bûches	6	✓	80,83	-
CERA Design	Linea KL1 Beton	Bûches	6	✓	80,8	-
CERA Design	Linea KLC Acier	Bûches	7	✓	81,13	-
CERA Design	Linea KLC Beton	Bûches	7	✓	81,13	-
CERA Design	Linea KLL Acier	Bûches	7,8	✓	82,93	-
CERA Design	Linea KLR Acier	Bûches	7,8	✓	82,93	-
Cera Design	Prego	Bûches	6	✓	80,91	-
CERA Design	Rondotherm	Bûches	1,2	✓	81,2	-
CERA Design	Rondotherm Titan	Bûches	1,2	✓	81,2	-
CERA Design	Rondotherm Titan Midi	Bûches	6	✓	80,88	-
CERA Design	Rondotherm Titan Mini	Bûches	6	✓	80,88	-
CERA Design	Rondotherm XL	Bûches	1,2	✓	81,2	-
Cera Design	Santos Angle (Plus)	Bûches	5	✓	80,92	-
Cera Design	Santos Eck (Plus)	Bûches	5	✓	80,92	-
CERA Design	Scusi	Bûches	6	✓	84,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
CERA Design	Solitherm	Bûches	6	✓	79,94	-
CERA Design	Solitherm Thermotte	Bûches	6	✓	79,94	-
CERA Design	Volare	Bûches	6	✓	80	-
Charnwood	Aire 3	Bûches	3,7	✓	86	-
Charnwood	Aire 5	Bûches	5	✓	84	-
Charnwood	Aire 7	Bûches	7	✓	82	-
Charnwood	Arc 5	Bûches	5	✓	81	-
Charnwood	Arc 7	Bûches	7,5	✓	81	-
Charnwood	Bembridge	Bûches	5	✓	82	-
Charnwood	C-Eight	Bûches	8	✓	81	-
Charnwood	C-Five	Bûches	5	✓	82	-
Charnwood	C-Four	Bûches	4,9	✓	82	-
Charnwood	Cove II	Bûches	8	✓	77	-
Charnwood	Cove III	Bûches	12	✓	80	-
Charnwood	Cranmore 3	Bûches	3,7	✓	86	-
Charnwood	Cranmore 5	Bûches	5	✓	83,9	-
Charnwood	C-Seven	Bûches	7,1	✓	79	-
Charnwood	Island I	Bûches	5	✓	85	-
Charnwood	Island II	Bûches	8	✓	82	-
Charnwood	Island III	Bûches	11	✓	79	-
Charnwood	Skye 5	Bûches	5	✓	86	-
Charnwood	Skye 7	Bûches	7	✓	80	-
Chesneys	Beaumont 5WS MK3	Bûches	4,9	✓	86,4	-
Chesneys	Salisbury 5WS ML3	Bûches	4,9	✓	86,4	-
Chesneys	Salisbury LS 5WS ML3	Bûches	4,9	✓	86,4	-
Chesneys	Sanctuary 5WS MK3	Bûches	4,9	✓	86,4	-
Chesneys	Sanctuary LS 5WS MK3	Bûches	4,9	✓	86,4	-
Chesneys	Serendipity 5WS MK3	Bûches	4,9	✓	86,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Chesneys	Serendipity LS 5WS MK3	Bûches	4,9	V	86,4	-
Chesneys	Shoreditch 5WS MK3	Bûches	4,9	V	86,4	-
Chesneys	Shoreditch LS 5WS MK3	Bûches	4,9	V	86,4	-
CMG	Albion-2 6 - Alto-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Armor-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Classic-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Cocoon-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Drum-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Dual-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Globus	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Han-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Icona-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Ile-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Monde-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Radius	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Rafale-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 6 - Steel-2	Pellets	6,5	V	90,8	-
CMG	Albion-2 9 - Alto-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Armor-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Classic-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Cocoon-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Drum-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Dual-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Globus	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Han-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Icona-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Ile-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Monde-2	Pellets	9,3	V	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
CMG	Albion-2 9 - Radius	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Rafale-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Albion-2 9 - Steel-2	Pellets	9,3	V	88	-
CMG	Algol 7	Pellets	7	V	92	-
CMG	Alias 8 - Alto-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Armor-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Classic-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Cocoon-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Drum-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Dual-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Globus	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Han-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Icona-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Ile-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Monde-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Radius	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Rafale-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias 8 - Steel-2	Pellets	8,5	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Adhara	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Armor-2	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Classic-2	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Clever	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Cocoon-2	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Denver	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Douby	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Drum-2	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Drum-2 Steatite	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Dual-2	Pellets	8,6	V	92,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
CMG	Alias-2N 8 - Globus	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Han-2	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Icona-2	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Ile-2	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Monde-2	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Radius	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Rafale-2	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Starlet	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Alias-2N 8 - Steel-2	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	Atlantis ED12 - Adhara ED	Pellets	12	V	89	-
CMG	Atlantis ED12 - Drum ED	Pellets	12	V	89	-
CMG	Atlantis ED12 - Radius ED	Pellets	12	V	89	-
CMG	Atlantis ED12 - Rafale ED	Pellets	12	V	89	-
CMG	Atlantis ED12 - Starlet ED	Pellets	12	V	89	-
CMG	Atlantis ED14 - Adhara ED	Pellets	14	V	88	-
CMG	Atlantis ED14 - Drum ED	Pellets	14	V	88	-
CMG	Atlantis ED14 - Radius ED	Pellets	14	V	88	-
CMG	Atlantis ED14 - Rafale ED	Pellets	14	V	88	-
CMG	Atlantis ED14 - Starlet ED	Pellets	14	V	88	-
CMG	Atlantis ED9 - Adhara ED	Pellets	9	V	91,5	-
CMG	Atlantis ED9 - Drum ED	Pellets	9	V	91,5	-
CMG	Atlantis ED9 - Radius ED	Pellets	9	V	91,5	-
CMG	Atlantis ED9 - Rafale ED	Pellets	9	V	91,5	-
CMG	Atlantis ED9 - Starlet ED	Pellets	9	V	91,5	-
CMG	Avalon-2N 6 - Adhara	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Armor-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Classic-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Clever	Pellets	6,5	V	91,3	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
CMG	Avalon-2N 6 - Cocoon-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Denver	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Douby	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Drum-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Drum-2 Steatite	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Dual-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Globus	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Han-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Icona-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Ile-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Monde-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Radius	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Rafale-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Starlet	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 6 - Steel-2	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Avalon-2N 9 - Adhara	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Armor-2	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Classic-2	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Clever	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Cocoon-2	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Denver	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Douby	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Drum-2	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Drum-2 Steatite	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Dual-2	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Globus	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Han-2	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Icona-2	Pellets	9,1	V	89,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
CMG	Avalon-2N 9 - Ile-2	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Monde-2	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Radius	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Rafale-2	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Starlet	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Avalon-2N 9 - Steel-2	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	AX11 UP	Pellets	11	V	87,5	-
CMG	Belfiore-2 6	Pellets	6,5	V	91,3	-
CMG	Belfiore-2 8	Pellets	8	V	89,5	-
CMG	Belfiore-2 9	Pellets	9,1	V	89,5	-
CMG	Borea 6 - Armor-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Classic-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Clever	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Cocoon-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Douby	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Drum-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Drum-2 Steatite	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Dual-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Globus	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Han-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Icona-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Ile-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Monde-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Radius	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Rafale-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Starlet	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 6 - Steel-2	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Borea 8 - Armor-2	Pellets	8	V	91	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
CMG	Borea 8 - Classic-2	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Clever	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Cocoon-2	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Douby	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Drum-2	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Drum-2 Steatite	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Dual-2	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Globus	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Han-2	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Icona-2	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Ile-2	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Monde-2	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Radius	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Rafale-2	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Starlet	Pellets	8	V	91	-
CMG	Borea 8 - Steel-2	Pellets	8	V	91	-
CMG	Botello 6	Pellets	6,4	V	92	-
CMG	Botello 8	Pellets	8	V	91	-
CMG	Inside M11 C	Pellets	10,3	V	90,3	-
CMG	Inside M9	Pellets	8,5	V	90,9	-
CMG	Inside S12 - Minimal S	Pellets	12	V	89,3	-
CMG	Inside S9 - Minimal S	Pellets	9	V	91,5	-
CMG	LVi ED12 - Adhara ED	Pellets	12,3	V	89	-
CMG	LVi ED12 - Drum ED	Pellets	12,3	V	89	-
CMG	LVi ED12 - Radius ED	Pellets	12,3	V	89	-
CMG	LVi ED12 - Rafale ED	Pellets	12,3	V	89	-
CMG	LVi ED12 - Starlet ED	Pellets	12,3	V	89	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Bolla Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Boma Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Cima Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Country Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Cuma Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Ethica Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Evoca Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Gassa Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Mura Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Noir Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Rada Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Ring Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Ronde Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Tile Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Timbro Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NiS9 Evo Wi-Fi - Top Evo	Pellets	8,6	V	92,1	-
CMG	NVi 6 - Adhara	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Alto-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Armor-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Classic-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Clever	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Cocoon-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Doubly	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Drum-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Drum-2 Steatite	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Dual-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Globus	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Han-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Icona-2	Pellets	6,4	V	90,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
CMG	NVi 6 - Ile-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Monde-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Radius	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Rafale-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Starlet	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 6 - Steel-2	Pellets	6,4	V	90,8	-
CMG	NVi 9 - Adhara	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Alto-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Armor-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Classic-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Clever	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Cocoon-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Doubly	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Drum-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Drum-2 Steatite	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Dual-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Globus	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Han-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Icona-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Ile-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Monde-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Radius	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Rafale-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Starlet	Pellets	9	V	88	-
CMG	NVi 9 - Steel-2	Pellets	9	V	88	-
CMG	Thule-2- 9 - Armor-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Classic-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Cocoon-2	Pellets	9	V	88,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
CMG	Thule-2- 9 - Drum-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Dual-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Globus	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Han-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Icona-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Ile-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Monde-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Radius	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Rafale-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2- 9 - Steel-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Adhara	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Armor-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Classic-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Clever	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Cocoon-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Douby	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Drum-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Drum-2 Steatite	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Dual-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Globus	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Han-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Icona-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Ile-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Monde-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Radius	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Rafale-2	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Starlet	Pellets	9	V	88,5	-
CMG	Thule-2N- 9 - Steel-2	Pellets	9	V	88,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Cointra	Donia	Pellets	9,3	✓	89,26	-
Cointra	Galena	Pellets	9,3	✓	89,26	-
Color & Fire	Galina G1	Bûches	7,2	✓	81,6	-
Color & Fire	Mega L1	Bûches	8,5	✓	81	-
Color & Fire	Neptune SI-7	Bûches	5	✓	81	-
Color & Fire	Nodus H2	Bûches	7	✓	81	-
Color & Fire	Trivision G3	Bûches	6,4	✓	78	-
Color & Fire	Visio G15	Bûches	7	✓	76	-
Contura	610	Bûches	6	✓	86	-
Contura	620	Bûches	6	✓	86	-
Contura	510 Style	Bûches	6,2	✓	79	-
Contura	520 Style	Bûches	6,2	✓	79	-
Contura	520T Style	Bûches	6,2	✓	79	-
Contura	556 Style	Bûches	6,2	✓	79	-
Contura	556T Style	Bûches	6,2	✓	79	-
Contura	586 Style	Bûches	6,2	✓	79	-
Contura	590T Style	Bûches	6,2	✓	79	-
Contura	596 Style	Bûches	6,2	✓	79	-
Contura	596T Style	Bûches	6,2	✓	79	-
Contura	620T	Bûches	6	✓	86	-
CS Thermos	Andy	Pellets	8,07	✓	90,72	-
CS Thermos	Arianna 10	Pellets	10,16	✓	93,85	-
CS Thermos	Arianna 12	Pellets	11,97	✓	90,87	-
CS Thermos	Carmen	Pellets	7,29	✓	87,11	-
CS Thermos	Cortina 9	Pellets	9,26	✓	91,78	-
CS Thermos	Garda 9	Pellets	9,26	✓	91,78	-
CS Thermos	Lia	Pellets	7,29	✓	87,11	-
CS Thermos	Lia Plus	Pellets	7,29	✓	87,11	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
CS Thermos	Loren	Pellets	7,29	✓	87,11	-
CS Thermos	Paris	Pellets	10	✓	92,9	-
CS Thermos	Sirmione 9	Pellets	9,26	✓	91,78	-
CS Thermos	Thema 10	Pellets	9,8	✓	94,1	-
CS Thermos	Thema 12	Pellets	11,5	✓	92,3	-
DDG	F40 HYDRO	Bûches	14,5	✓	86,7	-
DDG	F40 HYDRO HV	Bûches	14,5	✓	86,7	-
DDG	F40-900 HYDRO	Bûches	16,4	✓	80,7	-
DDG	PIO HYDRO	Bûches	7,2	✓	90,1	-
DDG	PIO HYDRO HV	Bûches	7,2	✓	90,1	-
Defro Home	INTRA SM BL SLIM	Bûches	6,7	✓	82,7	-
Delka	Artemide 14	Pellets	12,6	✓	90,6	-
Delka	Carlotta	Pellets	10,4	✓	91,4	-
Delka	Eco Eco VF	Pellets	11	✓	90,6	-
Delka	Era	Pellets	11	✓	90,6	-
Delka	Era PF VF	Pellets	11	✓	90,6	-
Delka	Era PJ	Pellets	11	✓	90,6	-
Delka	Fiamma	Pellets	10,4	✓	91,4	-
Delka	Ida 14	Pellets	12,6	✓	90,6	-
Delka	Lis 9.0 PJ	Pellets	8	✓	90,8	-
Delka	Lisa 9.0	Pellets	8	✓	90,8	-
Delka	Sara 9.0	Pellets	8	✓	90,8	-
Denia	Attitude Wall	Bûches	7,2	✓	77	-
Denia	Elyps Ecodesign	Bûches	7	✓	77	-
Denia	Elyps Wall Ecodesign	Bûches	7	✓	77	-
Denia	Finland Ecodesign	Bûches	7	✓	80,7	-
Denia	Firex Ecodesign	Bûches	7	✓	80,7	-
Denia	Hogar DC-100 Ecodesign	Bûches	8,9	✓	80,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Denia	Lambda SOAP Ecodesign	Bûches	8	✓	80,7	-
Denia	Linz Wall Ecodesign	Bûches	8	✓	78,5	-
DFF	Ara	Pellets	11	✓	90,6	-
DFF	Ara VF	Pellets	11	✓	90,6	-
DFF	Auriga PJ	Pellets	11	✓	90,6	-
DFF	Auriga	Pellets	11	✓	90,6	-
DFF	Auriga PJ VF	Pellets	11	✓	90,6	-
DFF	Dory 14	Pellets	12,6	✓	90,6	-
DFF	Duke 14	Pellets	12,6	✓	90,6	-
DFF	Emily	Pellets	10,4	✓	91,4	-
DFF	Kiara	Pellets	8	✓	90,8	-
DFF	Kiara 5S	Pellets	8	✓	90,8	-
DFF	Lorena 5S	Pellets	8	✓	90,8	-
DFF	Lorena 9.0	Pellets	8	✓	90,8	-
DFF	Lorena 9.0 PJ	Pellets	8	✓	90,8	-
DFF	Maria 2.0	Pellets	8	✓	90,8	-
DFF	Maria 5S	Pellets	8	✓	90,8	-
DFF	Maria 9.0	Pellets	8	✓	90,8	-
DFF	Maria 9.0 UP	Pellets	8	✓	90,8	-
DFF	Maria UP 5S	Pellets	8	✓	90,8	-
DFF	Queen	Pellets	10,4	✓	91,4	-
Dicla	Beatrice 12	Pellets	10	✓	93,4	-
Dicla	Claudia 12	Pellets	10	✓	93,4	-
Dicla	Kim 12	Pellets	10	✓	93,4	-
Dielle	Bump 100	Pellets	10,2	✓	91,1	-
Dielle	Bump 100 Tube	Pellets	10,2	✓	91,1	-
Dielle	Bump 100 Turbo	Pellets	10,2	✓	91,1	-
Dielle	Bump Idro 20	Pellets	22,33	✓	94,37	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Dielle	Bump Idro 25	Pellets	22,33	✓	94,37	-
Dielle	Bump Idro 30	Pellets	28,8	✓	94,03	-
Dielle	Bump Idro 35	Pellets	32,77	✓	93,82	-
Dielle	Era 10	Pellets	9,13	✓	88,02	-
Dielle	Ethesia 70 Glass	Pellets	9	✓	91,9	-
Dielle	FBX 50	Pellets	5,93	✓	89,51	-
Dielle	FBX 70	Pellets	8,04	✓	88,57	-
Dielle	Ghibli 50	Pellets	6,4	✓	93,01	-
Dielle	Ghibli 50 Hybrid	Pellets	6,4	✓	93,01	-
Dielle	Ghibli 80	Pellets	9,6	✓	91,01	-
Dielle	Ghibli 80 Hybrid	Pellets	9,6	✓	91,01	-
Dielle	Ghibli HydrId Idro 20 (poêle mixte)	Pellets	19	✓	91,6	-
Dielle	Ghibli HydrId Idro 25 (poêle mixte)	Pellets	24,5	✓	90,9	-
Dielle	Ghibli Wood Tube	Bûches	8,2	✓	85	-
Dielle	Grecale 100	Pellets	10,2	✓	91,1	-
Dielle	Grecale 50	Pellets	6	✓	95	-
Dielle	Grecale 50 Silent	Pellets	6	✓	95	-
Dielle	Grecale 70	Pellets	8	✓	92,4	-
Dielle	Grecale Idro 14	Pellets	13	✓	94,5	-
Dielle	Grecale Idro 18	Pellets	16,7	✓	92	-
Dielle	Grecale Idro 22	Pellets	20,5	✓	92	-
Dielle	Grecale Idro 25	Pellets	22,33	✓	94,37	-
Dielle	Grecale Idro 30	Pellets	28,8	✓	94,03	-
Dielle	Grecale Idro 35	Pellets	32,77	✓	93,82	-
Dielle	Levante 100	Pellets	10,2	✓	91,1	-
Dielle	Levante 60	Pellets	6,7	✓	94,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Dielle	Levante 80	Pellets	8,5	V	92,8	-
Dielle	Levante Idro 14	Pellets	13	V	94,5	-
Dielle	Levante Idro 18	Pellets	16,7	V	92	-
Dielle	Levante Idro 22	Pellets	20,5	V	92	-
Dielle	Levante Idro 25	Pellets	22,33	V	94,37	-
Dielle	Levante Idro 30	Pellets	28,8	V	94,03	-
Dielle	Levante Idro 35	Pellets	32,77	V	93,82	-
Dielle	Maestrale 100	Pellets	12	V	92,5	-
Dielle	Maestrale 60	Pellets	8	V	94	-
Dielle	Ostro 100	Pellets	10,2	V	91,1	-
Dielle	Ostro 100 Tube	Pellets	10,2	V	91,1	-
Dielle	Ostro 50	Pellets	6	V	95	-
Dielle	Ostro 80	Pellets	9,2	V	90,8	-
Dielle	Ostro 80 Tube	Pellets	9,2	V	90,8	-
Dielle	Ostro Idro 20	Pellets	22,33	V	94,37	-
Dielle	Ostro Idro 25	Pellets	22,33	V	94,37	-
Dielle	Ostro Idro 30	Pellets	28,8	V	94,03	-
Dielle	Ostro Idro 35	Pellets	32,77	V	93,82	-
Dielle	Round 100	Pellets	10,2	V	91,1	-
Dielle	Round 100 Glass	Pellets	10,2	V	91,1	-
Dielle	Round 50	Pellets	6	V	95	-
Dielle	Round 50 Glass	Pellets	6	V	95	-
Dielle	Round 70	Pellets	8	V	92,4	-
Dielle	Scirocco 100	Pellets	10,2	V	91,1	-
Dielle	Scirocco Evo 100	Pellets	10,2	V	91,1	-
Dielle	Scirocco Evo 60	Pellets	6,7	V	94,8	-
Dielle	Scirocco Evo 80	Pellets	8,5	V	92,8	-
Dielle	Scirocco Idro 14	Pellets	13	V	94,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Dielle	Scirocco Idro 18	Pellets	16,7	✓	92	-
Dielle	Scirocco Idro 22	Pellets	20,5	✓	92	-
Dielle	Scirocco Idro 25	Pellets	22,33	✓	94,37	-
Dielle	Scirocco Idro 30	Pellets	28,8	✓	94,03	-
Dielle	Scirocco Idro 35	Pellets	32,77	✓	93,82	-
Dielle	Scirocco Stone 100	Pellets	10,2	✓	91,1	-
Dielle	Scirocco Stone 60	Pellets	6,7	✓	94,8	-
Dielle	Zefiro 50	Pellets	5,93	✓	89,51	-
Dielle	Zefiro 70	Pellets	8,04	✓	88,57	-
Dik Geurts	Aste 5	Bûches	5,1	✓	82	-
Dik Geurts	Bora Corner	Bûches	6,7	✓	78,1	-
Dik Geurts	Folke	Bûches	7,3	✓	77,3	-
Dik Geurts	Instyle 550	Bûches	5,1	✓	81	-
Dik Geurts	Instyle 700	Bûches	10,1	✓	81,9	-
Dik Geurts	Instyle 700 Tunnel	Bûches	11	✓	83	-
Dik Geurts	Instyle 800EA	Bûches	10,2	✓	76,6	-
Dik Geurts	Instyle 800V Next	Bûches	10,2	✓	76,6	-
Dik Geurts	Instyle Corner Slim 660/495	Bûches	6,7	✓	75,2	-
Dik Geurts	Instyle Corner Slim 660/570	Bûches	7,4	✓	80	-
Dik Geurts	Ivar 10 H2O	Bûches	10,2	✓	81,5	-
Dik Geurts	Ivar 5	Bûches	4,9	✓	82	-
Dik Geurts	Kalle	Bûches	7	✓	85	-
Dik Geurts	Modivar	Bûches	4,9	✓	82	-
Dik Geurts	Odin Front	Bûches	7,9	✓	75,9	-
Dik Geurts	Odin Tunnel	Bûches	11,6	✓	81,5	-
Dik Geurts	Oval Front	Bûches	7,9	✓	75,9	-
Dik Geurts	Oval Tunnel	Bûches	11,6	✓	81,5	-
Dik Geurts	Prostyle 700	Bûches	10,1	✓	81,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Dik Geurts	Prostyle Tunnel	Bûches	11	✓	83	-
Dik Geurts	Soren 5	Bûches	5,1	✓	82	-
Dik Geurts	Vidar Triple	Bûches	8,5	✓	88	-
Dik Geurts	Vidar Triple Medium	Bûches	7,1	✓	76	-
Dik Geurts	Vidar Wall	Bûches	8,5	✓	88	-
Dovre	100 CBS	Bûches	5	✓	76	-
Dovre	2175 CBS	Bûches	10	✓	75,9	-
Dovre	2175 CBS 1	Bûches	10	✓	75,9	-
Dovre	2175 CBS 3	Bûches	10	✓	75,9	-
Dovre	2176 CBS	Bûches	10	✓	75,9	-
Dovre	250	Bûches	6	✓	81,7	-
Dovre	2500	Bûches	10	✓	80	-
Dovre	2510	Bûches	10	✓	80	-
Dovre	2520 S	Bûches	10	✓	80	-
Dovre	2575 CBS 1/B	Bûches	10	✓	75,9	-
Dovre	2575 CBS 3	Bûches	10	✓	75,9	-
Dovre	2576 CBS	Bûches	10	✓	75,9	-
Dovre	2620 I	Bûches	10	✓	78	-
Dovre	2620 SC/B	Bûches	10	✓	80	-
Dovre	300 CB	Bûches	9	✓	79,9	-
Dovre	325 CB	Bûches	6	✓	81	-
Dovre	350 CB	Bûches	6	✓	77	-
Dovre	425 GM	Bûches	8	✓	80,1	-
Dovre	525 CB	Bûches	8	✓	80	-
Dovre	640 CB	Bûches	9	✓	78	-
Dovre	640 GM	Bûches	9	✓	78	-
Dovre	640 WD V2	Bûches	10	✓	82	-
Dovre	760 GM	Bûches	11	✓	78	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Dovre	760 MD	Bûches	11	V	78	-
Dovre	760 WD V2	Bûches	12	V	81	-
Dovre	Astro 3 CB P	Bûches	8	V	76,4	-
Dovre	Astro 3 CB WB	Bûches	8	V	76,4	-
Dovre	Astro 4 CB P	Bûches	8	V	76,4	-
Dovre	Astro 4 CB WB	Bûches	8	V	76,4	-
Dovre	Brut	Bûches	6,5	V	78	-
Dovre	Phoenix	Bûches	9	V	80	-
Dovre	Rock 350 TB	Bûches	7	V	80,8	-
Dovre	Rock 350 WB	Bûches	7	V	80,8	-
Dovre	Rock 500	Bûches	9	V	80	-
Dovre	Rock 500 TB	Bûches	9	V	80	-
Dovre	Rock 500 WB	Bûches	9	V	80	-
Dovre	Saga 101	Bûches	7,9	V	81,1	-
Dovre	Saga 207	Bûches	8,5	V	78	-
Dovre	Saga 301	Bûches	10	V	79	-
Dovre	Sense 103	Bûches	7	V	79,7	-
Dovre	Sense 203	Bûches	7	V	79,7	-
Dovre	Sense 303	Bûches	9	V	80	-
Dovre	Sense 403	Bûches	9	V	80	-
Dovre	TAI 35W	Bûches	6,5	V	81,4	-
Dovre	TAI 45M	Bûches	9	V	75,3	-
Dovre	TAI 45MD	Bûches	9	V	75,3	-
Dovre	TAI 45W	Bûches	9	V	79,7	-
Dovre	TAI 45W D	Bûches	9	V	79,7	-
Dovre	TAI 55M	Bûches	11	V	75,3	-
Dovre	TAI 55MD	Bûches	11	V	75,3	-
Dovre	TAI 55W	Bûches	11	V	80	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Dovre	TAI 55W D	Bûches	11	V	80	-
Dovre	Vintage 30	Bûches	5	V	80,4	-
Dovre	Vintage 30 CR	Bûches	5	V	80,4	-
Dovre	Vintage 30 TB	Bûches	5	V	80,4	-
Dovre	Vintage 30 WB	Bûches	5	V	80,4	-
Dovre	Vintage 35	Bûches	7	V	83	-
Dovre	Vintage 35 CR	Bûches	7	V	83	-
Dovre	Vintage 35 TB	Bûches	7	V	83	-
Dovre	Vintage 35 WB	Bûches	7	V	83	-
Dovre	Vintage 50	Bûches	9	V	84,2	-
Dovre	Vintage 50 TB	Bûches	9	V	84,2	-
Dovre	Vintage 50 WB	Bûches	9	V	84,2	-
Dovre	Vista 600	Bûches	8	V	79	-
Dovre	Vista 601	Bûches	8	V	79	-
Dovre	Vista 602	Bûches	8	V	79	-
Dovre	Vista 700	Bûches	10	V	80	-
Dovre	Vista 701i	Bûches	10	V	78	-
Dovre	Vista 702i	Bûches	10	V	78	-
Dovre	Vista 800	Bûches	12	V	80	-
Dovre	Vista 801	Bûches	12	V	80	-
Dovre	Vista 801i	Bûches	11	V	75	-
Dovre	Vista 801i V2	Bûches	11	V	78	-
Dovre	Vista 802	Bûches	12	V	80	-
Dovre	ZEN 102	Bûches	5	V	80,1	-
Drooff	Elba	Bûches	8	V	82,9	-
Drooff	Solaro 2 (4,5 kW)	Bûches	4,5	V	78,1	-
Drooff	Sorano 2W 7,9 kW	Bûches	7,9	V	82,2	-
Drooff	Varese 2	Bûches	8	V	80,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Duroflame	Abel	Pellets	5	✓	91,8	-
Duroflame	Abel Large	Pellets	5	✓	91,8	-
Duroflame	Batavia T3	Pellets	7,9	✓	90,8	-
Duroflame	Carré	Pellets	5,8	✓	89,7	-
Duroflame	Rembrandt T2	Pellets	5,8	✓	89,7	-
Dynar Design	Aera	Bûches	9,5	✓	81,3	-
Dynar Design	Insert Double Face 80/60	Bûches	12,5	✓	79,3	-
Dynar Design	Lineo Double Face 80/60	Bûches	12,5	✓	79,3	-
Dynar Design	Lofft Double Face 80/60	Bûches	12,5	✓	79,3	-
DZ	Luna 10 V2	Pellets	11,04	✓	90,4	-
DZ	Luna 8 V2	Pellets	7,19	✓	93,26	-
DZ	Palma 10 V2	Pellets	11,04	✓	90,4	-
DZ	Palma 8 V2	Pellets	7,19	✓	93,26	-
DZ	Palmina 8 V2	Pellets	7,19	✓	93,26	-
DZ	Rolo 10 V2	Pellets	11,04	✓	90,4	-
DZ	Rolo 13 V3	Pellets	13,35	✓	90,4	-
DZ	Rolo 8 V2	Pellets	7,19	✓	93,26	-
DZ	Rolo Hydro	Bûches	10,1	✓	92,5	-
DZ	Rolo Max 18 V2	Pellets	15,36	✓	89,7	-
DZ	Slim 15 V2	Pellets	13,16	✓	90,02	-
DZ	Victoria V2	Pellets	12,51	✓	92,72	-
EcoForest	Cantina Nova 24	Pellets	24	✓	93	-
EcoForest	Elba	Bûches	8	✓	80	-
EcoForest	Miami	Pellets	5,5	✓	88,5	-
EcoForest	Monaco	Pellets	7,5	✓	91	-
EcoForest	Super Insert II 24	Pellets	24	✓	92,1	-
EcoForest	Vigo III	Pellets	9,5	✓	88,8	-
Ecofox	Antares 8	Pellets	6,3	✓	91,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Ecofox	Cayenne 12	Pellets	11,1	V	90,2	-
Ecofox	Cayenne 12C	Pellets	11,1	V	90,2	-
Ecofox	Cayenne 7	Pellets	6,3	V	91,4	-
Ecofox	Ghibly	Pellets	6,3	V	91,4	-
Ecofox	Ghibly 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Ecofox	Redonda 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Ecofox	Redonda 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Ecofox	Redonda 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Ecofox	Redonda 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Ecofox	Redonda GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Ecofox	Redonda GL12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Ecofox	Redonda GL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Ecofox	Redonda GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Ecofox	Rund 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Ecofox	Rund 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Ecofox	Rund 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Ecofox	Rund 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Ecofox	Rund GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Ecofox	Rund GL12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Ecofox	Rund GL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Ecofox	Rund GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Ecofox	Sahara	Pellets	8,7	V	89,5	-
Ecofox	Slim 10C	Pellets	9,01	V	92,7	-
Ecofox	Slim 8C	Pellets	7,5	V	93,4	-
Ecofox	Thar	Pellets	8,7	V	89,5	-
Edilkamin	Acquatondo 29	Bûches	28,1	V	81,5	-
Edilkamin	Aris Plus	Pellets	8	V	91,5	-
Edilkamin	Aris UP Plus	Pellets	8	V	91,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Edilkamin	Aris UP2	Pellets	8,2	V	88,7	-
Edilkamin	Bench 54	Bûches	9,4	V	85,4	-
Edilkamin	Bijoux	Pellets	16,2	V	91,6	-
Edilkamin	Bild	Pellets	9,1	V	89	-
Edilkamin	Bild AT	Pellets	9,1	V	89	-
Edilkamin	Bild ATC	Pellets	9,1	V	89	-
Edilkamin	Bild UP	Pellets	9,1	V	89	-
Edilkamin	Blade	Pellets	12,1	V	90,3	-
Edilkamin	Blade H15	Pellets	15,3	V	92,1	-
Edilkamin	Blade H18	Pellets	18,7	V	93,3	-
Edilkamin	Blade H22	Pellets	22,5	V	92,7	-
Edilkamin	Blade UP	Pellets	12,1	V	90,3	-
Edilkamin	Blade2 12 UP	Pellets	12,1	V	90,6	-
Edilkamin	Blade2 H18 UP	Pellets	19,2	V	91,7	-
Edilkamin	Blade2 H22 UP	Pellets	22,8	V	91,6	-
Edilkamin	Cameo	Pellets	16,2	V	91,6	-
Edilkamin	Celia Air Tight	Pellets	7,2	V	92,8	-
Edilkamin	Celia Air Tight C	Pellets	7,2	V	92,8	-
Edilkamin	Celia Air Tight Plus	Pellets	9,6	V	90,7	-
Edilkamin	Celia Air Tight Plus C	Pellets	9,6	V	90,7	-
Edilkamin	Cell 80+	Pellets	7,7	V	90,5	-
Edilkamin	Cell80+	Pellets	7,7	V	90,5	-
Edilkamin	Cherie	Pellets	11,2	V	90,1	-
Edilkamin	Cherie 11 Evo	Pellets	11,4	V	91,3	-
Edilkamin	Cherie 11 Evo Air Tight C	Pellets	11,4	V	91,3	-
Edilkamin	Cherie 9 Evo	Pellets	9,3	V	92,5	-
Edilkamin	Cherie 9 Evo Air Tight C	Pellets	9,3	V	92,5	-
Edilkamin	Cherie H 14 Evo	Pellets	14,2	V	92,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Edilkamin	Cherie UP	Pellets	11,2	V	90,1	-
Edilkamin	Cherie UP H	Pellets	16,2	V	91,6	-
Edilkamin	Code Evo	Bûches	8,1	V	87,1	-
Edilkamin	Code J Evo	Bûches	8,1	V	87,1	-
Edilkamin	Dame	Pellets	6	V	88	-
Edilkamin	Demy (poêle mixte)	Bûches	10	V	85,6	-
Edilkamin	Demy (poêle mixte)	Pellets	10	V	90	-
Edilkamin	Evia 2	Pellets	7,9	V	87,1	-
Edilkamin	Evia 2 UP	Pellets	7,9	V	87,1	-
Edilkamin	Fantasy	Pellets	13,2	V	92,5	-
Edilkamin	Fata	Pellets	13,2	V	92,5	-
Edilkamin	Firebox Deco	Bûches	9,6	V	89,5	-
Edilkamin	Firebox Evo 54	Bûches	9,4	V	85,4	-
Edilkamin	Firebox Line	Bûches	9,6	V	89,5	-
Edilkamin	Firebox Luce Plus	Bûches	9,6	V	89,5	-
Edilkamin	Firebox Riga	Bûches	9,6	V	89,5	-
Edilkamin	Flamma 14	Bûches	14,2	V	87,4	-
Edilkamin	Funny	Pellets	11,2	V	90,1	-
Edilkamin	Idrosally	Pellets	16,2	V	91,6	-
Edilkamin	Kelly	Pellets	9	V	94,1	-
Edilkamin	Kira Evo	Pellets	14,8	V	89,9	-
Edilkamin	Kira H18	Pellets	18,7	V	93,3	-
Edilkamin	Kira H22	Pellets	22,5	V	92,7	-
Edilkamin	Klik	Pellets	8,3	V	90	-
Edilkamin	Layma Idro H18	Pellets	18,7	V	93,3	-
Edilkamin	Lena	Pellets	7,9	V	87,1	-
Edilkamin	Lena Plus	Pellets	9,2	V	88,5	-
Edilkamin	Lille 5	Pellets	5	V	91,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Edilkamin	Lille 8	Pellets	8,1	V	90	-
Edilkamin	Metro110+	Pellets	10,5	V	91,9	-
Edilkamin	Milla H 12	Pellets	12,4	V	93	-
Edilkamin	Mito Idro	Pellets	16,2	V	91,6	-
Edilkamin	Moon	Pellets	11,2	V	90,1	-
Edilkamin	Myrna	Pellets	10	V	91,4	-
Edilkamin	Myrna H 15	Pellets	15,3	V	92,1	-
Edilkamin	Myrna Plus	Pellets	12,3	V	90	-
Edilkamin	Myrna Q	Pellets	10	V	91,4	-
Edilkamin	Myrna Q Plus	Pellets	12,3	V	90	-
Edilkamin	Nara	Pellets	7,1	V	90,7	-
Edilkamin	Nara Plus	Pellets	9	V	90,2	-
Edilkamin	Nara2 Plus	Pellets	9,2	V	88,5	-
Edilkamin	Nara2 UP	Pellets	6,9	V	88	-
Edilkamin	Pellkamin 10	Pellets	10,4	V	90	-
Edilkamin	Pellkamin 10 Evo Plus	Pellets	10,5	V	89,1	-
Edilkamin	Pellkamin 12 Evo	Pellets	12,7	V	89,1	-
Edilkamin	Pellkamin 8	Pellets	8,1	V	91,1	-
Edilkamin	Pellkamin 8 Evo	Pellets	8,3	V	89,9	-
Edilkamin	Pellkamin2 12	Pellets	12,6	V	92,1	-
Edilkamin	Polo Evo	Bûches	8,1	V	87,1	-
Edilkamin	Polo open Evo	Bûches	8,1	V	87,1	-
Edilkamin	Sally 2	Pellets	11,4	V	88,2	-
Edilkamin	Screen Evo 100	Bûches	14,6	V	84,5	-
Edilkamin	Sense 6	Pellets	5,4	V	87,2	-
Edilkamin	Sirena	Pellets	13,2	V	92,5	-
Edilkamin	Slide 7	Pellets	7,1	V	90,7	-
Edilkamin	Slide2 5 UP	Pellets	5,1	V	91,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Edilkamin	Slide2 7	Pellets	6,9	✓	88	-
Edilkamin	Slide2 7 UP	Pellets	6,9	✓	88	-
Edilkamin	Soliel Plus	Pellets	13,2	✓	92,5	-
Edilkamin	Space	Pellets	11,2	✓	90,1	-
Edilkamin	Spy110+	Pellets	10,5	✓	91,9	-
Edilkamin	Story	Pellets	13,2	✓	92,5	-
Edilkamin	Strass	Pellets	16,2	✓	91,6	-
Edilkamin	Tally 8	Bûches	8	✓	85,6	-
Edilkamin	Tally 8 S	Bûches	8	✓	85,6	-
Edilkamin	Tally 8 UP	Bûches	8	✓	85,6	-
Edilkamin	Tally 8 UP S	Bûches	8	✓	85,6	-
Edilkamin	Tally Evo	Bûches	8,1	✓	87,1	-
Edilkamin	Tally S Evo	Bûches	9,1	✓	90,3	-
Edilkamin	Tally UP Evo	Bûches	8,1	✓	87,1	-
Edilkamin	Tally UP S Evo	Bûches	9,1	✓	90,3	-
Edilkamin	Tera H30 Evo	Pellets	29,5	✓	93,4	-
Edilkamin	Tresor	Pellets	16,2	✓	91,6	-
Edilkamin	Tweed 90+	Pellets	9,2	✓	90,9	-
Edilkamin	Vyda Evo	Pellets	14,8	✓	89,9	-
Edilkamin	Vyda H18	Pellets	18,7	✓	93,3	-
Edilkamin	Vyda H22	Pellets	22,5	✓	92,7	-
Edilkamin	Vyda2 H 18 Up	Pellets	19,2	✓	91,7	-
Edilkamin	Vyda2 H 22 Up	Pellets	22,8	✓	91,6	-
Edilkamin	Widro 85 CS	Bûches	29,7	✓	85,7	-
Edilkamin	Windo2 75	Bûches	13,2	✓	84,6	-
Edilkamin	Windo2 95	Bûches	14,7	✓	81	-
Edilkamin	Windo3 85	Bûches	13,2	✓	84,6	-
Edilkamin	Yana	Pellets	6,9	✓	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Edilkamin	Yana Plus	Pellets	9,2	✓	88,5	-
Edilkamin	Zone 80	Pellets	7,6	✓	90,8	-
EK63	Berry 90+	Pellets	9,2	✓	90,9	-
EK63	Cell 80+	Pellets	7,7	✓	90,5	-
EK63	Daily 130++	Pellets	12,5	✓	90,2	-
EK63	Dub 100++	Pellets	10,1	✓	88,1	-
EK63	Entity 90+	Pellets	8,7	✓	88,1	-
EK63	Gotha 70	Pellets	6,7	✓	88,4	-
EK63	Like 80	Pellets	7,6	✓	90,8	-
EK63	Maison 80	Pellets	8,2	✓	88,7	-
EK63	Metro 110+	Pellets	10,5	✓	91,9	-
EK63	Monday 150++	Pellets	12,6	✓	90,9	-
EK63	PelleK80 Evo	Pellets	8,1	✓	91,2	-
EK63	PelleK80 Evo2	Pellets	8	✓	91,9	-
EK63	Spy 110+	Pellets	10,5	✓	91,9	-
EK63	Tweed 90+	Pellets	9,2	✓	90,9	-
EK63	Yung 130++	Pellets	12,5	✓	90,2	-
EK63	Zone 80	Pellets	7,6	✓	90,8	-
Escalor	ES 1100	Bûches	38,5	✓	83,81	-
Esperia Extrastove	Baby 5	Pellets	5	✓	88,2	-
Esperia Extrastove	ER 13	Pellets	8,8	✓	88,8	-
Esperia Extrastove	ER 14	Pellets	10,3	✓	89	-
Esperia Extrastove	ESA 13	Pellets	8,8	✓	88,8	-
Esperia Extrastove	ET 70	Pellets	5,9	✓	87,2	-
Esperia Extrastove	PG 13	Pellets	8,8	✓	88,8	-
Esperia Extrastove	Slim Aura 9	Pellets	7,9	✓	88,2	-
Esperia Winteröfen	RT 145	Pellets	10,3	✓	89	-
Esperia Winteröfen	WO 135	Pellets	8,7	✓	88,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Esperia Winteröfen	WO 70	Pellets	5,9	✓	87,2	-
Esse	The Ironheart	Bûches	7,3	✓	80,6	01/07/2023
Esse	The Lightheart	Bûches	4,6	✓	81	01/07/2023
Etna	Cayenne 16	Pellets	15,2	✓	93,5	-
Etna	Vittoria Plus	Pellets	12,1	✓	90	-
EuroAlpi	Baldo	Pellets	9,1	✓	90,9	-
EuroAlpi	Cervino	Pellets	6,2	✓	90,9	-
EuroAlpi	Monviso	Pellets	7,25	✓	90,17	-
EuroAlpi	Ortigara	Pellets	7,25	✓	88,97	-
EuroAlpi	Peralba	Pellets	13,2	✓	90,4	-
EuroAlpi	Peralba C2	Pellets	13,2	✓	90,4	-
EuroAlpi	Rocca	Pellets	13,2	✓	90,4	-
EuroAlpi	Rocca C	Pellets	13,2	✓	90,4	-
EuroAlpi	Sara	Pellets	6,2	✓	90,9	-
EuroAlpi	Sassolungo	Pellets	6,2	✓	90,9	-
Eurostove	65-2 S-line	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Eurostove	74-2 S-line	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Eva Calòr	Adele	Pellets	8	✓	88,4	-
Eva Calòr	Alberta	Bûches	8	✓	86,1	-
Eva Calòr	Alina (8 kW)	Pellets	8	✓	88,4	-
Eva Calòr	Andrea	Pellets	8,5	✓	90,1	-
Eva Calòr	Anita New	Pellets	8	✓	88,4	-
Eva Calòr	Aria 30	Pellets	27,2	✓	87,7	-
Eva Calòr	Aria 50	Pellets	44,1	✓	87,1	-
Eva Calòr	Arianna	Bûches	8	✓	86,1	-
Eva Calòr	Asia	Pellets	6,5	✓	90	-
Eva Calòr	Barbara	Pellets	10	✓	91,5	-
Eva Calòr	Beatrice	Pellets	14	✓	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Eva Calòr	Betty	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Biagio	Bûches	12,5	V	86,2	-
Eva Calòr	Catria	Pellets	6,5	V	90	-
Eva Calòr	Cecilia	Pellets	8,5	V	90,5	-
Eva Calòr	Cerino	Pellets	6,5	V	91,8	-
Eva Calòr	Cesare	Pellets	11,5	V	92,6	-
Eva Calòr	Claudia	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Dado	Pellets	3	V	92,5	-
Eva Calòr	Dafne	Bûches	6,6	V	85,6	-
Eva Calòr	Dante	Pellets	6,5	V	91,8	-
Eva Calòr	Delia	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Denise	Pellets	9,9	V	89	-
Eva Calòr	Diana	Pellets	12,5	V	90,2	-
Eva Calòr	Diletta	Pellets	9,28	V	88,16	-
Eva Calòr	Diva	Pellets	8,5	V	90,5	-
Eva Calòr	Donatello	Pellets	8,5	V	90,1	-
Eva Calòr	Elena	Pellets	6,5	V	90	-
Eva Calòr	Enrica	Pellets	8,61	V	92,76	-
Eva Calòr	Erika	Pellets	9	V	87	-
Eva Calòr	Erminy	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Ester	Bûches	6	V	85,3	-
Eva Calòr	Evelyn	Pellets	10	V	91,5	-
Eva Calòr	Flavia	Pellets	4	V	89,8	-
Eva Calòr	Flora	Pellets	4	V	89,8	-
Eva Calòr	Frida	Pellets	11,3	V	91,3	-
Eva Calòr	Frida 17,5	Pellets	16,3	V	91,9	-
Eva Calòr	Gaia	Pellets	4	V	89,8	-
Eva Calòr	Gemma	Pellets	14	V	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Eva Calòr	Gilda	Bûches	5	V	85,5	-
Eva Calòr	Ginevra	Bûches	8	V	86,1	-
Eva Calòr	Giorgina	Pellets	6,5	V	90	-
Eva Calòr	Giotto	Pellets	10	V	88,5	-
Eva Calòr	Giusy	Pellets	14	V	88	-
Eva Calòr	Greta	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Heidi	Pellets	5	V	87,5	-
Eva Calòr	Hermes	Pellets	6,5	V	87	-
Eva Calòr	HSK	Pellets	14,5	V	90,5	-
Eva Calòr	Hydro 24	Pellets	23,3	V	90,4	-
Eva Calòr	Hydro Kantina 24	Pellets	23,3	V	90,4	-
Eva Calòr	Hydro Slim 16kW	Pellets	14,5	V	90,5	-
Eva Calòr	Irma	Pellets	7,5	V	87,1	-
Eva Calòr	Isotta	Pellets	18,5	V	93,7	-
Eva Calòr	Judy	Pellets	6,7	V	89,2	-
Eva Calòr	Kali	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Karen	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Karina	Pellets	8	V	88	-
Eva Calòr	Kendra	Pellets	6,5	V	90	-
Eva Calòr	Lara	Pellets	6,5	V	90	-
Eva Calòr	Laura	Pellets	12,5	V	90,2	-
Eva Calòr	Leonardo	Pellets	8,5	V	90,1	-
Eva Calòr	Letizia	Pellets	14	V	88	-
Eva Calòr	Lino	Bûches	12,5	V	86,2	-
Eva Calòr	Livia	Bûches	8	V	86,1	-
Eva Calòr	Lucilla	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Ludovica	Bûches	10,5	V	83,5	-
Eva Calòr	Manola	Pellets	8	V	92	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Eva Calòr	Margherita	Bûches	10,5	V	88,4	-
Eva Calòr	Maria	Pellets	12,5	V	90,2	-
Eva Calòr	Marica	Bûches	8	V	86,1	-
Eva Calòr	Matilde	Pellets	4	V	89,8	-
Eva Calòr	Maura	Pellets	10	V	92,3	-
Eva Calòr	Michelangelo	Pellets	10	V	88,5	-
Eva Calòr	Milly	Pellets	12,5	V	90,2	-
Eva Calòr	Mirta	Pellets	6,5	V	90	-
Eva Calòr	Nadia	Pellets	9	V	87	-
Eva Calòr	Nausica	Bûches	8,5	V	85,1	-
Eva Calòr	Nico	Pellets	11,5	V	92,6	-
Eva Calòr	Nina	Pellets	7,2	V	90,3	-
Eva Calòr	Nora	Pellets	6,7	V	89,2	-
Eva Calòr	Paola	Pellets	12,5	V	90,2	-
Eva Calòr	Patty	Bûches	8	V	86,1	-
Eva Calòr	Penelope	Bûches	6,6	V	85,6	-
Eva Calòr	Perla	Pellets	6,5	V	90	-
Eva Calòr	Petra	Pellets	9	V	87	-
Eva Calòr	Plana Red	Pellets	6,5	V	90	-
Eva Calòr	Prezzemolo	Pellets	6,5	V	91,8	-
Eva Calòr	Raffaello	Pellets	10	V	88,5	-
Eva Calòr	Rebecca	Pellets	9	V	87	-
Eva Calòr	Regina	Bûches	8	V	86,1	-
Eva Calòr	Rita	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Rosa	Pellets	9,9	V	90	-
Eva Calòr	Rosy	Pellets	12,5	V	90,2	-
Eva Calòr	Sandra	Bûches	6	V	85,3	-
Eva Calòr	Saturno	Pellets	22	V	90,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Eva Calòr	Silvia	Pellets	9	V	87	-
Eva Calòr	Sofia	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Sonia	Pellets	8	V	88,4	-
Eva Calòr	Susy	Pellets	6,5	V	90	-
Eva Calòr	Teresa	Bûches	8	V	86,1	-
Eva Calòr	Tessa	Bûches	6	V	85,3	-
Eva Calòr	Tiziano	Pellets	6,5	V	91,8	-
Eva Calòr	Tommy	Pellets	8,5	V	90,1	-
Eva Calòr	Tosca 24	Pellets	23,3	V	90,4	-
Eva Calòr	Trevisi	Pellets	9	V	90,5	-
Eva Calòr	Trinity	Pellets	9	V	90	-
Eva Calòr	Venere 13	Pellets	11,3	V	91,3	-
Eva Calòr	Venere 17,5	Pellets	16,3	V	91,9	-
Eva Calòr	Zaira	Pellets	12,5	V	90,2	-
Eva Calòr	Zelda	Pellets	8	V	88,4	-
Extraflame	Amika	Pellets	8	V	91,2	-
Extraflame	AMIKA EVO	Pellets	8	V	92,2	-
Extraflame	AMIKA PETRA EVO	Pellets	8	V	92,2	-
Extraflame	Anastasia Plus	Pellets	12	V	89	-
Extraflame	Angela Evo	Pellets	8	V	91,5	-
Extraflame	ANGELA PLUS EVO	Pellets	8	V	91,9	-
Extraflame	Angela SP	Pellets	8	V	89,3	-
Extraflame	Angy	Pellets	7	V	91,3	-
Extraflame	ANGY TOP	Pellets	7	V	91,3	-
Extraflame	Annabella	Pellets	8	V	90,8	-
Extraflame	Annabella AD Evo	Pellets	9	V	91,9	-
Extraflame	ANNABELLA PLUS 5.0	Pellets	9	V	92	-
Extraflame	ANNALISA PLUS CRYSTAL	Pellets	12	V	91,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Extraflame	ANNALISA PLUS GRES	Pellets	12	V	91,1	-
Extraflame	Comfort Idro L80	Pellets	19	V	90,4	-
Extraflame	COMFORT P70 5.0	Pellets	10	V	91,2	-
Extraflame	Comfort P70 Air	Pellets	10	V	90,9	-
Extraflame	Comfort P70 Air H49	Pellets	8	V	91,4	-
Extraflame	Comfort P70 Air Plus	Pellets	10	V	92,2	-
Extraflame	COMFORT P70 H49 5.0	Pellets	8	V	91	-
Extraflame	COMFORT P70 PLUS 5.0	Pellets	10	V	91,3	-
Extraflame	Comfort P85	Pellets	12	V	91,8	-
Extraflame	Comfort P85 Plus	Pellets	12	V	91,1	-
Extraflame	COSTANZA IDRO	Pellets	17	V	91,9	-
Extraflame	COSTANZA IDRO 5.0	Pellets	16	V	90,3	-
Extraflame	Dahiana	Pellets	10	V	91	-
Extraflame	DAHIANA 5.0	Pellets	10	V	91,2	-
Extraflame	Dahiana Plus	Pellets	10	V	91,6	-
Extraflame	DAHIANA PLUS 5.0	Pellets	10	V	91,7	-
Extraflame	Dahiana Plus VFS	Pellets	10	V	91,6	-
Extraflame	Dahiana VFS	Pellets	10	V	91	-
Extraflame	Debby	Pellets	9	V	92,7	-
Extraflame	Debby CX	Pellets	9	V	92,7	-
Extraflame	DEBBY CX EVO	Pellets	9	V	92,4	-
Extraflame	DEBBY CX PETRA EVO	Pellets	9	V	92,4	-
Extraflame	DEBBY EVO	Pellets	9	V	93	-
Extraflame	DEBBY PETRA EVO	Pellets	9	V	93	-
Extraflame	DEBBY PLUS CX EVO	Pellets	9	V	92,3	-
Extraflame	DEBBY PLUS CX PETRA EVO	Pellets	9	V	92,3	-
Extraflame	DEBBY PLUS EVO	Pellets	9	V	93	-
Extraflame	DEBBY PLUS PETRA EVO	Pellets	9	V	93	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Extraflame	Doroty	Pellets	9	V	93,4	-
Extraflame	Evelyne Hydro 2.0	Pellets	18	V	93,5	-
Extraflame	EVELYNE IDRO	Pellets	17,5	V	93,5	-
Extraflame	FIANDRA IDRO	Pellets	17,6	V	90	-
Extraflame	FIANDRA IDRO EVO	Pellets	16,2	V	90,9	-
Extraflame	Gabriella Plus	Pellets	8	V	94	-
Extraflame	GIUSY 5.0	Pellets	7	V	92	-
Extraflame	Giusy Evo	Pellets	7	V	87,6	-
Extraflame	Giusy Evo 2.0	Pellets	7	V	91,4	-
Extraflame	GIUSY PLUS 5.0	Pellets	7,5	V	92,2	-
Extraflame	Giusy Plus Evo	Pellets	8	V	87,7	-
Extraflame	Giusy Plus Evo 2.0	Pellets	7,5	V	91,1	-
Extraflame	Glenda Wifi	Pellets	6	V	90,5	-
Extraflame	GUENDA IDRO	Pellets	16,2	V	90,9	-
Extraflame	GUENDA IDRO 5.0	Pellets	16,7	V	92,4	-
Extraflame	Ilary	Pellets	8	V	91,5	-
Extraflame	Ilary Plus	Pellets	8	V	91,8	-
Extraflame	ILARY PLUS TOP	Pellets	8	V	91,9	-
Extraflame	ILARY TOP	Pellets	8	V	91,5	-
Extraflame	Ilenia	Pellets	8	V	90,8	-
Extraflame	IRMA	Pellets	10,3	V	90,1	-
Extraflame	ISIDE IDRO 2.0	Pellets	19	V	91,6	-
Extraflame	ISIDE IDRO 5.0	Pellets	19	V	93,9	-
Extraflame	ISIDE IDRO H15	Pellets	18,1	V	94,3	-
Extraflame	ISIDE IDRO H18	Pellets	21,7	V	93,8	-
Extraflame	ISIDORA IDRO H16	Pellets	18,7	V	92,4	-
Extraflame	ISIDORA IDRO H16 5.0	Pellets	18,9	V	93,7	-
Extraflame	ISIDORA IDRO H16 EVO	Pellets	18,9	V	93,7	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Extraflame	ISIDORA IDRO H20	Pellets	23,2	V	91,5	-
Extraflame	ISIDORA IDRO H20 5.0	Pellets	23,1	V	92,9	-
Extraflame	ISIDORA IDRO H20 EVO	Pellets	23,1	V	92,9	-
Extraflame	ISIDORA IDRO H23 5.0	Pellets	27,6	V	92,1	-
Extraflame	Katia 11	Pellets	11	V	91,4	-
Extraflame	KATIA 11 5.0	Pellets	11	V	90,3	-
Extraflame	Katia 9	Pellets	9	V	93,1	-
Extraflame	KATIA 9 5.0	Pellets	9	V	91,3	-
Extraflame	KETTY 5.0	Pellets	6,5	V	91,9	-
Extraflame	Ketty Evo	Pellets	6,5	V	88,3	-
Extraflame	Ketty Evo 2.0	Pellets	6,5	V	90,7	-
Extraflame	Klaudia	Pellets	8	V	91,3	-
Extraflame	KLAUDIA 5.0	Pellets	8	V	91,1	-
Extraflame	KLAUDIA 5.0 EVO	Pellets	8	V	91,7	-
Extraflame	Klaudia Plus	Pellets	8	V	91,2	-
Extraflame	KLAUDIA PLUS 5.0	Pellets	8	V	91	-
Extraflame	KLAUDIA PLUS 5.0 EVO	Pellets	8	V	91,8	-
Extraflame	LINA TOP	Pellets	7	V	91,3	-
Extraflame	Lucia	Pellets	12	V	92,5	-
Extraflame	Lucia Plus	Pellets	12	V	91,6	-
Extraflame	Luisella	Pellets	4,4	V	91,9	-
Extraflame	LUISELLA 5.0	Pellets	5,1	V	92,4	-
Extraflame	MARGARET GRES	Pellets	10	V	90,4	-
Extraflame	MARGARET PETRA	Pellets	10	V	90,4	-
Extraflame	Marilena Plus	Pellets	8	V	91	-
Extraflame	MARILENA PLUS 5.0	Pellets	8	V	91,4	-
Extraflame	Marilena Plus AD	Pellets	8	V	91	-
Extraflame	MARILENA PLUS CRYSTAL 5.0	Pellets	8	V	91,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Extraflame	MARILENA PLUS PETRA 5.0	Pellets	8	V	91,4	-
Extraflame	MARINA IDRO H11	Pellets	14,8	V	92,9	-
Extraflame	Marina Idro H13	Pellets	17,5	V	92,4	-
Extraflame	Mietta Evo	Pellets	9	V	93,1	-
Extraflame	MIRKA	Pellets	8	V	91,1	-
Extraflame	MIRKA PETRA	Pellets	8	V	91,1	-
Extraflame	Mirka Plus	Pellets	8	V	91	-
Extraflame	MIRKA PLUS PETRA	Pellets	8	V	91	-
Extraflame	Moira Evo	Pellets	7	V	90,4	-
Extraflame	Noris	Pellets	12	V	91,4	-
Extraflame	NORIS LUX	Pellets	12	V	91,4	-
Extraflame	Noris Plus	Pellets	12	V	91,8	-
Extraflame	NORIS PLUS LUX	Pellets	12	V	91,8	-
Extraflame	Pamela Crystal BLSC	Pellets	8	V	91,2	-
Extraflame	PAMELA CRYSTAL EVO	Pellets	8	V	92,2	-
Extraflame	PAMELA STEEL	Pellets	8	V	91,2	-
Extraflame	PAMELA STEEL EVO	Pellets	8	V	92,2	-
Extraflame	PEGGY	Pellets	5,1	V	90,9	-
Extraflame	PEGGY CX	Pellets	6	V	91,5	-
Extraflame	Raffaella Idro 2.0	Pellets	19	V	91,6	-
Extraflame	RAFFAELLA IDRO H15	Pellets	18,1	V	94,3	-
Extraflame	RAFFAELLA IDRO H15 5.0	Pellets	19	V	93,9	-
Extraflame	RAFFAELLA IDRO H18	Pellets	21,7	V	93,8	-
Extraflame	RAFFAELLA IDRO H18 5.0	Pellets	23,6	V	92,4	-
Extraflame	Rosanna Idro	Pellets	14,2	V	91,1	-
Extraflame	ROSANNA IDRO 5.0	Pellets	14,3	V	91,5	-
Extraflame	Sabry	Pellets	7	V	90,9	-
Extraflame	SABRY 5.0	Pellets	7	V	90,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Extraflame	SABRY 5.0 EVO	Pellets	7	✓	91,4	-
Extraflame	Serafina Lux Evo	Pellets	8	✓	91,3	-
Extraflame	Serafina Petra Evo	Pellets	8	✓	91,3	-
Extraflame	Sharon Plus Crystal	Pellets	10	✓	91	-
Extraflame	Sharon Plus CX Crystal	Pellets	10	✓	90,7	-
Extraflame	Sharon Plus CX Petra	Pellets	10	✓	90,7	-
Extraflame	Sharon Plus Petra	Pellets	10	✓	91	-
Extraflame	Sharon Plus Steel	Pellets	10	✓	91	-
Extraflame	Sinfony	Pellets	11	✓	91,4	-
Extraflame	Souvenir Lux	Pellets	10,2	✓	90	-
Extraflame	SOUVENIR LUX EVO	Pellets	10,2	✓	90,8	-
Extraflame	Souvenir Petra Evo	Pellets	10,2	✓	90,8	-
Extraflame	SOUVENIR PLUS LUX 5.0	Pellets	10	✓	92,5	-
Extraflame	SOUVENIR PLUS PETRA 5.0	Pellets	10	✓	92,5	-
Extraflame	SOUVENIR PLUS STEEL 5.0	Pellets	10	✓	92,5	-
Extraflame	Souvenir Steel	Pellets	10,2	✓	90	-
Extraflame	SOUVENIR STEEL EVO	Pellets	10,2	✓	90,8	-
Extraflame	Teodora Evo	Pellets	8	✓	90,8	-
Extraflame	Teorema	Pellets	10	✓	91	-
Extraflame	TEOREMA 5.0	Pellets	12	✓	91,8	-
Extraflame	Teorema Plus	Pellets	12	✓	92,1	-
Extraflame	TEOREMA PLUS 5.0	Pellets	12	✓	92,4	-
Extraflame	Terry Plus	Pellets	12,1	✓	94	-
Extraflame	Virna Idro	Pellets	14,5	✓	93	-
Extraflame	Viviana Evo (E102)	Pellets	10,2	✓	90	-
Extraflame	Viviana Irma (E085)	Pellets	11,4	✓	90,1	-
Fair	Bio 100 (G10M)	Pellets	8,2	✓	91,4	-
Fair	Bio 100 A (G10MZ)	Pellets	8,2	✓	91,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Fair	Bio 100 AH (G10MZ)	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	Bio 100 C (G10XV)	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	Bio 100 CH (G10XV)	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	Bio 100 H (G10M)	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	Bio 100 Q (G10MC)	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	Bio 100 QH (G10MC)	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	Bio 110 S (G10XS)	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	Bio 110 SH (G10XS)	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	Bio 80	Pellets	6,73	V	87,9	-
Fair	Bio 80 A (C90)	Pellets	6,73	V	87,9	-
Fair	Bio 80 AH (C90)	Pellets	6,73	V	87,9	-
Fair	Bio 80 C (F80)	Pellets	6,73	V	87,9	-
Fair	Bio 80 CH (F80)	Pellets	6,73	V	87,9	-
Fair	Bio 80 H	Pellets	6,73	V	87,9	-
Fair	Bio 80 Q	Pellets	6,73	V	87,9	-
Fair	Bio 80 QH	Pellets	6,73	V	87,9	-
Fair	Bio 90 S	Pellets	6,73	V	87,9	-
Fair	Bio 90 SH	Pellets	6,73	V	87,9	-
Fair	CZ13	Pellets	10,3	V	89,8	-
Fair	CZ13C	Pellets	10,3	V	89,8	-
Fair	Eco 60 (F06E21)	Pellets	4,2	V	91,1	-
Fair	Eco 60 H (F06E21)	Pellets	4,2	V	91,1	-
Fair	M10	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	MC10	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	MC10T	Pellets	8,2	V	91,4	-
Fair	S7	Pellets	10,3	V	89,8	-
Fair	X12	Pellets	10,3	V	89,8	-
Fair	XS10	Pellets	8,2	V	91,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Fair	XS10V	Pellets	8,2	✓	91,4	-
Fair	XSC10	Pellets	8,2	✓	91,4	-
Fair	XSC10V	Pellets	8,2	✓	91,4	-
Fair	Z12	Pellets	10,3	✓	89,8	-
Fair	ZC12	Pellets	10,3	✓	89,8	-
Ferlux	Altea 15	Pellets	16,7	✓	95	-
Ferlux	Altea 18	Pellets	19,8	✓	94	-
Ferlux	Altea 27	Pellets	25,8	✓	93	-
Ferlux	Ares 10	Pellets	10,2	✓	88	-
Ferlux	Ares 8	Pellets	8,5	✓	90	-
Ferlux	Aroa 10	Pellets	9,5	✓	88	-
Ferlux	Aroa 8	Pellets	8,2	✓	88	-
Ferlux	Elisa 10	Pellets	9,5	✓	88	-
Ferlux	Elisa 6	Pellets	6,1	✓	90	-
Ferlux	Elisa 8	Pellets	8,2	✓	88	-
Ferlux	Estela 12	Pellets	12,5	✓	88	-
Ferlux	Estela 15	Pellets	14,7	✓	87	-
Ferlux	F18 Atena	Pellets	19,8	✓	94	-
Ferlux	F24 Atena	Pellets	25,8	✓	93	-
Ferlux	Fanny 10	Pellets	9,5	✓	88	-
Ferlux	Flora 7	Pellets	7,1	✓	90	-
Ferlux	Flora 8	Pellets	8,2	✓	88	-
Ferlux	Flora S.V. 10	Pellets	9,5	✓	88	-
Ferlux	Flora S.V. 8	Pellets	8,2	✓	88	-
Ferlux	Genesis 10	Pellets	10,1	✓	91	-
Ferlux	Genesis 12	Pellets	11,1	✓	89	-
Ferlux	Genesis 6	Pellets	6,1	✓	93	-
Ferlux	Genesis 8	Pellets	8,1	✓	92	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Ferlux	Helen 10	Pellets	9,5	V	88	-
Ferlux	Helen 6	Pellets	6,1	V	90	-
Ferlux	Helen 8	Pellets	8,2	V	88	-
Ferlux	Íkaro 10	Pellets	10,2	V	88	-
Ferlux	Íkaro 8	Pellets	8,5	V	90	-
Ferlux	Iris 12	Pellets	12,5	V	88	-
Ferlux	Iris 15	Pellets	14,7	V	87	-
Ferlux	Iris Hidro 15	Pellets	16,7	V	95	-
Ferlux	Iris Hidro 18	Pellets	19,8	V	94	-
Ferlux	Iris Hidro 27	Pellets	25,8	V	93	-
Ferlux	K100	Bûches	38,5	V	83,81	-
Ferlux	Luna 10	Pellets	9,5	V	88	-
Ferlux	Luna 8	Pellets	8,2	V	88	-
Ferlux	Luna Hidro 15	Pellets	16,7	V	95	-
Ferlux	Luna Hidro 18	Pellets	19,8	V	94	-
Ferlux	Luna Hidro 27	Pellets	25,8	V	93	-
Ferlux	Lyra 12	Pellets	12,5	V	88	-
Ferlux	Lyra 15	Pellets	14,7	V	87	-
Ferlux	Maia 10	Pellets	10,1	V	91	-
Ferlux	Maia 6	Pellets	6,2	V	93	-
Ferlux	Maia 8	Pellets	8,1	V	92	-
Ferlux	Natalia 10	Pellets	9,5	V	88	-
Ferlux	Nerea 10	Pellets	9,5	V	88	-
Ferlux	Nerea 12	Pellets	12,5	V	88	-
Ferlux	Nerea 15	Pellets	14,7	V	87	-
Ferlux	Nerea 8	Pellets	8,2	V	88	-
Ferlux	Nora 10	Pellets	9,5	V	88	-
Ferlux	Nora 8	Pellets	8,2	V	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Ferlux	Osiris 10	Pellets	10,2	✓	88	-
Ferlux	Osiris 8	Pellets	8,5	✓	90	-
Ferlux	Phoenix 10	Pellets	10,1	✓	91	-
Ferlux	Phoenix 12	Pellets	11,1	✓	89	-
Ferlux	Selena 15	Pellets	16,7	✓	95	-
Ferlux	Selena 18	Pellets	19,8	✓	94	-
Ferlux	Selena 27	Pellets	25,8	✓	93	-
Ferlux	Shara 10	Pellets	9,5	✓	88	-
Ferlux	Shara 6	Pellets	6,1	✓	90	-
Ferlux	Shara 8	Pellets	8,2	✓	88	-
Ferlux	Ulyses 10	Pellets	10,2	✓	88	-
Ferlux	Ulyses 8	Pellets	8,5	✓	90	-
Ferlux	Venus 10	Pellets	9,5	✓	88	-
Ferlux	Venus 6	Pellets	6,1	✓	90	-
Ferlux	Venus 8	Pellets	8,2	✓	88	-
Ferrolì	Corona 9	Pellets	7,9	✓	90,2	-
FF concept	Loa	Pellets	6,5	✓	91	-
FF concept	Mini Etanche Nano Samaria	Pellets	6,5	✓	91	-
FF concept	Mini Etanche Nano Samaria P Etanche	Pellets	6,5	✓	91	-
FF concept	Nano Milo	Pellets	6,5	✓	91	-
FF concept	Nano Todra	Pellets	6,5	✓	91	-
FF concept	Rimbaud	Pellets	6,5	✓	91	-
Fireplace	Rönky R2541	Bûches	10	✓	75,8	-
Firevision	Adele 6	Pellets	6	✓	90,4	-
Firevision	Adele 8	Pellets	8	✓	88,2	-
Firevision	Agnes 6	Pellets	6	✓	92,1	-
Firevision	Agnes 8	Pellets	8	✓	90,3	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Firevision	Agnes 9	Pellets	9	V	90,3	-
Firevision	Alice 6	Pellets	7	V	92,1	-
Firevision	Alice 8	Pellets	8	V	90,3	-
Foco	Basic.ST10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Foco	Basic.ST12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Foco	Basic.ST12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Foco	Basic.ST8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Foco	Cayenne 10	Pellets	8,7	V	89,5	-
Foco	Cayenne 10C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Foco	Cayenne 12	Pellets	11,1	V	90,2	-
Foco	Cayenne 12C	Pellets	11,1	V	90,2	-
Foco	Cayenne 7	Pellets	6,3	V	91,4	-
Foco	Sfera 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Foco	Sfera 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Foco	Sfera GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Foco	Sfera GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Foco	Sfera12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Foco	Sfera12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Foco	SferaGL12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Foco	SferaGL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Foco	Slim 10CTR	Pellets	9,01	V	92,7	-
Foco	Slim 8CTR	Pellets	7,5	V	93,4	-
Foco	TR.Majo 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Foco	TR.Majo 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Foco	TR.Majo 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Foco	TR.Majo8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Foco	TR.Steel 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Foco	TR.Steel 12	Pellets	8,7	V	89,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Foco	TR.Steel 12C	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Foco	TR.Steel 8	Pellets	6,3	✓	91,4	-
Focus	Gyrofocuse Vitré	Bûches	18	✓	81	-
Focus A.D.I.	Slimfocus	Bûches	4,5	✓	82	-
Fogo Montanha	E601	Bûches	8	✓	81,8	-
Fogo Montanha	E609 H Noir	Bûches	7,4	✓	80,9	-
Fogo Montanha	E609 H Vitro	Bûches	7,4	✓	80,9	-
Fogo Montanha	E701	Bûches	9,4	✓	81,3	-
Fogo Montanha	E901	Bûches	11,9	✓	80,4	-
France Flamme	Loa	Pellets	6,5	✓	91	-
France Flamme	Mauna	Pellets	11,5	✓	91	-
France Flamme	Nano Milo	Pellets	6,5	✓	91	-
France Flamme	Nano Todra	Pellets	6,5	✓	91	-
France Flamme	Prevert	Pellets	8	✓	91	-
France Flamme	Rimbaud	Pellets	6,5	✓	91	-
France Flamme	Rimbaud Glass	Pellets	6,5	✓	91	-
France Flamme	Stndhal	Pellets	8	✓	91	-
France Flamme	Todra	Pellets	11,5	✓	91	-
France Flamme	Verlaine	Pellets	8	✓	91	-
France Flamme	Verlaine Glass	Pellets	8	✓	91	-
France Flamme	Voltaire	Pellets	8	✓	91	-
France Flamme	Voltaire 2	Pellets	8	✓	91	-
France Flamme	Zola	Pellets	6,5	✓	92	-
France Flamme	Zola Glass	Pellets	6,5	✓	92	-
Freepoint	Amaranto 9 T1	Pellets	8,5	✓	89	-
Freepoint	Arco 9	Pellets	8,5	✓	89	-
Freepoint	Arco 9 Bi-flux	Pellets	8,5	✓	89	-
Freepoint	Flos 6 T1	Pellets	6	✓	90	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Freepoint	Globe 11	Pellets	11	V	91	-
Freepoint	Life 9 T1	Pellets	8,5	V	89	-
Freepoint	Modo Airtight	Pellets	9,3	V	89	-
Freepoint	Moon	Pellets	10	V	91	-
Freepoint	Roxy	Pellets	7	V	89,5	-
Freepoint	Steel 9	Pellets	8,5	V	87	-
Freepoint	Thesis Idrotech 24 H2O T1	Pellets	24,2	V	92,9	-
Freepoint	Thesis Idrotech 24 T1	Pellets	24,2	V	92,9	-
Freepoint	Wing	Pellets	10	V	91	-
Freepoint	Zen Airthight	Pellets	9,26	V	88,48	-
Fröling	FKE Aqua 17	Bûches	17	V	83,8	-
Gallus	Astrid 10	Pellets	9,6	V	87,6	-
Gallus	Corinne 10	Pellets	9,6	V	87,6	-
Gallus	Earth 9kW	Pellets	8,3	V	90,1	-
Gallus	Elisabeth 10	Pellets	9,6	V	87,6	-
Gallus	Epure 10	Pellets	9,6	V	87,6	-
Gallus	K300	Pellets	8	V	91,3	-
Gallus	Katia 2.0	Pellets	9,6	V	87,6	-
Gallus	Paola 10	Pellets	9,6	V	87,6	-
Gallus	Rose 10	Pellets	9,6	V	87,6	-
Girolami	Curvy 12	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Curvy 12 C	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Curvy 15	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Curvy 15 C	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Curvy 9	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Curvy 9 C	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Edge 14	Pellets	14,9	V	95,3	-
Girolami	Edge 18	Pellets	17,2	V	95,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Girolami	Edge 22	Pellets	20,9	V	95,1	-
Girolami	Edge 26	Pellets	23,8	V	95,1	-
Girolami	Elementi 12	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Elementi 12 C	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Elementi 15	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Elementi 15 C	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Elementi 9	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Elementi 9 C	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Flow 12	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Flow 12 C	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Flow 15	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Flow 15 C	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Flow 9	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Flow 9 C	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Furni 14	Pellets	14,9	V	95,3	-
Girolami	Furni 18	Pellets	17,2	V	95,1	-
Girolami	Furni 22	Pellets	20,9	V	95,1	-
Girolami	Furni 26	Pellets	23,8	V	95,1	-
Girolami	Sand 12	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Sand 12 C	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Sand 15	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Sand 15 C	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Sand 9	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Sand 9 C	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Sharp 14	Pellets	14,9	V	95,3	-
Girolami	Sharp 18	Pellets	17,2	V	95,1	-
Girolami	Sharp 22	Pellets	20,9	V	95,1	-
Girolami	Sharp 26	Pellets	23,8	V	95,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Girolami	Soft 14	Pellets	14,9	V	95,3	-
Girolami	Soft 18	Pellets	17,2	V	95,1	-
Girolami	Soft 22	Pellets	20,9	V	95,1	-
Girolami	Soft 26	Pellets	23,8	V	95,1	-
Girolami	Soft Slim 14	Pellets	14,9	V	94,4	-
Girolami	Soft Slim 18	Pellets	17	V	94,4	-
Girolami	Soft Slim 22	Pellets	20,8	V	94,4	-
Girolami	Soft Slim 26	Pellets	23,4	V	94,4	-
Girolami	Split 12	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Split 12 C	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Split 15	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Split 15 C	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Split 9	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Split 9 C	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Tekna Slim 14	Pellets	14,9	V	94,4	-
Girolami	Tekna Slim 18	Pellets	17	V	94,4	-
Girolami	Tekna Slim 22	Pellets	20,8	V	94,4	-
Girolami	Tekna Slim 26	Pellets	23,4	V	94,4	-
Girolami	Ti 14	Pellets	14,9	V	95,3	-
Girolami	Ti 18	Pellets	17,2	V	95,1	-
Girolami	Ti 22	Pellets	20,9	V	95,1	-
Girolami	Ti 26	Pellets	23,8	V	95,1	-
Girolami	Ti Panorama 14	Pellets	14,9	V	95,3	-
Girolami	Ti Panorama 18	Pellets	17,2	V	95,1	-
Girolami	Ti Panorama 22	Pellets	20,9	V	95,1	-
Girolami	Ti Panorama 26	Pellets	23,8	V	95,1	-
Girolami	Ti Slim 14	Pellets	14,9	V	94,4	-
Girolami	Ti Slim 18	Pellets	17	V	94,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Girolami	Ti Slim 22	Pellets	20,8	V	94,4	-
Girolami	Ti Slim 26	Pellets	23,4	V	94,4	-
Girolami	Ti Slim Panorama 14	Pellets	14,9	V	94,4	-
Girolami	Ti Slim Panorama 18	Pellets	17	V	94,4	-
Girolami	Ti Slim Panorama 22	Pellets	20,8	V	94,4	-
Girolami	Ti Slim Panorama 26	Pellets	23,4	V	94,4	-
Girolami	Vert 12	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Vert 12 C	Pellets	10,7	V	89,5	-
Girolami	Vert 15	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Vert 15 C	Pellets	13,7	V	90,2	-
Girolami	Vert 9	Pellets	8,5	V	89,5	-
Girolami	Vert 9 C	Pellets	8,5	V	89,5	-
Godin	Chamonix XXL	Bûches	12	V	77,9	-
Godin	Eclipse	Bûches	8	V	77	-
Godin	Grand Chinon	Bûches	11	V	75,8	-
Godin	Petit Carvin	Bûches	9	V	76,3	-
Green Puros	€coviola	Pellets	11,2	V	91	-
Green Puros	€coviola Ceramica	Pellets	11,2	V	91	-
Green Puros	Giove 10	Pellets	9,7	V	89,4	-
Green Puros	Giove 8	Pellets	7,6	V	90,1	-
Green Puros	Grazia Plus	Pellets	11,2	V	91	-
Green Puros	Graziosa	Pellets	11,2	V	91	-
Green Puros	Graziosa Ceramica	Pellets	11,2	V	91	-
Green Puros	Luna 10	Pellets	9,3	V	91,7	-
Green Puros	Marte 10	Pellets	9,7	V	89,4	-
Green Puros	Saturno 10	Pellets	9,7	V	89,4	-
Green Puros	Saturno 8	Pellets	7,6	V	90,1	-
Green Puros	Simy 12	Pellets	11,2	V	91	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Green Puros	Simy 14	Pellets	13	✓	90,4	-
Green Puros	Stubò 12	Pellets	11,2	✓	91	-
Green Puros	Stubò 14	Pellets	13	✓	90,4	-
Haas & Sohn	Ficus-II RLU	Bûches	5	✓	87	-
Haas & Sohn	HSP 2.17 HOME II	Pellets	8	✓	90	-
Haas & Sohn	HSP 2.17 PREMIUM III	Pellets	8	✓	90	-
Haas & Sohn	HSP 7 (toutes variantes)	Pellets	8	✓	90	-
Haas & Sohn	Pelleto 417.08	Pellets	8	✓	90,3	-
Haas & Sohn	Pelleto 432.08	Pellets	8	✓	90,3	-
Haas & Sohn	Pelleto 517.08	Pellets	8	✓	90,3	-
Hafnertec	WFR XL 50 LE	Bûches	4,9	✓	92,7	-
Harman	Accentra Evo	Pellets	10	✓	93	-
Harman	Allure 50 Evo	Pellets	10	✓	92	-
Harman	Allure Evo	Pellets	10	✓	92	-
Harman	XXV Evo	Pellets	10,5	✓	90	-
Hase	Basilia	Bûches	6	✓	81	-
Hase	Como B.20	Bûches	6,5	✓	83	-
Hase	Delhi 114	Bûches	5	✓	80	-
Hase	Delhi 124	Bûches	7,5	✓	81	-
Hase	Elvas	Bûches	5	✓	81	-
Hase	Jena C.24 / iQ	Bûches	6	✓	81	-
Hase	Lhasa iQ	Bûches	6	✓	82	-
Hase	Lima C.16 / iQ	Bûches	6	✓	81	-
Hase	Luno B.13	Bûches	6,2	✓	80	-
Hase	Osaka	Bûches	5	✓	84	-
Hase	Padua	Bûches	7,9	✓	81	-
Hase	Padua 160	Bûches	7,9	✓	81	-
Hase	Padua 185	Bûches	7,9	✓	81	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Hase	Patna / iQ	Bûches	7,5	✓	83	-
Hase	Sendai 110	Bûches	6	✓	83,5	-
Hase	Sendai 135	Bûches	6	✓	83,5	-
Hase	Sendai 155	Bûches	6	✓	83,5	-
Hase	Sendai 175	Bûches	6	✓	83,5	-
Hase	Sendai Pro 135/165	Bûches	6,5	✓	83	-
Hase	Sila	Bûches	6	✓	81	-
Hase	Sila Plus	Bûches	6	✓	81	-
Hergom	Arce	Bûches	12,1	✓	80,1	-
Hergom	Arce R	Bûches	12,1	✓	80,1	-
Hergom	Deva 100 CC SE	Bûches	10,4	✓	83	-
Hergom	Deva 100 ISLA CC SE	Bûches	10,4	✓	83	-
Hergom	Deva II 100 CC SE	Bûches	10,4	✓	83	-
Hergom	E40M	Bûches	9	✓	79	-
Hergom	Eclecsys 100 CC SE	Bûches	10,4	✓	83	-
Hergom	Eclecsys II 100 CC SE	Bûches	10,4	✓	83	-
Hergom	Glance LV SE	Bûches	7	✓	84	-
Hergom	Glance LVP SE	Bûches	7	✓	84	-
Hergom	Glance M CT	Bûches	7,9	✓	86,4	-
Hergom	Glance MV	Bûches	7	✓	80	-
Hergom	Glance MVP	Bûches	7	✓	80	-
Hergom	Pas 100 CC SE	Bûches	10,4	✓	83	-
Hergom	Pas 90 CC SE	Bûches	10,4	✓	83	-
Hergom	Pas II 100 CC SE	Bûches	10,4	✓	83	-
Hergom	Saja 7/90 CC SE	Bûches	10,4	✓	83	-
Hergom	Saja 8/100 CC SE	Bûches	10,4	✓	83	-
Heta	Ambition 5	Bûches	4,9	✓	85	-
Heta	Ambition 8	Bûches	6,5	✓	80	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Heta	Icon-Line Eclipse	Bûches	5,4	V	79	-
Heta	Icon-Line Eclipse Side Windows	Bûches	5,4	V	79	-
Heta	Icon-Line Eclipse XL	Bûches	7,1	V	81	-
Heta	Icon-Line Eclipse XL B	Bûches	7,1	V	81	-
Heta	Icon-Line Eclipse XL S	Bûches	7,1	V	81	-
Heta	Icon-Line Moderna	Bûches	6,2	V	79	-
Heta	Icon-Line Moderna Side Windows	Bûches	6,2	V	79	-
Heta	Icon-Line Moderna V	Bûches	6,2	V	79	-
Heta	Icon-Line Moderna V Side windows	Bûches	6,2	V	79	-
Heta	Inspire 45	Bûches	5,1	V	84	-
Heta	Inspire 45H	Bûches	5,1	V	84	-
Heta	Inspire 55	Bûches	6,3	V	80	-
Heta	Inspire 55H	Bûches	6,3	V	80	-
Heta	Inspire 55HK	Bûches	6,3	V	80	-
Heta	Panorama Insert	Bûches	6,5	V	80	-
Heta	Scan-Line 1000	Bûches	7,7	V	85	-
Heta	Scan-Line 1000B	Bûches	7,7	V	85	-
Heta	Scan-Line 1000S	Bûches	7,7	V	85	-
Heta	Scan-Line 8	Bûches	4,7	V	81	-
Heta	Scan-Line 8 Side windows	Bûches	4,7	V	81	-
Heta	Scan-Line 800	Bûches	6,8	V	81	-
Heta	Scan-Line 80XL	Bûches	6,8	V	81	-
Heta	Scan-Line 80XLB	Bûches	6,8	V	81	-
Heta	Scan-Line 810	Bûches	6,8	V	81	-
Heta	Scan-Line 820	Bûches	6,8	V	81	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Heta	Scan-Line 820B	Bûches	6,8	✓	81	-
Heta	Scan-Line 820S	Bûches	6,8	✓	81	-
Heta	Scan-Line 830B	Bûches	6,8	✓	81	-
Heta	Scan-Line 830S	Bûches	6,8	✓	81	-
Heta	Scan-Line 840	Bûches	6,8	✓	81	-
Heta	Scan-Line 840B	Bûches	6,8	✓	81	-
Heta	Scan-Line 850	Bûches	6,8	✓	81	-
Heta	Scan-Line 900	Bûches	6,8	✓	83	-
Heta	Scan-Line 900S	Bûches	6,8	✓	83	-
Heta	Scan-Line 95	Bûches	6,5	✓	80	-
Heta	Scan-Line Green 250	Pellets	8,8	✓	95	-
Heta	Vista Insert	Bûches	7,4	✓	81	-
Hoxter	Blox H83T	Bûches	7	✓	80,7	-
Hoxter	HAKA 110/51h	Bûches	13,5	✓	80,2	-
Hoxter	HAKA 60/50T	Bûches	7	✓	80,7	-
Hoxter	UKA 37/55/37/57h	Bûches	9	✓	80,51	-
Hoxter	UKA 37/75/37/57h	Bûches	10,7	✓	80,24	-
Hwam	3740 (toutes variantes)	Bûches	4,5	✓	78,1	-
Hwam	3760 (toutes variantes)	Bûches	4,5	✓	78,1	-
Hwam	I 40/55	Bûches	6,4	✓	80	-
Innofire	Lory 2	Pellets	11,4	✓	88,2	-
Invicta	Antaya	Bûches	12	✓	78	-
Invicta	Aures	Bûches	8,5	✓	77	-
Invicta	Balami	Bûches	7	✓	78	-
Invicta	Cassine	Bûches	10	✓	76	-
Invicta	Chamane	Bûches	10	✓	76	-
Invicta	Nola 10	Pellets	9,5	✓	87,5	-
Invicta	Nola 7	Pellets	7	✓	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Invicta	Nuova Nola 10	Pellets	9,5	✓	87,5	-
Invicta	Okino	Bûches	7	✓	78	-
Invicta	Oniko	Bûches	7	✓	78	-
Invicta	Talo 11	Pellets	10,4	✓	90,1	-
Invicta	Teramo 17	Pellets	16,8	✓	92,7	-
Invicta	Vieste 7	Pellets	7,3	✓	88,8	-
Italiana Camini (ITC)	Alina	Pellets	8,2	✓	88,3	-
Italiana Camini (ITC)	Alina E	Pellets	7,4	✓	89,8	-
Italiana Camini (ITC)	Classica2	Pellets	8,2	✓	88,7	-
Italiana Camini (ITC)	Dida 2	Pellets	11,4	✓	88,2	-
Italiana Camini (ITC)	Dida Idro	Pellets	16,2	✓	91,6	-
Italiana Camini (ITC)	Disk E	Pellets	6,7	✓	88,5	-
Italiana Camini (ITC)	Elly Idro	Pellets	16,2	✓	91,6	-
Italiana Camini (ITC)	Idropoint 2	Pellets	10,1	✓	91,2	-
Italiana Camini (ITC)	Idropolis	Pellets	16,2	✓	91,6	-
Italiana Camini (ITC)	Kubicalor Ecostar	Bûches	9,6	✓	89,5	-
Italiana Camini (ITC)	Layma Idro 22	Pellets	22,5	✓	92,7	-
Italiana Camini (ITC)	Naomy	Pellets	16,2	✓	91,6	-
Italiana Camini (ITC)	Piro2	Pellets	6,9	✓	88	-
Italiana Camini (ITC)	Piro2 Plus	Pellets	9,2	✓	88,5	-
Italiana Camini (ITC)	Point2	Pellets	8,2	✓	88,7	-
Italiana Camini (ITC)	Prima2	Pellets	8,2	✓	88,7	-
Italiana Camini (ITC)	Rolli E	Pellets	8,3	✓	88,5	-
Italiana Camini (ITC)	Simpli2	Pellets	8,2	✓	88,7	-
Italiana Camini (ITC)	Ten 2	Pellets	11,4	✓	88,2	-
Italiana Camini (ITC)	Yulia	Pellets	6,9	✓	88	-
Janco de Jong	JAcobus 12	Bûches	12	✓	75	-
Janco de Jong	JAcobus 12 Beton	Bûches	12	✓	75	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Janco de Jong	JACobus 12 Kook	Bûches	12	✓	75	-
Janco de Jong	JACobus 6	Bûches	6	✓	80,3	-
Janco de Jong	JACobus 6 Beton	Bûches	6	✓	80,3	-
Janco de Jong	JACobus 6 Kook	Bûches	6	✓	80,3	-
Janco de Jong	JACobus ² 09	Bûches	8,7	✓	76,7	-
Janco de Jong	JACobus ² 12	Bûches	12,2	✓	76,9	-
JDT Fire	Corner M14	Pellets	15,3	✓	90,8	-
Jidé	Corner 77 Droit	Bûches	11,3	✓	80	-
Jidé	Corner 77 Gauche	Bûches	11,3	✓	80	-
Jidé	Loft 56/75	Bûches	9	✓	82	-
Jidé	Loft 67/51	Bûches	9	✓	82	-
Jidé	Loft 77/51	Bûches	9	✓	82	-
Jidé	Loft 90/51	Bûches	10,7	✓	87	-
Jidé	Modul-Art 16/9 (MD16-9-v3)	Bûches	12,2	✓	77	-
Jidé	Modul-Art 16/9 Woodbox (MDWB16-9-v3)	Bûches	12,2	✓	77	-
Jidé	Modul-Art 16/9 XL (MDXL16-9-v2)	Bûches	12,8	✓	81	-
Jidé	Modul-Art 67 (MD67-v3)	Bûches	10,1	✓	78	-
Jidé	Modul-Art 77 (MD77-v3)	Bûches	10,1	✓	78	-
Jidé	Modul-Art 77 XL (MDXL77-v2)	Bûches	12,2	✓	77	-
Jidé	Modul-Art Woodbox 67 (MDWB67-v3)	Bûches	10,1	✓	78	-
Jidé	Modul-Art Woodbox 77 (MDWB77-v3)	Bûches	10,1	✓	78	-
Jidé	Modul-Art Woodbox 77 XL (MDWBXL77-v2)	Bûches	12,2	✓	77	-
Jidé	Pure 16/9 (PU16-9-v3)	Bûches	12,2	✓	77	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Jidé	Pure 16/9 XL (PUXL16-9-v2)	Bûches	12,8	✓	81	-
Jidé	Pure 67 (PU67-v3)	Bûches	10,1	✓	78	-
Jidé	PURE 70 (PU70-V3)	Bûches	10,1	✓	78	-
Jidé	Pure 77 (PU77-v3)	Bûches	10,1	✓	78	-
Jidé	Pure 77 XL (PUXL77-v2)	Bûches	12,2	✓	77	-
Jidé	Pure L 67 (PUL67-v3)	Bûches	10,1	✓	78	-
Jidé	Pure L 90	Bûches	12	✓	77	-
Jolly Mec	Aerjolly 80 Evo 15	Bûches	14,8	✓	77,5	-
Jolly Mec	Aerjolly Evo 11 kW	Bûches	11	✓	85,62	-
Jolly Mec	Ambria2 10kW	Pellets	10	✓	91,17	-
Jolly Mec	Ambria2 6kW	Pellets	6,4	✓	92	-
Jolly Mec	Ambria2 8kW	Pellets	8,2	✓	90,6	-
Jolly Mec	Botero T-WIN (poêle mixte)	Pellets	8,2	✓	92,6	-
Jolly Mec	Botero T-WIN (poêle mixte)	Bûches	6,8	✓	88,3	-
Jolly Mec	Botero2 10 kW	Pellets	10	✓	91,17	-
Jolly Mec	Botero2 10 kW UP	Pellets	10	✓	91,17	-
Jolly Mec	Botero2 10 kW UP/C	Pellets	10	✓	91,17	-
Jolly Mec	Botero2 8 kW	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	Botero2 8 kW UP	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	Botero2 8 kW UP/C	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	Brera 20 kW	Pellets	20,5	✓	93,4	-
Jolly Mec	Brera 24 kW	Pellets	24	✓	93,2	-
Jolly Mec	Brera 28 kW	Pellets	28	✓	92,9	-
Jolly Mec	Bridge 10 kW	Pellets	10	✓	91,17	-
Jolly Mec	Bridge 10 kW UP	Pellets	10	✓	91,17	-
Jolly Mec	Bridge 10 kW UP/C	Pellets	10	✓	91,17	-
Jolly Mec	Bridge 6 kW	Pellets	6,3	✓	93,55	-
Jolly Mec	Bridge 6 kW UP	Pellets	6,3	✓	93,55	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Jolly Mec	Bridge 8 kW	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	Bridge 8 kW UP	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	Bridge 8 kW UP/C	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	Chrissie	Pellets	6,3	✓	93,5	-
Jolly Mec	Chrissie UP	Pellets	6,3	✓	93,5	-
Jolly Mec	Chrissie UP/C	Pellets	6,3	✓	93,5	-
Jolly Mec	Clipper	Bûches	6,3	✓	81,7	-
Jolly Mec	Clipper J-Cook	Bûches	6,4	✓	86,6	-
Jolly Mec	Clipper UP	Bûches	6,3	✓	81,7	-
Jolly Mec	Clipper UP J-Cook	Bûches	6,4	✓	86,6	-
Jolly Mec	Clippert+	Bûches	6,3	✓	81,7	-
Jolly Mec	Cult 8 kW UP	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	Cult 8 kW UP 5S	Pellets	8,3	✓	89,7	-
Jolly Mec	Dory Angolare 9 kW S	Pellets	9,1	✓	91,2	-
Jolly Mec	Dory Angolare 9 kW UP S	Pellets	9,1	✓	91,2	-
Jolly Mec	Dory Angolare 9 kW UP/C S	Pellets	9,1	✓	91,2	-
Jolly Mec	Dory Frontale S	Pellets	9,1	✓	91,2	-
Jolly Mec	Dory Frontale UP S	Pellets	9,1	✓	91,2	-
Jolly Mec	Dory Frontale UP/C S	Pellets	9,1	✓	91,2	-
Jolly Mec	Duka 4S 16kW	Pellets	16,2	✓	93,7	-
Jolly Mec	Duka 5S 19 kW	Pellets	19	✓	92,6	-
Jolly Mec	E-Frame 6 kW	Pellets	6,3	✓	93,55	-
Jolly Mec	E-Frame 6 kW UP	Pellets	6,3	✓	93,55	-
Jolly Mec	E-Frame 8 kW	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	E-Frame 8 kW UP	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	E-Square 6 kW	Pellets	6,3	✓	93,55	-
Jolly Mec	E-Square 8 kW	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	Foghet Evo	Pellets	18,2	✓	91,02	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Jolly Mec	Foghet Evo 8 kW	Bûches	7,97	✓	85,08	-
Jolly Mec	Foghet Evo Aria L 11 kW	Bûches	11	✓	85,62	-
Jolly Mec	Foghet EVO Aria P 12 Hybrid	Pellets	12	✓	93,5	-
Jolly Mec	Globo 10 kW	Pellets	10	✓	91,17	-
Jolly Mec	Globo 10 kW UP	Pellets	10	✓	91,17	-
Jolly Mec	Globo 10 kW UP/C	Pellets	10	✓	91,17	-
Jolly Mec	Globo 6 kW	Pellets	6,3	✓	93,55	-
Jolly Mec	Globo 6 kW UP	Pellets	6,3	✓	93,55	-
Jolly Mec	Globo 6 kW UP/C	Pellets	6,3	✓	93,55	-
Jolly Mec	Globo 8 kW	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	Globo 8 kW UP	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	Globo 8 kW UP/C	Pellets	8,2	✓	91,1	-
Jolly Mec	I-Dea Idro Angolo 17S	Pellets	17	✓	93	-
Jolly Mec	I-Dea Idro Angolo 9S	Pellets	8,5	✓	93,5	-
Jolly Mec	I-Dea Idro Frontale 17S	Pellets	17	✓	93	-
Jolly Mec	I-Dea Idro Frontale 9S	Pellets	8,5	✓	93,5	-
Jolly Mec	I-Dea Idro Quadra 17S	Pellets	17	✓	93	-
Jolly Mec	I-Dea Idro Quadra 9S	Pellets	8,5	✓	93,5	-
Jolly Mec	I-Dea2 Angolare 10 kW	Pellets	10,2	✓	92	-
Jolly Mec	I-Dea2 Angolare 10 kW UP	Pellets	10,2	✓	92	-
Jolly Mec	I-Dea2 Angolare 10 kW UP/C	Pellets	10,2	✓	92	-
Jolly Mec	I-Dea2 Angolare 9 kW	Pellets	9,3	✓	90,3	-
Jolly Mec	I-Dea2 Angolare 9 kW S	Pellets	9,1	✓	91,2	-
Jolly Mec	I-Dea2 Angolare 9 kW UP	Pellets	9,3	✓	90,3	-
Jolly Mec	I-Dea2 Angolare 9 kW UP S	Pellets	9,1	✓	91,2	-
Jolly Mec	I-Dea2 Angolare 9 kW UP/C	Pellets	9,3	✓	90,3	-
Jolly Mec	I-Dea2 Angolare 9 kW UP/C S	Pellets	9,1	✓	91,2	-
Jolly Mec	I-Dea2 Frontale 10 kW	Pellets	10,2	✓	92	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Jolly Mec	I-Dea2 Frontale 10 kW UP	Pellets	10,2	V	92	-
Jolly Mec	I-Dea2 Frontale 10 kW UP/C	Pellets	10,2	V	92	-
Jolly Mec	I-Dea2 Frontale 9 kW	Pellets	9,3	V	90,3	-
Jolly Mec	I-Dea2 Frontale 9 kW UP	Pellets	9,3	V	90,3	-
Jolly Mec	I-Dea2 Frontale 9 kW UP/C	Pellets	9,3	V	90,3	-
Jolly Mec	I-Dea2 Frontale S	Pellets	9,1	V	91,2	-
Jolly Mec	I-Dea2 Frontale UP S	Pellets	9,1	V	91,2	-
Jolly Mec	I-Dea2 Frontale UP/C S	Pellets	9,1	V	91,2	-
Jolly Mec	I-Dea2 Quadra	Pellets	8,2	V	90	-
Jolly Mec	Jolly Mec	Pellets	10	V	91,17	-
Jolly Mec	Matisse 10 kW	Pellets	10	V	90	-
Jolly Mec	Matisse 10 kW UP	Pellets	10	V	90	-
Jolly Mec	Matisse 10 kW UP/C	Pellets	10	V	90	-
Jolly Mec	Matisse 6 kW	Pellets	6,2	V	91,6	-
Jolly Mec	Matisse 6 kW UP	Pellets	6,2	V	91,6	-
Jolly Mec	Matisse 6 kW UP/C	Pellets	6,2	V	91,6	-
Jolly Mec	Matisse 8 kW	Pellets	8,4	V	90,7	-
Jolly Mec	Matisse 8 kW UP	Pellets	8,4	V	90,7	-
Jolly Mec	Matisse 8 kW UP/C	Pellets	8,4	V	90,7	-
Jolly Mec	Meltemi 12	Pellets	12	V	90,7	-
Jolly Mec	Meltemi 12 UP	Pellets	12	V	90,7	-
Jolly Mec	Meltemi 12 UP/C	Pellets	12	V	90,7	-
Jolly Mec	Meltemi 14	Pellets	14	V	88,4	-
Jolly Mec	Meltemi 14 UP	Pellets	14	V	88,4	-
Jolly Mec	Meltemi 14 UP/C	Pellets	14	V	88,4	-
Jolly Mec	Odette 10 kW	Pellets	10	V	91,17	-
Jolly Mec	Odette 10 kW UP	Pellets	10	V	91,17	-
Jolly Mec	Odette 10 kW UP/C	Pellets	10	V	91,17	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Jolly Mec	Odette 6 kW	Pellets	6,3	V	93,55	-
Jolly Mec	Odette 6 kW UP	Pellets	6,3	V	93,55	-
Jolly Mec	Odette 8 kW	Pellets	8,2	V	91,1	-
Jolly Mec	Odette 8 kW UP	Pellets	8,2	V	91,1	-
Jolly Mec	Odette 8 kW UP/C	Pellets	8,2	V	91,1	-
Jolly Mec	Paddy 10kW	Pellets	10	V	91,2	-
Jolly Mec	Paddy 13,5 kW	Pellets	13,5	V	89,8	-
Jolly Mec	Paddy 6 kW	Pellets	6,4	V	92	-
Jolly Mec	Paddy 8 kW 5S 24V	Pellets	8,4	V	89,4	-
Jolly Mec	Paddy 8kW	Pellets	8,2	V	90,6	-
Jolly Mec	Pixie	Pellets	6,8	V	88,3	-
Jolly Mec	Pixie Wood	Bûches	8,6	V	79,5	-
Jolly Mec	Quadro+ Ceramic 80	Bûches	11	V	78,6	-
Jolly Mec	Quadro+ Steel 68	Bûches	9,7	V	79,1	-
Jolly Mec	Quadro+ Steel 80	Bûches	11	V	78,6	-
Jolly Mec	Reverse (poêle mixte)	Bûches	6,5	V	84,4	-
Jolly Mec	Reverse (poêle mixte)	Pellets	10,1	V	90	-
Jolly Mec	Reverse S (poêle mixte)	Bûches	6,5	V	84,4	-
Jolly Mec	Reverse S (poêle mixte)	Pellets	9,6	V	94,4	-
Jolly Mec	RFE Aria L 11 kW	Bûches	11	V	85,62	-
Jolly Mec	RFE Aria P 12 Hybrid	Pellets	12	V	88,93	-
Jolly Mec	Synthesis 60	Pellets	6,8	V	88,3	-
Jolly Mec	Synthesis Modular 68	Pellets	9,02	V	91,6	-
Jolly Mec	Synthesis Modular 80	Pellets	11,51	V	88,73	-
Jolly Mec	Synthesis Modular Idro	Pellets	21,2	V	92,4	-
Jolly Mec	Takumi 12	Pellets	12	V	90,7	-
Jolly Mec	Takumi 12 UP	Pellets	12	V	90,7	-
Jolly Mec	Takumi 12 UP/C	Pellets	12	V	90,7	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Jolly Mec	Takumi 14	Pellets	14	V	88,4	-
Jolly Mec	Takumi 14 UP	Pellets	14	V	88,4	-
Jolly Mec	Takumi 14 UP/C	Pellets	14	V	88,4	-
Jolly Mec	Termojolly 80 Evo	Bûches	23,8	V	85,4	-
Jolly Mec	Termojolly Evo 8 kW	Bûches	7,97	V	85,08	-
Jolly Mec	Universaljolly Evo 62 Quick	Bûches	8,6	V	79,5	-
Jolly Mec	Universaljolly Evo 68 Quick	Bûches	9,7	V	79,1	-
Jolly Mec	Universaljolly Evo 80 Quick	Bûches	11	V	78,6	-
Jolly Mec	Universaljolly Evo 90 Quick	Bûches	10,6	V	81,3	-
Jolly Mec	V-sion	Pellets	8,4	V	90,7	-
Jolly Mec	V-sion UP	Pellets	8,4	V	90,7	-
Jolly Mec	V-sion UP/C	Pellets	8,4	V	90,7	-
Jolly-Mec	Lyra 8 kW	Pellets	8,2	V	90,6	-
Jotul	C 24	Bûches	7	V	78	-
Jotul	F 100 Eco.2	Bûches	4,9	V	80	-
Jotul	F 105 B	Bûches	4,5	V	83	-
Jotul	F 105 LL	Bûches	4,5	V	83	-
Jotul	F 105 R B	Bûches	4,5	V	83	-
Jotul	F 105 R LL	Bûches	4,5	V	83	-
Jotul	F 105 R SL	Bûches	4,5	V	83	-
Jotul	F 105 SL	Bûches	4,5	V	83	-
Jotul	F 163	Bûches	5	V	82	-
Jotul	F 163 C	Bûches	5	V	82	-
Jotul	F 165	Bûches	5	V	82	-
Jotul	F 167	Bûches	5	V	82	-
Jotul	F 167 C	Bûches	5	V	82	-
Jotul	F 200	Bûches	5	V	82	-
Jotul	F 205	Bûches	5	V	82	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Jotul	F 205 LL	Bûches	5	V	82	-
Jotul	F 305 B	Bûches	7	V	79	-
Jotul	F 305 C B	Bûches	7	V	79	-
Jotul	F 305 C LL	Bûches	7	V	79	-
Jotul	F 305 C SL	Bûches	7	V	79	-
Jotul	F 305 LL	Bûches	7	V	79	-
Jotul	F 305 R B	Bûches	7	V	79	-
Jotul	F 305 R LL	Bûches	7	V	79	-
Jotul	F 305 R SL	Bûches	7	V	79	-
Jotul	F 305 SL	Bûches	7	V	79	-
Jotul	F 360 Advance	Bûches	6,8	V	78	-
Jotul	F 361 Advance	Bûches	6,8	V	78	-
Jotul	F 361 Advance HT	Bûches	6,8	V	78	-
Jotul	F 363 Advance	Bûches	6,8	V	78	-
Jotul	F 368 Advance	Bûches	6,8	V	78	-
Jotul	F 368 Advance HT	Bûches	6,8	V	78	-
Jotul	F 370 Advance	Bûches	6	V	78	-
Jotul	F 370 V2 Advance	Bûches	6,8	V	78	-
Jotul	F 371 Advance	Bûches	6	V	78	-
Jotul	F 371 Advance HT	Bûches	6	V	78	-
Jotul	F 371 V2 Advance	Bûches	6,8	V	78	-
Jotul	F 373 Advance	Bûches	6	V	78	-
Jotul	F 377 Advance	Bûches	6	V	78	-
Jotul	F 377 Advance HT	Bûches	6	V	78	-
Jotul	F 378 Advance	Bûches	6	V	78	-
Jotul	F 378 Advance HT	Bûches	6	V	78	-
Jotul	F 400 Eco	Bûches	7	V	83	-
Jotul	F 400 Eco IT	Bûches	8	V	85	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Jotul	F 400 Eco SE	Bûches	7	✓	83	-
Jotul	F 483	Bûches	6	✓	75	-
Jotul	F 500 Eco	Bûches	8,8	✓	82	-
Jotul	F 520	Bûches	7,9	✓	77	-
Jotul	F 602 Eco	Bûches	4,9	✓	81	-
Jotul	F 620 B	Bûches	8,7	✓	77	-
Jotul	F 620 LB	Bûches	8,7	✓	77	-
Jotul	F 620 P	Bûches	8,7	✓	77	-
Jydepejsen	Nord 1	Bûches	4	✓	80,53	-
Jydepejsen	Nord 3	Bûches	4	✓	80,53	-
Jydepejsen	Omega Basic	Bûches	6,8	✓	79	-
Jydepejsen	Omega Chef	Bûches	6,8	✓	79	-
Jydepejsen	Omega Core	Bûches	6,8	✓	79	-
Jydepejsen	Omega High	Bûches	6,8	✓	79	-
Jydepejsen	Orion	Bûches	6,8	✓	79	-
Jydepejsen	Panorama 1500	Bûches	7,4	✓	75	-
Jydepejsen	Zeta Free Standing	Bûches	7,4	✓	75	-
Kalfire	W100/61F	Bûches	17,5	✓	80	-
Kalfire	W105/47F	Bûches	17,6	✓	81	-
Kalfire	W60/51F	Bûches	13,2	✓	81	-
Kalfire	W66/48S	Bûches	13,3	✓	80,2	-
Kalfire	W71/62F	Bûches	16	✓	83	-
Kalfire	W80/52T	Bûches	16,8	✓	80	-
Kalfire	W85/40F	Bûches	14,8	✓	81	-
Kalfire	W90/47C	Bûches	14,9	✓	80	-
Kalfire	W90/47S	Bûches	18	✓	82	-
Kalor	98 Nux.10C	Pellets	9,32	✓	93,59	-
Kalor	98 Nux.12C	Pellets	10,8	✓	91,89	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Kalor	98 Nux.6	Pellets	6,5	V	95,98	-
Kalor	98 Nux.8	Pellets	7,64	V	95,53	-
Kalor	Ada	Pellets	25,86	V	94,56	-
Kalor	Alessia 14	Pellets	13,84	V	93,54	-
Kalor	Alice 32	Pellets	30,48	V	94,03	-
Kalor	Angela 10	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Angela 10C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Cayenne 10	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Cayenne 10C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Cayenne 14	Pellets	12,5	V	94,8	-
Kalor	Cayenne 14C	Pellets	12,5	V	94,8	-
Kalor	Cayenne 16	Pellets	15,2	V	93,5	-
Kalor	Cayenne 16C	Pellets	15,2	V	93,5	-
Kalor	Cayenne Denia 14	Pellets	12,9	V	89,1	-
Kalor	Cayenne Denia 14C	Pellets	12,9	V	89,1	-
Kalor	Cayenne Fabia 12	Pellets	11,1	V	90,2	-
Kalor	Cayenne Fabia 12C	Pellets	11,1	V	90,2	-
Kalor	Daniella	Pellets	18,22	V	95,74	-
Kalor	Denia 14	Pellets	12,5	V	94,8	-
Kalor	Denia 14C	Pellets	12,5	V	94,8	-
Kalor	Dora	Pellets	30,48	V	94,03	-
Kalor	Edda 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Kalor	Ermetica 98 Redonda 6	Pellets	6,5	V	95,98	-
Kalor	Fabia	Pellets	11,1	V	90,2	-
Kalor	Fabia 12	Pellets	11,1	V	90,2	-
Kalor	Fabia 12C	Pellets	11,1	V	90,2	-
Kalor	Futura 7	Pellets	7,5	V	95	-
Kalor	Futura 7C	Pellets	7,5	V	95	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Kalor	Greta 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Kalor	Ilaria	Pellets	21,96	V	94,98	-
Kalor	Lara 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Lara 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Lucia 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Kalor	Mara 14	Pellets	13,84	V	93,54	-
Kalor	Marta	Pellets	18,22	V	95,74	-
Kalor	Martina 7	Pellets	6,3	V	91,4	-
Kalor	Michela 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Michela 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Mini 5	Pellets	5	V	89,6	-
Kalor	Mini 5.S	Pellets	5	V	89,6	-
Kalor	Miriam 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Kalor	Nadia	Pellets	21,96	V	94,98	-
Kalor	Perfecta Acciaio Mod 12	Pellets	9	V	89,5	-
Kalor	Perfecta Acciaio Mod 12C	Pellets	9	V	89,5	-
Kalor	Perfecta Acciaio Mod 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Kalor	Petit 6	Pellets	5,53	V	90	-
Kalor	Quadra 10C	Pellets	9,01	V	92,7	-
Kalor	Quadra 10CTR	Pellets	9,01	V	92,7	-
Kalor	Quadra 12 C	Pellets	11,14	V	92,7	-
Kalor	Quadra 8CTR	Pellets	7,5	V	93,4	-
Kalor	Quadra.6TR	Pellets	6,1	V	94,01	-
Kalor	Redonda 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Kalor	Redonda 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Redonda 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Redonda 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Kalor	Redonda GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Kalor	Redonda GL12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Redonda GL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Kalor	Redonda GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Kalor	Sonia 28	Pellets	25,86	V	94,56	-
Kanuk	Original (9,5 kW)	Bûches	9,5	V	86,6	-
Karmek One	Asia	Pellets	6,3	V	88,5	-
Karmek One	Graz S1	Pellets	10,28	V	88,09	-
King	Cayenne 12	Pellets	11,1	V	90,2	-
King	Cayenne 12C	Pellets	11,1	V	90,2	-
King	Cayenne 14	Pellets	12,5	V	94,8	-
King	Cayenne 14C	Pellets	12,5	V	94,8	-
King	Cayenne 16	Pellets	15,2	V	93,5	-
King	Cayenne 16C	Pellets	15,2	V	93,5	-
King	King 118	Pellets	9	V	89,5	-
King	King 118C	Pellets	9	V	89,5	-
King	King 98	Pellets	8	V	90,5	-
King	King Idro 14	Pellets	13,84	V	93,54	-
King	King Idro 20	Pellets	18,22	V	95,74	-
King	King Idro 24	Pellets	21,96	V	94,98	-
King	King Idro 28	Pellets	25,86	V	94,56	-
King	King Idro 32	Pellets	30,48	V	94,03	-
King	King Majo 14	Pellets	13,84	V	93,54	-
King	King Majo Idro 20	Pellets	18,22	V	95,74	-
King	King Majo Idro 24	Pellets	21,96	V	94,98	-
King	King Majo Idro 28	Pellets	25,86	V	94,56	-
King	King Majo Idro 32	Pellets	30,48	V	94,03	-
King	KINGG12	Pellets	10,6	V	91,4	-
King	Kingground 10	Pellets	8	V	90,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
King	Kinground 12	Pellets	9	V	89,5	-
King	Kinground GL10	Pellets	8	V	90,5	-
King	Kinground GL12	Pellets	9	V	89,5	-
King	Kinground GL12C	Pellets	9	V	89,5	-
King	Kingslim 10C	Pellets	9,01	V	92,66	-
King	Kingslim 6	Pellets	6,1	V	94,01	-
King	Kingslim 8C	Pellets	7,5	V	93,4	-
Klover	Astra Air	Pellets	8,9	V	91,5	-
Klover	Astra Multi-Air	Pellets	8,9	V	91,5	-
Klover	Aura 100 Multi-Air	Pellets	9,5	V	92,6	-
Klover	Aura 120 Air	Pellets	11,1	V	91,4	-
Klover	Aura 120 Multi-Air	Pellets	11,1	V	91,4	-
Klover	Aura 80 Air	Pellets	7,8	V	91,8	-
Klover	Aura 80 Multi-Air	Pellets	7,8	V	91,8	-
Klover	Brera	Pellets	7,4	V	92,5	-
Klover	Brera Multi-Air	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Brera Plus	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Class 90	Pellets	7,8	V	91,8	-
Klover	Dama Air	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Dama Multi-Air	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Dama Plus	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Dea Eco 6	Pellets	5,6	V	89,21	-
Klover	Diva Air	Pellets	8,9	V	91,5	-
Klover	Diva Multi Air	Pellets	8,9	V	91,5	-
Klover	Diva Slim Air	Pellets	8,9	V	91,5	-
Klover	Diva Slim Multi-Air	Pellets	8,9	V	91,5	-
Klover	Dual (poêle mixte)	Bûches	12,3	V	91,9	-
Klover	Dual (poêle mixte)	Pellets	16,1	V	93	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Klover	Klin 80	Pellets	7,8	V	91,8	-
Klover	Krono 80	Pellets	7,8	V	91,8	-
Klover	Kros 80	Pellets	7,8	V	91,8	-
Klover	Lady	Pellets	10,1	V	94,3	-
Klover	Miss	Pellets	6,4	V	91,4	-
Klover	Mono 100 Air	Pellets	8,6	V	95,2	-
Klover	Mono 100 Multi-Air	Pellets	8,6	V	95,2	-
Klover	Multi-soft	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Oblò	Pellets	7,4	V	92,5	-
Klover	Omega Air	Pellets	11,1	V	91,4	-
Klover	Omega Multi-Air	Pellets	11,1	V	91,4	-
Klover	Omega Plus Air	Pellets	11,1	V	91,4	-
Klover	Omega Plus Multi-Air	Pellets	11,1	V	91,4	-
Klover	REA 100 Air	Pellets	9,5	V	92,6	-
Klover	SB100	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Silent 10	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Silent 100	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Silent 8	Pellets	7,4	V	92,5	-
Klover	Soft 100	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Soft 100 Duo	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Soft 100 Plus	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Soft 80	Pellets	7,4	V	92,5	-
Klover	Soft 80 Duo	Pellets	7,4	V	92,5	-
Klover	Soft 80 Plus	Pellets	7,4	V	92,5	-
Klover	Style 140	Pellets	17	V	95,84	-
Klover	Super 7	Pellets	7,4	V	92,5	-
Klover	Super 9	Pellets	9,56	V	92,47	-
Klover	Thermoaura	Pellets	15	V	95,6	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Klover	Wave 110	Pellets	10,1	✓	94,3	-
Klover	Wave 90	Pellets	8,6	✓	95,2	-
Koppe	Pinto	Pellets	7	✓	87,63	-
Kratki	Erik	Bûches	5,5	✓	80,5	-
Kratki	Erik/GFS	Bûches	5,5	✓	80,5	-
Kratki	Erik/GS	Bûches	5,5	✓	80,5	-
Kratki	Erik/N	Bûches	5,5	✓	80,5	-
Kratki	Erik/W	Bûches	5,5	✓	80,5	-
Kratki	Floki/L/L	Bûches	12	✓	85,4	-
Kratki	Floki/L/PF	Bûches	12	✓	85,4	-
Kratki	Floki/M/L	Bûches	10	✓	83,6	-
Kratki	Floki/M/P	Bûches	10	✓	83,6	-
Kratki	Floki/M/P	Bûches	12	✓	85,4	-
Kratki	Floki/M/PF	Bûches	10	✓	83,6	-
Kratki	Floki/S/L	Bûches	8	✓	79,7	-
Kratki	Floki/S/P	Bûches	8	✓	79,7	-
Kratki	Floki/S/PF	Bûches	8	✓	79,7	-
Kratki	Koza/K9/Eco/130	Bûches	8	✓	84,9	-
Kratki	Koza/K9/Eco/150	Bûches	8	✓	84,9	-
Kratki	Lucy 12	Bûches	12	✓	80	-
Kratki	Lucy 12 PW	Bûches	12	✓	82	-
Kratki	Lucy 14 Tunel	Bûches	14	✓	81	-
Kratki	Sven	Bûches	7	✓	75,7	-
Kratki	VNL/810/410	Bûches	14	✓	82	-
Kratki	VNP/810/410	Bûches	14	✓	82	-
Krone	Cayenne 12	Pellets	11,1	✓	90,2	-
Krone	Cayenne 12C	Pellets	11,1	✓	90,2	-
Krone	Cayenne 14	Pellets	12,5	✓	94,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Krone	Cayenne 14C	Pellets	12,5	V	94,8	-
Krone	Cayenne 16	Pellets	15,2	V	93,5	-
Krone	Cayenne 16C	Pellets	15,2	V	93,5	-
Krone	Charlotte 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Krone	Charlotte 10C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Charlotte 7	Pellets	6,3	V	91,4	-
Krone	Milano 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Krone	Milano 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Krone	Milano.L	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Milano.M	Pellets	7,8	V	90,2	-
Krone	Milano.S	Pellets	6,3	V	91,4	-
Krone	Newroma 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Krone	Newroma 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Newroma 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Newroma 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Krone	Redonda 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Krone	Redonda 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Redonda 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Redonda 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Krone	Redonda GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Krone	Redonda GL12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Redonda GL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Redonda GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Krone	Slim 10C	Pellets	9,01	V	92,7	-
Krone	Slim 8C	Pellets	7,5	V	93,4	-
Krone	Theresia 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Krone	Theresia 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Theresia 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Krone	Theresia 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Krone	Theresia GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Krone	Theresia GL12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Theresia GL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Krone	Theresia GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
La Nordica	70 H49 4.0	Bûches	6,7	V	82	-
La Nordica	Alaska	Bûches	12	V	88,6	01/07/2023
La Nordica	ASIA BII	Bûches	6	V	81,3	-
La Nordica	BRIGITTA GB	Bûches	4,7	V	81	-
La Nordica	Candy 4.0	Bûches	6,2	V	85,1	-
La Nordica	CONCITA	Bûches	11,8	V	85,6	-
La Nordica	CONCITA 2.0	Bûches	11,8	V	86,4	-
La Nordica	CONCITA 2.0 STEEL	Bûches	11,8	V	86,4	-
La Nordica	DANTE	Bûches	8,8	V	85,5	-
La Nordica	DANTE 5.0	Bûches	12,4	V	86,8	-
La Nordica	DANTE 5.0 CON PORTALEGNA	Bûches	12,4	V	86,8	-
La Nordica	DANTE CON PORTALEGNA	Bûches	8,8	V	85,5	-
La Nordica	EMILIANA	Bûches	6,5	V	88,7	-
La Nordica	EMILIANA STEEL	Bûches	6,5	V	88,7	-
La Nordica	ESTER BII	Bûches	7,5	V	80	-
La Nordica	Ester Forno Evo	Bûches	8,2	V	86,7	-
La Nordica	Family 3,5	Bûches	6,5	V	83	01/07/2023
La Nordica	Family 4,5	Bûches	7,5	V	81	01/07/2023
La Nordica	FEDORA	Bûches	8,3	V	86,4	-
La Nordica	FEDORA STEEL	Bûches	8,3	V	86,4	-
La Nordica	FLO'	Bûches	8,3	V	85,01	-
La Nordica	FOCOLARE 60 PIANO EVO	Bûches	8,5	V	85,1	-
La Nordica	FOCOLARE 70 PIANO	Bûches	9,1	V	80	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
La Nordica	FOCOLARE 70 PIANO EVO CRYSTAL	Bûches	9	✓	85,3	-
La Nordica	FOCOLARE 80 BIFACCIALE HYBRID	Bûches	10,2	✓	83	-
La Nordica	Focolare 80 Idro Crystal DSA	Bûches	15,4	✓	82,7	-
La Nordica	FULVIA	Bûches	6	✓	82	-
La Nordica	FULVIA FORNO	Bûches	6	✓	82	-
La Nordica	GAIA	Bûches	6	✓	82	-
La Nordica	GAIA FORNO	Bûches	6	✓	82	-
La Nordica	GARDENIA 5.0 CERAMICA	Bûches	9,5	✓	86,7	01/07/2023
La Nordica	GARDENIA 5.0 MAIOLICA	Bûches	9,5	✓	86,7	01/07/2023
La Nordica	GARDENIA 5.0 PETRA	Bûches	9,5	✓	86,7	01/07/2023
La Nordica	GARDENIA 5.0 STEEL	Bûches	9,5	✓	86,7	01/07/2023
La Nordica	GEMMA	Bûches	6	✓	82,2	-
La Nordica	GEMMA 5.0 CERAMICA	Bûches	7	✓	88,5	-
La Nordica	GEMMA 5.0 PETRA	Bûches	7	✓	88,5	-
La Nordica	Gemma Elegance	Bûches	6	✓	82,2	-
La Nordica	Gemma Forno	Bûches	7,2	✓	85,3	-
La Nordica	GEMMA FORNO 5.0 CERAMICA	Bûches	7,3	✓	87,2	-
La Nordica	GEMMA FORNO 5.0 PETRA	Bûches	7,3	✓	87,2	-
La Nordica	Gemma Petra	Bûches	6	✓	82,2	-
La Nordica	Giulietta X 4.0	Bûches	6,5	✓	81,7	-
La Nordica	GRAZIOSA LEGNA	Bûches	6	✓	81,3	-
La Nordica	HELGA EVO	Bûches	7,3	✓	86,8	-
La Nordica	Inserto 100 Wide	Bûches	8,1	✓	81	-
La Nordica	INSERTO 50 VERTICALE CRYSTAL BII	Bûches	8,3	✓	81	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
La Nordica	Inserto 60 4.0	Bûches	6,5	V	80,8	-
La Nordica	Inserto 70 4.0	Bûches	6,5	V	80,8	-
La Nordica	INSERTO 70 4.0 AT	Bûches	8	V	80	-
La Nordica	INSERTO 70 4.0 AT PRISMATICO	Bûches	8	V	80	-
La Nordica	INSERTO 70 4.0 AT TONDO	Bûches	8	V	80	-
La Nordica	INSERTO 70 4.0 PRISMATICO	Bûches	7,8	V	79,1	-
La Nordica	INSERTO 70 4.0 TONDO	Bûches	7,8	V	79,1	-
La Nordica	Inserto 70 49 4.0	Bûches	6,7	V	82	-
La Nordica	INSERTO 70 CRYSTAL 3 LATI	Bûches	9,7	V	82	-
La Nordica	INSERTO 70 CRYSTAL ANGOLO	Bûches	9,2	V	78	-
La Nordica	INSERTO 70 L 4.0	Bûches	7,8	V	79,1	-
La Nordica	INSERTO 70 L 4.0 AT	Bûches	8	V	80	-
La Nordica	INSERTO 70 PRIME	Bûches	7,9	V	78,2	-
La Nordica	INSERTO 70 PRIME AT	Bûches	8,2	V	80,7	-
La Nordica	Inserto 70 PRS Wide	Bûches	8,1	V	86,1	-
La Nordica	Inserto 70 Wide	Bûches	7,5	V	80,7	-
La Nordica	Inserto 80 Crystal Evo	Bûches	9,4	V	79,6	-
La Nordica	Inserto 80 Crystal Evo 2.0	Bûches	7,4	V	83,9	-
La Nordica	INSERTO 80 EPS WIDE	Bûches	8,8	V	85,5	-
La Nordica	INSERTO 80 HIGH PRESSURE	Bûches	7,9	V	82,4	-
La Nordica	INSERTO 80 PRS CRYSTAL	Bûches	8,3	V	87,4	-
La Nordica	INSERTO 80 PRS WIDE	Bûches	8,6	V	88,2	-
La Nordica	Inserto 80 Wide	Bûches	7,4	V	83,9	-
La Nordica	Inserto 80 Wide 2.0	Bûches	8	V	82,1	-
La Nordica	INSERTO 80 WIDE 5.0	Bûches	12,4	V	86,8	-
La Nordica	Isetta Con Cerchi Evo	Bûches	10,9	V	82	-
La Nordica	Isetta Con Cerchi Evo 4.0	Bûches	7,3	V	83,6	-
La Nordica	Isetta Evo 4.0	Bûches	7,3	V	83,6	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
La Nordica	Isotta Con Cerchi Evo	Bûches	11,9	✓	82	-
La Nordica	Isotta Evo	Bûches	11,9	✓	82	-
La Nordica	Isotta Forno Evo	Bûches	9,7	✓	87,7	-
La Nordica	JENNIFER	Bûches	7,5	✓	81,5	-
La Nordica	Jennifer 2.0	Bûches	7,7	✓	81,8	-
La Nordica	JENNIFER 2.0 EPS	Bûches	8	✓	87,6	-
La Nordica	JENNIFER EPS	Bûches	8	✓	87,6	-
La Nordica	JENNIFER PRS	Bûches	8	✓	87,3	-
La Nordica	LARISSA	Bûches	9,3	✓	86,3	-
La Nordica	LARISSA PLUS	Bûches	9,3	✓	86,3	-
La Nordica	LIU'	Bûches	7,5	✓	86,5	-
La Nordica	LIU' 5.0	Bûches	7,5	✓	85,8	-
La Nordica	LIU' 5.0 PETRA	Bûches	7,5	✓	85,8	-
La Nordica	LOLA	Bûches	8,8	✓	80	-
La Nordica	LORIET S DSA	Bûches	16,8	✓	88	-
La Nordica	Mamy	Bûches	8,7	✓	78	01/07/2023
La Nordica	MARIAROSA	Bûches	8,6	✓	87,6	-
La Nordica	Marlena	Bûches	7,5	✓	86,5	-
La Nordica	MARLENA 5.0	Bûches	7,5	✓	85,8	-
La Nordica	Milly	Bûches	8,7	✓	89,1	01/07/2023
La Nordica	MONOBLOCCO 1000 EVO	Bûches	12,3	✓	85,6	-
La Nordica	MONOBLOCCO 3LC	Bûches	12	✓	82	-
La Nordica	Monoblocco 800 Angolo DX	Bûches	10	✓	80,9	-
La Nordica	Monoblocco 800 Angolo SX	Bûches	10	✓	80,9	-
La Nordica	MONOBLOCCO 90PA	Bûches	13,2	✓	86,5	-
La Nordica	MONOBLOCCO 90PA 2.0	Bûches	13,2	✓	85,3	-
La Nordica	NICOLETTA	Bûches	8	✓	80,9	-
La Nordica	NICOLETTA FORNO 5.0	Bûches	9,4	✓	87,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
La Nordica	NICOLETTA FORNO EVO	Bûches	9,1	✓	86	-
La Nordica	NORMA S EVO IDRO DSA	Bûches	17,5	✓	85,3	-
La Nordica	NORMA S IDRO DSA	Bûches	19,5	✓	78,6	-
La Nordica	NORMA STEEL S EVO IDRO DSA	Bûches	17,5	✓	85,3	-
La Nordica	NORVEGIA NEW BII	Bûches	10,6	✓	85,1	-
La Nordica	NOVA FORNO	Bûches	11,8	✓	86,4	-
La Nordica	NOVA FORNO STEEL	Bûches	11,8	✓	86,4	-
La Nordica	ORIANA	Bûches	8,3	✓	85,01	-
La Nordica	Rosa 4.0	Bûches	8,4	✓	87,1	01/07/2023
La Nordica	Rosa 5.0 (toutes variantes)	Bûches	8,8	✓	85,4	01/07/2023
La Nordica	ROSA 5.0 CERAMICA	Bûches	8,8	✓	85,4	01/07/2023
La Nordica	ROSA 5.0 MAIOLICA	Bûches	8,8	✓	85,4	01/07/2023
La Nordica	ROSA 5.0 PETRA	Bûches	8,8	✓	85,4	01/07/2023
La Nordica	ROSA 5.0 STEEL	Bûches	8,8	✓	85,4	01/07/2023
La Nordica	ROSA L	Bûches	8,1	✓	84	01/07/2023
La Nordica	Rosa L 5.0	Bûches	9,5	✓	86,7	01/07/2023
La Nordica	ROSA REVERSE	Bûches	8,1	✓	81,1	01/07/2023
La Nordica	ROSA REVERSE 2.0	Bûches	8,2	✓	86,5	01/07/2023
La Nordica	ROSA SINISTRA REVERSE	Bûches	8,2	✓	86,5	01/07/2023
La Nordica	ROSA XXL	Bûches	8,5	✓	85	01/07/2023
La Nordica	ROSA XXL 5.0 CERAMICA	Bûches	11	✓	87,3	01/07/2023
La Nordica	Rosa XXL 5.0 Maiolica	Bûches	11	✓	87,3	01/07/2023
La Nordica	Rosa XXL 5.0 Petra	Bûches	11	✓	87,3	01/07/2023
La Nordica	Rosa XXL 5.0 Steel	Bûches	11	✓	87,3	01/07/2023
La Nordica	Rosa XXL Petra	Bûches	8,5	✓	85	01/07/2023
La Nordica	Rosetta 5.0 (toutes variantes)	Bûches	7,9	✓	86,9	01/07/2023
La Nordica	ROSETTA BII	Bûches	7,2	✓	82	01/07/2023
La Nordica	ROSETTA SINISTRA BII	Bûches	7,3	✓	80	01/07/2023

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
La Nordica	ROSETTA SINISTRA BII STEEL	Bûches	7,3	V	80	01/07/2023
La Nordica	Rosetta Sinitra 5.0 (toutes variantes)	Bûches	7,9	V	86,9	01/07/2023
La Nordica	ROSSELLA PLUS	Bûches	8	V	80,9	-
La Nordica	ROSSELLA PLUS FORNO 5.0 CERAMICA	Bûches	9,4	V	87,4	-
La Nordica	ROSSELLA PLUS FORNO 5.0 PETRA	Bûches	9,4	V	87,4	-
La Nordica	ROSSELLA PLUS FORNO EVO	Bûches	9,1	V	86	-
La Nordica	Rosella Plus Petra	Bûches	8	V	80,9	-
La Nordica	ROSSELLA R1 5.0 CERAMICA	Bûches	9	V	86,8	-
La Nordica	ROSSELLA R1 5.0 PETRA	Bûches	9	V	86,8	-
La Nordica	ROSSELLA R1 BII	Bûches	8,8	V	80	-
La Nordica	SIERRA	Bûches	15,4	V	87,7	-
La Nordica	SOVRANA EASY EVO 2.0	Bûches	7,5	V	81	01/07/2023
La Nordica	STEFANY FORNO BII	Bûches	10,6	V	85,1	-
La Nordica	SUPER JUNIOR	Bûches	5	V	80	-
La Nordica	Super Max	Bûches	6	V	80,3	-
La Nordica	SUPREMA 4.0	Bûches	9	V	87,7	01/07/2023
La Nordica	SVEZIA NEW BII	Bûches	10,6	V	85,1	-
La Nordica	TAHITI	Bûches	7,7	V	81,8	-
La Nordica	TAHITI EPS	Bûches	8	V	87,6	-
La Nordica	Tea	Bûches	6,6	V	82,4	-
La Nordica	TEA 5.0	Bûches	7	V	88,5	-
La Nordica	TERMOCAMINO WF PLUS DSA	Bûches	20,5	V	85,5	-
La Nordica	TERMOISOTTA DSA	Bûches	15	V	78,4	-
La Nordica	TERMONICOLETTA EVO DSA 4.0	Bûches	11,1	V	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
La Nordica	TERMONICOLETTA FORNO DSA 4.0	Bûches	11,1	✓	88	-
La Nordica	TermoRosa DSA 4.0	Bûches	11	✓	88,9	01/07/2023
La Nordica	TermoRosa XXL DSA 4.0	Bûches	16,8	✓	87,5	-
La Nordica	TERMOROSSELLA PLUS EVO DSA 4.0	Bûches	11,1	✓	88	-
La Nordica	TERMOROSSELLA PLUS FORNO DSA 4.0	Bûches	11,1	✓	88	-
La Nordica	Venezia	Bûches	8,3	✓	86,9	01/07/2023
La Nordica	Verona XXL	Bûches	7	✓	85,1	01/07/2023
La Nordica	VERONA XXL MAIOLICA	Bûches	7	✓	85,1	01/07/2023
La Nordica	VERONA XXL PETRA	Bûches	7	✓	85,1	01/07/2023
La Nordica	VICENZA EVO	Bûches	6	✓	86	01/07/2023
La Nordica	Violetta X 4.0	Bûches	6,5	✓	81,7	-
La Nordica	WANDA CLASSIC EVO	Bûches	8,5	✓	85,1	-
La Nordica	WANDA EVO	Bûches	8,5	✓	85,1	-
Lafat komerc d.o.o	Kamin 15	Pellets	15	✓	92,6	-
Lafat komerc d.o.o	Kamin 20	Pellets	20	✓	92,5	-
Lafat komerc d.o.o	Kamin 25	Pellets	24	✓	92,5	-
Lafat komerc d.o.o	Standard 10	Pellets	10	✓	89,63	-
Laminox Idro	Ada Air	Pellets	6	✓	93	-
Laminox Idro	Bice Air	Pellets	7	✓	90	-
Laminox Idro	Carlotta Omnia	Pellets	22,5	✓	90	-
Laminox Idro	Eolo 12 Air	Pellets	12	✓	89	-
Laminox Idro	Eolo 12 Air Canalizzato	Pellets	12	✓	89	-
Laminox Idro	Ester Idro Lux	Pellets	14,5	✓	91,5	-
Laminox Idro	Ester Idro Plus	Pellets	14,5	✓	91,5	-
Laminox Idro	Jessica 11 Air	Pellets	11,3	✓	90	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Laminox Idro	Jessica Air 8	Pellets	7	✓	90	-
Laminox Idro	Lydia 10 Natural	Pellets	8,6	✓	89,7	-
Laminox Idro	Lydia 7 Natural	Pellets	6,4	✓	89,8	-
Laminox Idro	Primula Air	Pellets	6	✓	93	-
Laminox Idro	Sofia Natural SN	Pellets	7,9	✓	88,5	-
Laminox Idro	Zara Omnia	Pellets	26	✓	89	-
L'artistico	Advige	Pellets	8	✓	90,5	-
L'artistico	Apollo M16	Pellets	15	✓	90,8	-
L'artistico	Corner M16	Pellets	15	✓	90,8	-
L'artistico	Elena	Pellets	8	✓	90,5	-
L'artistico	Elettra	Pellets	8	✓	90,5	-
L'artistico	Elisa	Pellets	8	✓	90,5	-
L'artistico	Ester	Pellets	8	✓	90,5	-
L'artistico	Fenice 8	Pellets	8	✓	90,5	-
L'artistico	Fratac D M16	Pellets	15	✓	90,8	-
L'artistico	Fratac Evo M16	Pellets	15	✓	90,8	-
L'artistico	Fratac M16	Pellets	15	✓	90,8	-
L'artistico	Fratac S M16	Pellets	15	✓	90,8	-
L'artistico	Fratac V M14	Pellets	15,3	✓	90,8	-
L'artistico	Fratac V M16	Pellets	15	✓	90,8	-
L'artistico	Istove Mini	Pellets	8	✓	90,5	-
L'artistico	Mini Cory	Pellets	8	✓	90,5	-
L'artistico	Serbis Evo M16	Pellets	15	✓	90,8	-
L'artistico	Serbis M16	Pellets	15	✓	90,8	-
L'artistico	Serbis Superior M16	Pellets	15	✓	90,8	-
L'artistico	Serbis Up M16	Pellets	15	✓	90,8	-
Last Calor	Alba	Pellets	9,3	✓	89,26	-
Last Calor	Lisa	Pellets	9,3	✓	89,26	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Last Calor	Viola 2014	Pellets	12,72	V	90,18	-
Leenders	Kilo	Bûches	4,9	V	84,4	-
Lincar	Alice 480AZ	Bûches	5,62	V	85,59	-
Lincar	Alice 490AZ	Bûches	6,11	V	89,55	-
Lincar	Alycia 531N	Pellets	9,52	V	87,72	-
Lincar	Alycia 531N Turbo	Pellets	9,52	V	87,72	-
Lincar	Annarita 698 TP	Pellets	26	V	88,5	-
Lincar	Annarita 698 TP C	Pellets	26,69	V	87,05	-
Lincar	Annarita 698 TP VT	Pellets	26	V	88,5	-
Lincar	Annarita 698 TP VT Steel	Pellets	26	V	88,5	-
Lincar	Annarita 698 TP-SA	Pellets	26	V	88,5	-
Lincar	Annarita 698 TP-SA C	Pellets	26,69	V	87,05	-
Lincar	Annarita 698 TP-SA VT	Pellets	26	V	88,5	-
Lincar	Annarita 698 TP-SA VT Steel	Pellets	26	V	88,5	-
Lincar	Ariel 730N	Pellets	9,6	V	92,1	-
Lincar	Aurora 149A V	Bûches	6,32	V	85,9	-
Lincar	Aurora 149A VL	Bûches	6,32	V	85,9	-
Lincar	Bea 702A-G	Bûches	7,46	V	87,92	-
Lincar	Bea 702A-GL	Bûches	7,46	V	87,92	-
Lincar	Betty 531	Pellets	9,52	V	87,72	-
Lincar	Betty 531 Turbo	Pellets	9,52	V	87,72	-
Lincar	Birikkina 156P Plus	Pellets	6,6	V	87,95	-
Lincar	Flat Canalizzata (501)	Pellets	9,79	V	88	-
Lincar	Flat Ventilata	Pellets	8,6	V	88,5	-
Lincar	Flat Ventilata (502)	Pellets	8,64	V	88,5	-
Lincar	Gaia 149A SX V	Bûches	6,32	V	85,9	-
Lincar	Gaia 149A SX VL	Bûches	6,32	V	85,9	-
Lincar	Gaia 149A V	Bûches	6,32	V	85,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Lincar	Gaia 149A VL	Bûches	6,32	V	85,9	-
Lincar	Ginger 514N	Pellets	5,7	V	87,24	-
Lincar	Gioia 470AZ	Bûches	5,62	V	85,59	-
Lincar	Idroboiler	Pellets	21,9	V	89,5	-
Lincar	Lola 540	Pellets	12,89	V	87,7	-
Lincar	Lola 540 VT	Pellets	9,79	V	87,7	-
Lincar	Luna 515N	Pellets	8,01	V	87,3	-
Lincar	Malika 540N	Pellets	9,79	V	87,7	-
Lincar	Malika 540N VT	Pellets	9,79	V	87,7	-
Lincar	Milly 515S	Pellets	8,01	V	87,3	-
Lincar	Milly 515SC	Pellets	8,01	V	87,3	-
Lincar	Monella 184	Bûches	9,65	V	91,06	-
Lincar	Monella 930	Pellets	9,6	V	92,1	-
Lincar	Monella 940	Pellets	18,6	V	93,8	-
Lincar	Monella 940/SA	Pellets	18,6	V	93,8	-
Lincar	Monella Forno 185	Bûches	9,54	V	89,91	-
Lincar	Monellina 176AN Plus	Bûches	5,6	V	83,2	-
Lincar	Monellina 176PL Plus	Pellets	6,6	V	87,95	-
Lincar	Morgana 740N/SA	Pellets	18,6	V	93,8	-
Lincar	Mya 505	Pellets	11	V	87	-
Lincar	Nada 140A	Bûches	8,4	V	89,5	-
Lincar	Olga 501	Pellets	9,79	V	88	-
Lincar	Olga 501 L	Pellets	9,79	V	88	-
Lincar	Olga 501 LX	Pellets	9,79	V	88	-
Lincar	Olga 501 X	Pellets	9,79	V	88	-
Lincar	Olga 502	Pellets	8,64	V	88,5	-
Lincar	Olga 502 L	Pellets	8,64	V	88,5	-
Lincar	Olga 502 LX	Pellets	8,64	V	88,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Lincar	Olga 502 X	Pellets	8,64	V	88,5	-
Lincar	Perla 514S	Pellets	5,7	V	87,24	-
Lincar	Perla 514SC	Pellets	5,7	V	87,24	-
Lincar	Siria 830	Pellets	9,6	V	92,1	-
Lincar	Siria 840	Pellets	18,6	V	93,8	-
Lincar	Siria 840/SA	Pellets	18,6	V	93,8	-
Lincar	Stella 730	Pellets	9,6	V	92,1	-
Lincar	Stella 730 Eco	Pellets	9,6	V	92,1	-
Lincar	Stella 740	Pellets	18,6	V	93,8	-
Lincar	Stella 740 Eco	Pellets	18,6	V	93,8	-
Lincar	Stella 740/SA	Pellets	18,6	V	93,8	-
Lincar	Stella 740/SA Eco	Pellets	18,6	V	93,8	-
Lincar	Valentina 149A V	Bûches	6,32	V	85,9	-
Lincar	Windy Canalizzata Ceramica	Pellets	11,6	V	87,8	-
Lincar	Windy Canalizzata Lamiera	Pellets	11,6	V	87,8	-
Lohberger	LCP 70	Pellets	5,7	V	89,1	-
Lohberger	LCP 75A	Pellets	5,7	V	89,1	-
Lohberger	LCP 75B	Pellets	6	V	89,6	-
Lohberger	LCP 75B-Z	Pellets	9,9	V	89	-
Lohberger	LCP 80	Pellets	8	V	88,9	-
Lohberger	LCP 80-Z	Pellets	9,9	V	89	-
Lohberger	Nobilis	Bûches	6	V	80,9	-
Lohberger	Sincerus	Bûches	6	V	80,9	-
Lotus	Allure	Bûches	6,5	V	82	-
Lotus	H470W	Bûches	7	V	80,5	-
Lotus	H570T	Bûches	6	V	80,5	-
Lotus	H570W	Bûches	6	V	84	-
Lotus	Jubilee 25	Bûches	6	V	81	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Lotus	Jubilee 25 M	Bûches	6	✓	81	-
Lotus	Jubilee 35	Bûches	7	✓	82	-
Lotus	Jubilee 35 M	Bûches	7	✓	82	-
Lotus	Jubilee 35 S	Bûches	7	✓	82	-
Lotus	Living Base	Bûches	7	✓	80,5	-
Lotus	Living Cube	Bûches	7	✓	80,5	-
Lotus	Maestro 152 (toutes variantes)	Bûches	6	✓	81	-
Lotus	Mondo 30	Bûches	5,9	✓	80	-
Lotus	Mondo 30 S	Bûches	5,9	✓	80	-
Lotus	Mondo 30M	Bûches	5,9	✓	80	-
Lotus	Prestige Basic	Bûches	5	✓	80	-
Lotus	Prestige M	Bûches	5	✓	80	-
Lotus	PrestigeMST	Bûches	5	✓	80	-
Lotus	Style 470W	Bûches	7	✓	81	-
Luuma	Luvano Nature 10	Bûches	10	✓	91,2	-
Luuma	Luvano Nature 15	Bûches	15,1	✓	91	-
Luuma	Luvano Touch 10	Bûches	10	✓	91,2	-
Luuma	Luvano Touch 15	Bûches	15,1	✓	91	-
Luuma	Luvano Touch+ 10	Bûches	10	✓	91,2	-
Luuma	Luvano Touch+ 15	Bûches	15,1	✓	91	-
Lvin	Nordland	Bûches	9	✓	83,08	-
Mareli	PS 12	Pellets	12	✓	91,68	-
Mareli	PS 8	Pellets	7,5	✓	90,41	-
MCZ	Aike Comfort Air 8 M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Aki Hydromatic 16 M1	Pellets	16	✓	93,6	-
MCZ	Aki Hydromatic 18 M2	Pellets	17,7	✓	94,8	-
MCZ	Aki Hydromatic 24 ACS M1	Pellets	24	✓	92	-
MCZ	Aki Hydromatic 24 M1	Pellets	24	✓	92	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
MCZ	Alea Air 7 R	Pellets	7	✓	89,6	-
MCZ	Alea Air 7 S1	Pellets	7	✓	89,6	-
MCZ	Alea Air 7 XUP! S1	Pellets	7	✓	89,6	-
MCZ	Althea Multiair Air 9 S1	Pellets	8,8	✓	90,9	-
MCZ	Althea Multiair Air 9 UP! S1	Pellets	8,8	✓	90,9	-
MCZ	Alyssa Air 6 M1	Pellets	6,4	✓	91,5	-
MCZ	Amy	Pellets	6,4	✓	91,5	-
MCZ	Berg Air 8 M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Berg PV 8 M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Boxtherm 60 Air 6 Basic M1	Pellets	5,8	✓	91	-
MCZ	Boxtherm 60 Air 6 Slide M1	Pellets	5,8	✓	91	-
MCZ	Boxtherm 70 Air 9 Basic M1	Pellets	8,8	✓	90,6	-
MCZ	Boxtherm 70 Air 9 Link M1	Pellets	8,8	✓	90,6	-
MCZ	Boxtherm 70 Air 9 Slide M1	Pellets	8,8	✓	90,6	-
MCZ	Clio Hydro 23 ACS S2	Pellets	22,4	✓	92	-
MCZ	Clio Hydro 23 S2	Pellets	22,4	✓	92	-
MCZ	Club Air 10 M1	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Club Air 10 M2	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Club Air 10 M3	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Club Air 10 UP! M1	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Club Air 10 UP! M2	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Club Air 10 UP! M3	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Club Air Matic 10 M3 Core	Pellets	10	✓	90	-
MCZ	Club Comfort Air 12 M1	Pellets	12	✓	90,8	-
MCZ	Club Comfort Air 12 M2	Pellets	12	✓	90,8	-
MCZ	Club Comfort Air 12 M3	Pellets	12	✓	90,8	-
MCZ	Club Comfort Air 12 UP! M1	Pellets	12	✓	90,8	-
MCZ	Club Comfort Air 12 UP! M3	Pellets	12	✓	90,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
MCZ	Club Comfort Air 14 M1	Pellets	14	✓	90,5	-
MCZ	Club Comfort Air 14 M2	Pellets	13,2	✓	90,5	-
MCZ	Club Comfort Air 14 UP! M1	Pellets	14	✓	90,5	-
MCZ	Club Comfort Air 14 UP! M2	Pellets	13,2	✓	90,5	-
MCZ	Club Comfort Air Matic 12 M3 Core	Pellets	12	✓	90	-
MCZ	Club Comfort Air Matic 12 UP! M3 Core	Pellets	12	✓	90	-
MCZ	Club Comfort Air Matic 14 M1	Pellets	14	✓	90,2	-
MCZ	Club Comfort Air Matic 14 M3 Core	Pellets	14,1	✓	90	-
MCZ	Club Comfort Air Matic 14 UP! M3 Core	Pellets	14,1	✓	90	-
MCZ	Club Hydro 23 ACS S2	Pellets	22,4	✓	92	-
MCZ	Club Hydro 23 S2	Pellets	22,4	✓	92	-
MCZ	Club Hydromatic 16	Pellets	16	✓	93,6	-
MCZ	Club Hydromatic 16 M1	Pellets	16	✓	93,6	-
MCZ	Club Hydromatic 18 M2	Pellets	17,7	✓	94,8	-
MCZ	Club Hydromatic 24	Pellets	24	✓	92	-
MCZ	Club Hydromatic 24 ACS M1	Pellets	24	✓	92	-
MCZ	Club Hydromatic 24 M1	Pellets	24	✓	92	-
MCZ	Curve Comfort Air 8 M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Curve Comfort Air 8 M2	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Cute Air 8 M1	Pellets	8	✓	92,7	-
MCZ	Deco' Air 8 M1	Pellets	8	✓	92,7	-
MCZ	Doc Comfort Air 9 M1	Pellets	8,8	✓	90,9	-
MCZ	Doc Comfort Air 9 M2	Pellets	8,8	✓	90,9	-
MCZ	Doc Comfort Air 9 UP! M1	Pellets	8,8	✓	90,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
MCZ	Doc Comfort Air 9 UP! M2	Pellets	8,8	✓	90,9	-
MCZ	Ego Air 8 M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Ego Air 8 M2	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Ego Air 8 M3	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Ego Air 8 UP! M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Ego Air 8 UP! M2	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Ego Air 8 UP! M3	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Ego Air 8 X-UP! M2	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Ego Air 8 XUP! M3	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Ego Airmatic 10 M3 Core	Pellets	10	✓	90	-
MCZ	Ego Airmatic 8 M3 Core	Pellets	8	✓	90,4	-
MCZ	Ego Airmatic 8R M3 Core	Pellets	8	✓	88	-
MCZ	Ego Comfort Air 10 M1	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Ego Comfort Air 10 M2	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Ego Comfort Air 10 M3	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Ego Comfort Air 10 UP! M1	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Ego Comfort Air 10 UP! M2	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Ego Comfort Air 10 UP! M3	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Ego Comfort Air Matic 10 M3 Core	Pellets	10	✓	90	-
MCZ	Ego Hydromatic 12 M1	Pellets	11,97	✓	91,15	-
MCZ	Ego Hydromatic 12 M2	Pellets	11,97	✓	91,15	-
MCZ	Eiko Naturalmatic 6 M1 Core	Pellets	6	✓	91,1	-
MCZ	Eiko Naturalmatic 6 UP! M1 Core	Pellets	6	✓	91,1	-
MCZ	Feel Comfort Airmatic 12 M1 Core	Pellets	12	✓	90	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
MCZ	Feel Comfort Airmatic 12 UP! M1 Core	Pellets	12	✓	90	-
MCZ	Flora Alyssa	Pellets	6,4	✓	91,5	-
MCZ	Flora Tecla	Pellets	6,4	✓	91,5	-
MCZ	Flow Comfort Air 10 M1	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Flow Comfort Air 10 M2	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Ghea Air 6 S1	Pellets	6,3	✓	91	-
MCZ	Ghea Air 6 XUP! S1	Pellets	6,3	✓	91	-
MCZ	Gìo Air 8 S1	Pellets	8	✓	90,4	-
MCZ	Halo Air 8 M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Halo Air 8 M2	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Halo Air 8 UP! M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Halo Air 8 UP! M2	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Hera Air 7 S1	Pellets	7	✓	90,5	-
MCZ	Hera Air 7 X-UP! S1	Pellets	7	✓	90,5	-
MCZ	High 12 Core	Pellets	12	✓	90	-
MCZ	High 14 Core	Pellets	14,1	✓	90	-
MCZ	Klin Comfort Air 8 M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Linea Comfort Air 9 M1	Pellets	8,8	✓	90,9	-
MCZ	Linea Comfort Air 9 UP! M1	Pellets	8,8	✓	90,9	-
MCZ	Loop Air 8 M1	Pellets	8	✓	90,4	-
MCZ	Loop Air 8 M2	Pellets	8	✓	90,4	-
MCZ	Loto Hydro 23 S2	Pellets	22,4	✓	92	-
MCZ	Low 10	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Low 8	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Maggie Comfort Air 10 S1	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Mako Comfort Airmatic 8 M1 Core	Pellets	8	✓	90,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
MCZ	Mako Comfort Airmatic 8R M1 Core	Pellets	8	✓	88	-
MCZ	May Air 7 S1	Pellets	7	✓	90,5	-
MCZ	May Air 7 UP! S1	Pellets	7	✓	90,5	-
MCZ	Mercury	Pellets	8	✓	92,7	-
MCZ	Mida Air 8 S1	Pellets	8,2	✓	91	-
MCZ	Mida Air 8 X-UP! S1	Pellets	8,2	✓	91	-
MCZ	Mood Comfort Air 8 M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Mood Comfort Air 8 M2	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Musa Air 10 M1	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Musa Air 10 M2	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Musa Air 10 M3	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Musa Air 10 UP! M1	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Musa Air 10 UP! M2	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Musa Air 10 UP! M3	Pellets	10	✓	90,4	-
MCZ	Musa Air Matic 10 M3 Core	Pellets	10	✓	90	-
MCZ	Musa Comfort Air 12 M1	Pellets	12	✓	90,8	-
MCZ	Musa Comfort Air 12 M2	Pellets	12	✓	90,8	-
MCZ	Musa Comfort Air 12 M3	Pellets	12	✓	90,8	-
MCZ	Musa Comfort Air 12 UP! M1	Pellets	12	✓	90,8	-
MCZ	Musa Comfort Air 12 UP! M2	Pellets	12	✓	90,8	-
MCZ	Musa Comfort Air 12 UP! M3	Pellets	12	✓	90,8	-
MCZ	Musa Comfort Air 14 M1	Pellets	14	✓	90,5	-
MCZ	Musa Comfort Air 14 UP! M1	Pellets	14	✓	90,5	-
MCZ	Musa Comfort Air 14 UP! M3	Pellets	14	✓	90,5	-
MCZ	Musa Comfort Air Matic 12 M3 Core	Pellets	12	✓	90	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
MCZ	Musa Comfort Air Matic 12 UP! M3 Core	Pellets	12	V	90	-
MCZ	Musa Comfort Air Matic 14 M1	Pellets	14	V	90,2	-
MCZ	Musa Comfort Air Matic 14 M2	Pellets	14	V	90,2	-
MCZ	Musa Comfort Air Matic 14 M3 Core	Pellets	14,1	V	90	-
MCZ	Musa Comfort Air Matic 14 UP! M3 Core	Pellets	14,1	V	90	-
MCZ	Musa Hydro 23 ACS S2	Pellets	22,4	V	92	-
MCZ	Musa Hydro 23 S2	Pellets	22,4	V	92	-
MCZ	Musa Hydromatic 16	Pellets	16	V	93,6	-
MCZ	Musa Hydromatic 16 M1	Pellets	16	V	93,6	-
MCZ	Musa Hydromatic 18 M2	Pellets	17,7	V	94,8	-
MCZ	Musa Hydromatic 24	Pellets	24	V	92	-
MCZ	Musa Hydromatic 24 ACS M1	Pellets	24	V	92	-
MCZ	Musa Hydromatic 24 M1	Pellets	24	V	92	-
MCZ	Musa Hydromatic 24 M2	Pellets	24,2	V	92,9	-
MCZ	Pad Line Hydromatic 18 M2	Pellets	17,7	V	94,8	-
MCZ	Pad Plain Hydromatic 18 M2	Pellets	17,7	V	94,8	-
MCZ	Philo Comfort Air 14 M1	Pellets	14	V	90,5	-
MCZ	Philo Comfort Air 14 M2	Pellets	14	V	90,5	-
MCZ	Philo Comfort Air 14 UP! M1	Pellets	14	V	90,5	-
MCZ	Philo Comfort Air 14 UP! M2	Pellets	14	V	90,5	-
MCZ	Philo Comfort Air Matic 12 M3 Core	Pellets	12	V	90	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
MCZ	Philo Comfort Air Matic 12 UP! M3 Core	Pellets	12	✓	90	-
MCZ	Philo Comfort Air Matic 14 M3 Core	Pellets	14,1	✓	90	-
MCZ	Philo Comfort Air Matic 14 UP! M3 Core	Pellets	14,1	✓	90	-
MCZ	Philo Comfort Air UP! 14	Pellets	14	✓	90,5	-
MCZ	Qbox 60 Air 6 M1	Pellets	6,1	✓	90,1	-
MCZ	Qbox 70 Air 8 M1	Pellets	7,9	✓	90,2	-
MCZ	Raam Comfort Air 8 S1	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Raam Comfort Air 8 S2	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Raam Comfort Air 8 UP! S1	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Raam Comfort Air 8 UP! S2	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Raam Comfort Air 8 X-UP! S1	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Raam Comfort Air 8 X-UP! S2	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Ray Comfort Air 8 M1	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Ray Comfort Air 8 M2	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Ray Comfort Air 8 S2	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Ray Comfort Air 8 UP! M1	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Ray Comfort Air 8 UP! M2	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Ray Comfort Air 8 UP! S2	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Ray Comfort Air 8 X-UP! M2	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Ray Comfort Air 8 X-UP! S2	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Reflex Comfort Air 8 M1	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Reflex Comfort Air 8 UP! M1	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Slim 8	Pellets	7,8	✓	90,2	-
MCZ	Star Air 8 M1	Pellets	8,1	✓	90,9	-
MCZ	Star Air 8 M3	Pellets	8,1	✓	90,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
MCZ	Star Air 8 UP! M1	Pellets	8,1	V	90,9	-
MCZ	Star Air 8 UP! M3	Pellets	8,1	V	90,9	-
MCZ	Star Comfort Air 10 M2	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Star Comfort Air 10 M3	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Star Comfort Air 10 UP! M2	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Star Comfort Air 10 UP! M3	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Star Confort Air 10 M1	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Star Confort Air 10 UP! M1	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Star Hydromatic 12 M1	Pellets	11,97	V	91,15	-
MCZ	Stream Comfort Air 12 M1	Pellets	12	V	90,8	-
MCZ	Stream Comfort Air 12 M2	Pellets	12	V	90,8	-
MCZ	Stream Comfort Air 12 UP! M1	Pellets	12	V	90,8	-
MCZ	Stream Comfort Air 12 UP! M2	Pellets	12	V	90,8	-
MCZ	Suite Air 10 M1	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Suite Air 10 M2	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Suite Air 10 M3	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Suite Air 10 UP! M1	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Suite Air 10 UP! M2	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Suite Air 10 UP! M3	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Suite Air Matic 10 M3 Core	Pellets	10	V	90	-
MCZ	Suite Comfort Air 12	Pellets	12	V	90,8	-
MCZ	Suite Comfort Air 12 M2	Pellets	12	V	90,8	-
MCZ	Suite Comfort Air 12 M3	Pellets	12	V	90,8	-
MCZ	Suite Comfort Air 12 UP! M1	Pellets	12	V	90,8	-
MCZ	Suite Comfort Air 12 UP! M3	Pellets	12	V	90,8	-
MCZ	Suite Comfort Air 14 M1	Pellets	14	V	90,5	-
MCZ	Suite Comfort Air 14 M2	Pellets	13,2	V	90,5	-
MCZ	Suite Comfort Air 14 UP! M1	Pellets	14	V	90,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
MCZ	Suite Comfort Air 14 UP! M2	Pellets	13,2	V	90,5	-
MCZ	Suite Comfort Air Matic 12 M3 Core	Pellets	12	V	90	-
MCZ	Suite Comfort Air Matic 12 UP! M3 Core	Pellets	12	V	90	-
MCZ	Suite Comfort Air Matic 14 M1	Pellets	14	V	90,2	-
MCZ	Suite Comfort Air Matic 14 M3 Core	Pellets	14,1	V	90	-
MCZ	Suite Comfort Air Matic 14 UP! M3 Core	Pellets	14,1	V	90	-
MCZ	Suite Hydro 23 ACS S2	Pellets	22,4	V	92	-
MCZ	Suite Hydro 23 S2	Pellets	22,4	V	92	-
MCZ	Suite Hydromatic 16	Pellets	16	V	93,6	-
MCZ	Suite Hydromatic 16 M1	Pellets	16	V	93,6	-
MCZ	Suite Hydromatic 18 M2	Pellets	17,7	V	94,8	-
MCZ	Suite Hydromatic 24	Pellets	24	V	92	-
MCZ	Suite Hydromatic 24 ACS M1	Pellets	24	V	92	-
MCZ	Suite Hydromatic 24 M1	Pellets	24	V	92	-
MCZ	Tecla Air 6 M1	Pellets	6,3	V	91,5	-
MCZ	Teia Comfort Air 10 S1	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Teia Comfort Air 10 S2	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Teia Comfort Air 10 UP! S1	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Teia Comfort Air 10 UP! S2	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Thea Hydro 23 S2	Pellets	22,4	V	92	-
MCZ	Thema Air 8 M1	Pellets	8	V	92,7	-
MCZ	Tilda Confort Air 10 M1	Pellets	10	V	90,4	-
MCZ	Vivo 80 Pellet	Pellets	10,5	V	91,9	-
MCZ	Vivo 90 Comfort Air 11 M1	Pellets	10,9	V	90,7	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
MCZ	Vivo 90 Comfort Air 9 M1	Pellets	8,9	V	92,4	-
MCZ	Vivo 90 Hydro 16 M1	Pellets	18	V	94,2	-
MCZ	Vivo 90 Hydro 24 M1	Pellets	24,7	V	93,3	-
M-design	Argento 1050 DH V23	Bûches	17	V	82,25	-
M-design	Argento 1050 H V23	Bûches	16,5	V	85,01	-
M-design	Argento 1050 V V23	Bûches	19,5	V	86,26	-
M-design	Argento 1200 DH V23	Bûches	17	V	82,25	-
M-design	Argento 1200 H V23	Bûches	17	V	85,2	-
M-design	Argento 1350 DH V23	Bûches	18	V	83,45	-
M-design	Argento 1350 H V23	Bûches	17,5	V	85,3	-
M-design	Argento 750 H V23	Bûches	12,5	V	83,53	-
M-design	Argento 900 DH V23	Bûches	16	V	81,02	-
M-design	Argento 900 H V23	Bûches	16,5	V	85,01	-
M-design	Argento 900 V V23	Bûches	18,5	V	85,41	-
M-design	Interra 60 V3	Bûches	7,8	V	81,54	-
M-design	Interra 68 V23	Bûches	8,7	V	77,57	-
M-design	Interra 74 V23	Bûches	7,8	V	81,54	-
M-design	Interra 78 V23	Bûches	8,2	V	79,78	-
M-design	Luna 1000 DC V23	Bûches	13,6	V	89,81	-
M-design	Luna 800 DC V23	Bûches	12,9	V	85,18	-
M-design	Luna Diamond 1000 DC	Bûches	16,8	V	80,6	-
M-design	Luna Diamond 1000 DV	Bûches	16,5	V	80,88	-
M-design	Luna Diamond 1000 H	Bûches	15,3	V	81,14	-
M-design	Luna Diamond 1000 RD	Bûches	15,9	V	82,2	-
M-design	Luna Diamond 1000 V	Bûches	15,7	V	81,07	-
M-design	Luna Diamond 1000H V23	Bûches	14,7	V	80,09	-
M-design	Luna Diamond 1000V V23	Bûches	15,7	V	78,85	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
M-design	Luna Diamond 1100 CL/CR V23	Bûches	18	✓	87,2	-
M-design	Luna Diamond 1150 H	Bûches	16,1	✓	80,97	-
M-design	Luna Diamond 1150 V	Bûches	16,5	✓	80,88	-
M-design	Luna Diamond 1300 H	Bûches	16,7	✓	80,83	-
M-design	Luna Diamond 1300H V23	Bûches	25	✓	80,35	-
M-design	Luna Diamond 1550H V23	Bûches	16,7	✓	79	-
M-design	Luna Diamond 1550V V23	Bûches	16,5	✓	79,1	-
M-design	Luna Diamond 550V V23	Bûches	13	✓	77,2	-
M-design	Luna Diamond 700H V23	Bûches	14,1	✓	77,58	-
M-design	Luna Diamond 750 RD	Bûches	14,7	✓	82	-
M-design	Luna Diamond 850 DH	Bûches	15,4	✓	81,14	-
M-design	Luna Diamond 850 DV	Bûches	15,7	✓	81,07	-
M-design	Luna Diamond 850 H	Bûches	14,6	✓	81,03	-
M-design	Luna Diamond 850 V	Bûches	15	✓	81,23	-
M-design	Luna Diamond 850H V23	Bûches	14,6	✓	78,51	-
M-design	Luna Diamond 850V V23	Bûches	14,7	✓	78,65	-
M-design	Luna Diamond 900 CL/CR	Bûches	15,5	✓	80,4	-
M-design	Luna Diamond 900 CL/CR V23	Bûches	14,8	✓	85,02	-
M-design	Venus 1000	Bûches	11	✓	80	-
M-design	Venus 1000 HT V23	Bûches	13,5	✓	79,2	-
M-design	Venus 1000 in the Mbox V23	Bûches	13,5	✓	79,2	-
M-design	Venus 1000 V23	Bûches	13,5	✓	79,2	-
M-design	Venus 1000HT	Bûches	11	✓	80	-
M-design	Venus 530 CL/CR in the Mbox V23	Bûches	9,3	✓	77,65	-
M-design	Venus 530 CL/CR V23	Bûches	9,3	✓	77,65	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
M-design	Venus 530 DC in the Mbox V23	Bûches	9,3	✓	77,65	-
M-design	Venus 530 DC V23	Bûches	9,3	✓	77,65	-
M-design	Venus 530 in the Mbox V23	Bûches	10	✓	80,35	-
M-design	Venus 530 V23	Bûches	10	✓	80,35	-
M-design	Venus 630	Bûches	9	✓	80,2	-
M-design	Venus 630 CL/CR in the Mbox V23	Bûches	9,5	✓	77,42	-
M-design	Venus 630 CL/CR V23	Bûches	9,5	✓	77,42	-
M-design	Venus 630 DC in the Mbox V23	Bûches	9,4	✓	77,37	-
M-design	Venus 630 DC V23	Bûches	9,4	✓	77,37	-
M-design	Venus 630 in the Mbox V23	Bûches	9,7	✓	77,26	-
M-design	Venus 630 V23	Bûches	9,7	✓	77,26	-
M-design	Venus 700	Bûches	9	✓	80,1	-
M-design	Venus 700 HT V23	Bûches	9,7	✓	77,33	-
M-design	Venus 700 in the Mbox V23	Bûches	9,7	✓	77,33	-
M-design	Venus 700 V23	Bûches	9,7	✓	77,33	-
M-design	Venus 700HT	Bûches	9	✓	80,1	-
M-design	Venus 730	Bûches	10	✓	80,1	-
M-design	Venus 730 in the Mbox V23	Bûches	10,4	✓	83,33	-
M-design	Venus 730 V23	Bûches	10,4	✓	83,33	-
M-design	Venus 850	Bûches	10	✓	80,5	-
M-design	Venus 850 CL/CR in the Mbox V23	Bûches	9,6	✓	77,44	-
M-design	Venus 850 CL/CR V23	Bûches	9,6	✓	77,44	-
M-design	Venus 850 D in the Mbox V23	Bûches	17,9	✓	77,13	-
M-design	Venus 850 D V23	Bûches	17,9	✓	77,13	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
M-design	Venus 850 DC in the Mbox V23	Bûches	9,4	✓	77,37	-
M-design	Venus 850 DC V23	Bûches	9,4	✓	77,37	-
M-design	Venus 850 DHT V23	Bûches	17,9	✓	77,13	-
M-design	Venus 850 HT V23	Bûches	13,5	✓	79,2	-
M-design	Venus 850 in the Mbox V23	Bûches	13,5	✓	79,2	-
M-design	Venus 850 V23	Bûches	13,5	✓	79,2	-
M-design	Venus 850D	Bûches	13,3	✓	80,7	-
M-design	Venus 850DHT	Bûches	13,3	✓	80,7	-
M-design	Venus 850HT	Bûches	10	✓	80,5	-
M-design	Zino 1100 V23	Bûches	6,5	✓	84,13	-
M-design	Zino 700 V23	Bûches	5,5	✓	82,47	-
M-design	Zino 900 V23	Bûches	6	✓	83,3	-
Mélèze	PM 600	Bûches	18,5	✓	87	-
Mélèze	PM 800	Bûches	27,5	✓	86	-
MetalFire	Ultime D MF 1050 WHE T	Bûches	25,2	✓	79,4	-
MetalFire	Ultime D MF 1050-50 WHE 2SR V20	Bûches	19,8	✓	83,5	-
MetalFire	Ultime D MF 1050-50 WHE 3S V20	Bûches	19,8	✓	83,5	-
MetalFire	Ultime D MF 800-50 WHE 2SL V20	Bûches	16,06	✓	81,7	-
MetalFire	Ultime D MF 800-50 WHE 2SR V20	Bûches	16,06	✓	81,7	-
MetalFire	Ultime D MF 800-50 WHE 3S V20	Bûches	16,06	✓	81,7	-
Montegan	AC11	Pellets	10	✓	92,3	-
Montegan	CN9	Pellets	8	✓	92,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Montegan	MBC13	Pellets	11,5	✓	92,6	-
Montegan	QMC15	Pellets	14	✓	88,4	-
Montegan	QV11	Pellets	10	✓	90,2	-
Montegan	QV9	Pellets	8,5	✓	91,8	-
Montegan	RVC10	Pellets	10	✓	90,5	-
Montegan	TV11	Pellets	10	✓	90,2	-
Montegan	TV9	Pellets	8,5	✓	91,8	-
Montraux	Montraux 6	Pellets	5	✓	89,21	-
Moretti Design	Compact Design Hybrid 10	Pellets	8,8	✓	88	-
Moretti Design	Compact Design Hybrid 12	Pellets	10,9	✓	88	-
Moretti Design	Compact Design Hybrid 8	Pellets	7	✓	88	-
Moretti Design	Compact Glass Hybrid 10	Pellets	8,8	✓	88	-
Moretti Design	Compact Glass Hybrid 12	Pellets	10,9	✓	88	-
Moretti Design	Compact Glass Hybrid 8	Pellets	7	✓	88	-
Moretti Design	Globe Glass Relax 11	Pellets	11,4	✓	88,3	-
Moretti Design	Globe Glass Relax 7	Pellets	6,5	✓	90,7	-
Moretti Design	Globe Glass Relax 9	Pellets	8	✓	89,7	-
Moretti Design	Turbo Ergonomic Clean Glass A 13	Pellets	12,2	✓	87,2	-
Moretti Design	Turbo Ergonomic Clean Glass C 13	Pellets	12,2	✓	87,2	-
Moretti Design	Turbo Ergonomic Clean Glass Relax 13	Pellets	12,2	✓	87,2	-
Moretti Design	Vision Hybrid 10	Pellets	8,8	✓	88	-
Moretti Design	Vision Hybrid 12	Pellets	10,9	✓	88	-
Moretti Design	Vision Hybrid 8	Pellets	7	✓	88	-
Morso	1412	Bûches	5	✓	83	-
Morso	1442	Bûches	5	✓	83	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Morso	7443	Bûches	4,3	V	82,3	-
MrHank	Midi	Pellets	11	V	89	-
Neocube	S30	Bûches	6	V	82	-
Neocube	S30 XL	Bûches	6	V	82	-
Néocube	C10	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	C12	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	C13	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	C14	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	C20	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	C22	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	C23	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	C24	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	P20	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	P21	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	P22	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	P23	Bûches	7,8	V	82,9	-
Néocube	S10	Bûches	5,4	V	83	-
Néocube	S10 XL	Bûches	5,4	V	83	-
Néocube	S20	Bûches	5,4	V	83	-
Néocube	S20 XL	Bûches	5,4	V	83	-
Nestor Martin	C 33 CT	Bûches	6,2	V	86	-
Nestor Martin	H 33 CT	Bûches	6,2	V	86	-
Nestor Martin	M 33 CT	Bûches	6,2	V	86	-
Nestor Martin	M43 CT	Bûches	8	V	85,8	-
Nestor Martin	MQ 33 CT	Bûches	6,2	V	86	-
Nestor Martin	MQH 33	Bûches	8	V	81	-
Nestor Martin	S 33 CT	Bûches	6,2	V	86	-
Nestor Martin	Stanford 12	Bûches	12	V	76	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Nestor Martin	Stanford 12 +	Bûches	12	✓	76	-
Nestor Martin	Stanford 9	Bûches	8	✓	76	-
Nestor Martin	Stanford 9 +	Bûches	8	✓	76	-
Nestor Martin	TQ 33 CT	Bûches	6,2	✓	86	-
Nestor Martin	TQH 13	Bûches	7,5	✓	85,1	-
Nestor Martin	TQH 33	Bûches	8	✓	81	-
Nestor Martin	TQH 43	Bûches	8	✓	78	-
Nobis	A10 C Light	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 C Light 2020	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 C Plus Classic	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 C Plus Quadra	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 C Plus Quadra Top	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 C Plus Zenith	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 C Round	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 C Round Top	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 C Style	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 V Plus Classic	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 V Plus Quadra	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 V Plus Quadra Top	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 V Plus Zenith	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 V Round	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 V Round Top	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A10 V Style	Pellets	9,1	✓	90,2	-
Nobis	A11 C Plus Zenith	Pellets	10,2	✓	91,5	-
Nobis	A11 C Round	Pellets	10,2	✓	91,5	-
Nobis	A11 C Round Top	Pellets	10,2	✓	91,5	-
Nobis	A11 C Round Top Coax	Pellets	10,2	✓	91,5	-
Nobis	A11 C Zenith	Pellets	10,2	✓	91,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Nobis	A11 V Plus Zenith	Pellets	10,2	V	91,5	-
Nobis	A11 V Round	Pellets	10,2	V	91,5	-
Nobis	A11 V Round Top	Pellets	10,2	V	91,5	-
Nobis	A11 V Round Top Coax	Pellets	10,2	V	91,5	-
Nobis	A11 V Zenith	Pellets	10,2	V	91,5	-
Nobis	A13 C Plus Zenith	Pellets	12,1	V	91,3	-
Nobis	A13 C Round	Pellets	12,1	V	91,3	-
Nobis	A13 C Round Top	Pellets	12,1	V	91,3	-
Nobis	A13 C Round Top Coax	Pellets	12,1	V	91,3	-
Nobis	A13 C Zenith	Pellets	12,1	V	91,3	-
Nobis	A13 V Plus Zenith	Pellets	12,1	V	91,3	-
Nobis	A13 V Round	Pellets	12,1	V	91,3	-
Nobis	A13 V Round Top	Pellets	12,1	V	91,3	-
Nobis	A13 V Round Top Coax	Pellets	12,1	V	91,3	-
Nobis	A13 V Zenith	Pellets	12,1	V	91,3	-
Nobis	A8 C Quadra	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 C Quadra Top	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 C Round	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 C Round Top	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 C Round Top Coax	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 C Style	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 V Quadra	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 V Quadra Top	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 V Round	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 V Round Top	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 V Round Top Coax	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A8 V Style	Pellets	7,3	V	91,9	-
Nobis	A9 C Classic	Pellets	7,9	V	91,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Nobis	A9 C Zenith	Pellets	7,9	✓	91,4	-
Nobis	A9 V Classic	Pellets	7,9	✓	91,4	-
Nobis	A9 V Zenith	Pellets	7,9	✓	91,4	-
Nobis	B10 C Ulisse	Pellets	9	✓	90,4	-
Nobis	B10 Ulisse Classic	Pellets	9	✓	90,8	-
Nobis	B10 V Ulisse	Pellets	9	✓	90,8	-
Nobis	B13 C Ulisse	Pellets	12,4	✓	91,5	-
Nobis	B13 V Ulisse	Pellets	12,4	✓	91,5	-
Nobis	Classic 200 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Classic 200 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Classic 220 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Classic 220 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Efrem 70	Bûches	8,5	✓	85,6	-
Nobis	Elena 10C	Pellets	9,4	✓	89,6	-
Nobis	Elena 10V	Pellets	9,4	✓	89,6	-
Nobis	Elena 11C	Pellets	10,3	✓	89,4	-
Nobis	Elena 11V	Pellets	10,3	✓	89,4	-
Nobis	Elena 12C	Pellets	11,2	✓	89,2	-
Nobis	Elena 12V	Pellets	11,2	✓	89,2	-
Nobis	Flat 100 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Flat 100 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Flat 300 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Flat 300 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Flat 330 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Flat 330 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Flat 500 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Flat 500 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Flat 550 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Nobis	Flat 550 8kW	Bûches	7,2	V	85	-
Nobis	Flat 700 10kW	Bûches	8,8	V	86,1	-
Nobis	Flat 700 8kW	Bûches	7,2	V	85	-
Nobis	Flat 770 10kW	Bûches	8,8	V	86,1	-
Nobis	Flat 770 8kW	Bûches	7,2	V	85	-
Nobis	H10 V Shape	Pellets	13,3	V	93,9	-
Nobis	H12 V Shape	Pellets	15,5	V	92,6	-
Nobis	H14 V Light	Pellets	16,5	V	92,4	-
Nobis	H14 V Shape	Pellets	15,6	V	93,8	-
Nobis	H17 V Light	Pellets	20	V	92,5	-
Nobis	H17 V Shape	Pellets	18,6	V	92,9	-
Nobis	H25 V Shape	Pellets	25,7	V	92,3	-
Nobis	Libera 11 C (poêle mixte)	Pellets	11,6	V	91,7	-
Nobis	Libera 11 V (poêle mixte)	Pellets	11,6	V	91,7	-
Nobis	Libera 8 C (poêle mixte)	Pellets	8,2	V	92,8	-
Nobis	Libera 8 C (poêle mixte)	Bûches	8,1	V	85,3	-
Nobis	Libera 8 V (poêle mixte)	Pellets	8,2	V	92,8	-
Nobis	Libera 8 V (poêle mixte)	Bûches	8,1	V	85,3	-
Nobis	Lisa 10C	Pellets	9,3	V	88,9	-
Nobis	Lisa 10V	Pellets	9,3	V	88,9	-
Nobis	Lisa 7C	Pellets	7	V	90,6	-
Nobis	Lisa 7V	Pellets	7	V	90,6	-
Nobis	Lisa 8C	Pellets	7,7	V	90,1	-
Nobis	Lisa 8V	Pellets	7,7	V	90,1	-
Nobis	Lisa 9C	Pellets	8,5	V	89,5	-
Nobis	Lisa 9V	Pellets	8,5	V	89,5	-
Nobis	Unica 10C	Pellets	9,3	V	90	-
Nobis	Unica 10V	Pellets	9,3	V	90	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Nobis	Zenith 400 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Zenith 400 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Zenith 440 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Zenith 440 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Zenith 600 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Zenith 600 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Zenith 660 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Zenith 660 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Zenith 800 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Zenith 800 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nobis	Zenith 880 10kW	Bûches	8,8	✓	86,1	-
Nobis	Zenith 880 8kW	Bûches	7,2	✓	85	-
Nordic Fire	Arles	Bûches	11	✓	82,29	-
Nordic Fire	Benjamin 9	Pellets	9,6	✓	89,6	-
Nordic Fire	Bex	Bûches	8,2	✓	82	-
Nordic Fire	Bjork	Bûches	8,2	✓	82	-
Nordic Fire	Boxline 10	Pellets	10,1	✓	94,3	-
Nordic Fire	Boxline 8	Pellets	8,6	✓	95,22	-
Nordic Fire	Espa Air	Pellets	8,9	✓	91,5	-
Nordic Fire	Espa Airplus	Pellets	8,9	✓	91,5	-
Nordic Fire	Fenna	Pellets	6,4	✓	91,4	-
Nordic Fire	Finn	Pellets	6,4	✓	91,4	-
Nordic Fire	Finn avec socle	Pellets	6,4	✓	91,4	-
Nordic Fire	Finn Petite	Pellets	6,4	✓	91,4	-
Nordic Fire	Fjord 1	Bûches	4	✓	80	-
Nordic Fire	Fjord 2	Bûches	6,7	✓	81	-
Nordic Fire	Fjord 3	Bûches	8	✓	82	-
Nordic Fire	HRV Sienna	Pellets	23,6	✓	93,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Nordic Fire	HRV Torsby	Pellets	14,98	V	95,9	-
Nordic Fire	HRV Viktor	Pellets	14,98	V	95,9	-
Nordic Fire	Ilvar 7	Pellets	7,41	V	92,53	-
Nordic Fire	Ilvar 9	Pellets	9,56	V	92,47	-
Nordic Fire	Montraux 12	Pellets	9,8	V	90,5	-
Nordic Fire	Montraux 8	Pellets	6,78	V	89,9	-
Nordic Fire	Rosanna	Bûches	8	V	80,4	-
Nordic Fire	Sienna 10	Pellets	10,3	V	90,7	-
Nordic Fire	Sienna 7	Pellets	7,5	V	92,4	-
Nordic Fire	Store	Pellets	7,2	V	91,7	-
Nordic Fire	Sven	Bûches	7,2	V	81	-
Nordic Fire	Thor	Pellets	9,56	V	92,47	-
Nordic Fire	Tjallmo	Pellets	7,2	V	91,7	-
Nordic Fire	Torsby	Pellets	7,81	V	91,8	-
Nordic Fire	Torsby Airplus	Pellets	7,81	V	91,81	-
Nordic Fire	Torsted	Bûches	6,5	V	84,7	-
Nordic Fire	Trivia	Bûches	6,5	V	84,7	-
Nordic Fire	Vesper	Pellets	7,41	V	92,53	-
Nordic Fire	Vigo	Pellets	7,2	V	91,7	-
Nordic Fire	Viktor 10	Pellets	9,48	V	92,58	-
Nordic Fire	Viktor 12	Pellets	11,05	V	91,4	-
Nordic Fire	Viktor 12 Airplus	Pellets	11,05	V	91,4	-
Nordic Fire	Viktor 8	Pellets	7,81	V	91,8	-
Nordic Fire	Viktor 8 Airplus	Pellets	7,81	V	91,81	-
Norskkleber	Babina +110	Bûches	9,6	V	85,9	-
Norskkleber	Babina +5	Bûches	9,6	V	85,9	-
Norskkleber	Babina +6	Bûches	9,6	V	85,9	-
Norskkleber	Kristin +	Bûches	9,6	V	85,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Norskkleber	Kube 3	Bûches	8,2	✓	86	-
Norskkleber	Kube 4	Bûches	8,2	✓	86	-
Norskkleber	Kube 5	Bûches	8,2	✓	86	-
Norskkleber	Merethe +	Bûches	9,6	✓	85,9	-
Norskkleber	Merethe +110	Bûches	9,6	✓	85,9	-
Norskkleber	Octo +110	Bûches	9,6	✓	85,9	-
Norskkleber	Octo +5	Bûches	9,6	✓	85,9	-
Norskkleber	Octo +6	Bûches	9,6	✓	85,9	-
Norskkleber	Oscar 3/4	Bûches	8	✓	80,8	-
Novaline	Bellano	Bûches	8	✓	80	-
Novaline	Monte	Bûches	7	✓	79	-
Nunnauni	Gratia	Bûches	1,2	✓	80	-
Nunnauni	Raia Solo	Bûches	1,4	✓	88	-
Nunnauni	Raia Solo PL	Bûches	1,4	✓	88	-
Olympia	Aria	Bûches	5,7	✓	82,9	-
Olympia	Aria Pura	Bûches	5,7	✓	82,9	-
Olympia	Athena	Bûches	5,9	✓	80	-
Olympia	Auris	Bûches	7	✓	78,5	-
Olympia	Avila	Bûches	8	✓	78,33	-
Olympia	Draco 2	Bûches	8	✓	79	-
Olympia	Draco 2 Four(Oven)	Bûches	8	✓	79	-
Olympia	Draco 2 Four(Oven) XL	Bûches	6	✓	81,9	-
Olympia	Elegant Plus	Bûches	6,3	✓	80	-
Olympia	Katara	Bûches	8	✓	78,33	-
Olympia	Perla	Bûches	6	✓	82	-
Olympia	Rondo	Bûches	7	✓	79	-
Olympia	Spirit	Bûches	5,9	✓	78	-
Olympia	Tala	Bûches	8	✓	78,33	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Olympia	Themis	Bûches	5,5	V	83,9	-
Olympia	Varo	Bûches	8	V	80	-
Optima	Luna 10	Pellets	9,1	V	89,3	-
Optima	Luna 10C	Pellets	9,1	V	89,3	-
Optima	Luna 10V	Pellets	9,1	V	89,3	-
Optima	Luna 12	Pellets	10,7	V	89	-
Optima	Luna 12C	Pellets	10,7	V	89	-
Optima	Luna 12V	Pellets	10,7	V	89	-
Optima	Luna 8	Pellets	7,3	V	88,6	-
Oranier	Arena 2	Bûches	7	V	80,9	-
Oranier	Boreas II	Pellets	8	V	90,5	-
Oranier	Carus 2	Pellets	6	V	91,1	-
Oranier	Club W	Bûches	7	V	80	-
Oranier	Corso 2	Bûches	7	V	81,6	-
Oranier	Corso W+ 2	Bûches	7	V	81	-
Oranier	Neta	Pellets	8	V	92,2	-
Oranier	Ostro	Bûches	6,5	V	80	-
Oranier	Polar Neo 4 R II	Bûches	5,5	V	79,5	-
Oranier	Polar Neo 6 R II	Bûches	6,5	V	80,3	-
Oranier	Polar Neo 8	Bûches	8	V	81	-
Oranier	Polar Neo Blackline	Bûches	6,5	V	81,6	-
Oranier	Polar Neo ECK	Bûches	6,5	V	80,1	-
Oranier	Polar Neo Vantage W+ II	Bûches	6,5	V	81,4	-
Oranier	Pori 5	Bûches	5	V	80,8	-
Oranier	Rota 2	Bûches	5,5	V	80,2	-
Oranier	Rota Top 2	Bûches	5,5	V	80,2	-
Oranier	Rota Twist	Bûches	5,5	V	78,5	-
Oranier	Sando 50	Pellets	8	V	92,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Oranier	Sando 60	Pellets	8	✓	92,2	-
Oranier	Teja	Bûches	6	✓	81,7	-
Ortner	GO25 42/42	Bûches	6,7	✓	80,5	-
Ortner	GO25 42/59	Bûches	6,7	✓	80,5	-
Palazzetti	Ecofire Anita 9 kW	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Ecofire Camilla 9 kW	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Ecofire Carla 9 kW	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Ecofire Carlotta 9 kW	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Ecofire Clelia 13	Pellets	13,2	✓	90,1	-
Palazzetti	Ecofire Clelia 13 Pro 3	Pellets	13,2	✓	90,1	-
Palazzetti	Ecofire Flo TCA 6	Pellets	6	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Flo TCA 9	Pellets	9	✓	89,5	-
Palazzetti	Ecofire Flo TCA 9 PRO 2	Pellets	9	✓	89,5	-
Palazzetti	Ecofire Jessica 9 kW	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Ecofire Kate 9 kW	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Ecofire La Graciosa 9 kW	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Ecofire Meghan 6 US	Pellets	6	✓	92,9	-
Palazzetti	Ecofire Meghan 9 US	Pellets	9	✓	91,6	-
Palazzetti	Ecofire Meghan 9 US pro 2	Pellets	9	✓	91,6	-
Palazzetti	Ecofire Nadia 9 kW	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Ecofire Rossella 9 kW	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Ecofire Small 54T	Pellets	5,7	✓	87,1	-
Palazzetti	Ecofire Theo TCA 6	Pellets	6	✓	91	-
Palazzetti	Ecofire Theo TCA 6 US	Pellets	6	✓	91	-
Palazzetti	Ecofire Theo TCA 9	Pellets	9	✓	88	-
Palazzetti	Ecofire Theo TCA 9 Pro 2	Pellets	9	✓	88	-
Palazzetti	Ecofire Theo TCA 9 US	Pellets	9	✓	88	-
Palazzetti	Ecofire Theo TCA 9 US Pro 2	Pellets	9	✓	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Palazzetti	Ecopalex GTM-70	Bûches	9	✓	88,2	-
Palazzetti	Fabiana 90 Air (Royal)	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Floriana 90 Air (Royal)	Pellets	9	✓	90,07	-
Palazzetti	Bella Idro 15	Pellets	14,5	✓	92,4	-
Palazzetti	Bella Idro 20	Pellets	19,6	✓	90,6	-
Palazzetti	Ecofire A70 6	Pellets	6	✓	93,6	-
Palazzetti	Ecofire A70 9	Pellets	9	✓	90,7	-
Palazzetti	Ecofire AC70 6	Pellets	6	✓	93,6	-
Palazzetti	Ecofire AC70 9	Pellets	9	✓	90,7	-
Palazzetti	Ecofire Adagio	Pellets	4,23	✓	95,6	-
Palazzetti	Ecofire Allegro 12	Pellets	12	✓	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Anais Top 9	Pellets	9,1	✓	91,8	-
Palazzetti	Ecofire Andres 12	Pellets	12	✓	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Andres 12 Pro 3	Pellets	12	✓	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Anna 12 Pro 3	Pellets	12	✓	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Anna 12 v2	Pellets	12	✓	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Anna 12 v2 (pro 3)	Pellets	12,04	✓	88,5	-
Palazzetti	Ecofire Anna 9	Pellets	9	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Anna 9 Pro 3	Pellets	9	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Anna 9 v2	Pellets	9	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Anna 9 v2 (pro 2)	Pellets	9	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Antonio 6	Pellets	6	✓	89	-
Palazzetti	Ecofire Antonio 7	Pellets	7	✓	88	-
Palazzetti	Ecofire Antonio 8	Pellets	8	✓	87	-
Palazzetti	Ecofire Audrey 9	Pellets	9	✓	92,1	-
Palazzetti	Ecofire Aurora 12 US	Pellets	12	✓	88,5	-
Palazzetti	Ecofire Aurora 9 US	Pellets	9	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Béatrice 9	Pellets	9,1	✓	91,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Palazzetti	Ecofire Bianca 12	Pellets	12	V	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Bianca 12 Pro 3	Pellets	12	V	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Bianca lux 12	Pellets	12	V	88,5	-
Palazzetti	Ecofire Bianca lux 12 Pro 3	Pellets	12	V	88,5	-
Palazzetti	Ecofire Bianca lux 9	Pellets	9	V	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Bianca lux 9 pro 2	Pellets	9	V	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Cecile 9	Pellets	9	V	92,1	-
Palazzetti	Ecofire Cecile Lux 6	Pellets	6,2	V	94	-
Palazzetti	Ecofire Cecile Lux 9	Pellets	9	V	92,1	-
Palazzetti	Ecofire Cesare II	Pellets	9,2	V	87,7	-
Palazzetti	Ecofire Clelia TC 12 US	Pellets	12	V	90,9	-
Palazzetti	Ecofire Clelia TC 12 US PRO 2	Pellets	12	V	90,9	-
Palazzetti	Ecofire Clelia TC 9 US	Pellets	9,3	V	91,8	-
Palazzetti	Ecofire Clelia TC 9 US PRO 2	Pellets	9,3	V	91,8	-
Palazzetti	Ecofire Da inserimento A70 6	Pellets	6	V	93,6	-
Palazzetti	Ecofire Da inserimento A70 9	Pellets	9	V	90,7	-
Palazzetti	EcoFire Da Inserimento A78	Pellets	12,5	V	87,1	-
Palazzetti	Ecofire Da inserimento AC70 6	Pellets	6	V	93,6	-
Palazzetti	Ecofire Da inserimento AC70 9	Pellets	9	V	90,7	-
Palazzetti	Ecofire Dany New 8	Pellets	8,2	V	87,7	-
Palazzetti	Ecofire Denise 7	Pellets	7,4	V	91,9	-
Palazzetti	Ecofire Eldora 9kW	Pellets	9,09	V	90,43	-
Palazzetti	Ecofire Eldora Silent 7kW	Pellets	7	V	90,38	-
Palazzetti	Ecofire Elisabeth 9 Canalizzata	Pellets	9	V	91,7	-
Palazzetti	Ecofire Emily TCA 6	Pellets	6	V	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Emily TCA 9	Pellets	9	V	89,5	-
Palazzetti	Ecofire Emily TCA 9 Pro 2	Pellets	9	V	89,5	-
Palazzetti	Ecofire Ermione Idro 20	Pellets	20	V	93,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Palazzetti	Ecofire Ginger 9 Canalizzata	Pellets	9	V	91,7	-
Palazzetti	Ecofire Ginger Idro 14	Pellets	14	V	92,3	-
Palazzetti	Ecofire Giorgia 12	Pellets	12	V	90,73	-
Palazzetti	Ecofire Giorgia 12 Pro 3	Pellets	12	V	90,73	-
Palazzetti	Ecofire Giorgia 9	Pellets	9	V	91,4	-
Palazzetti	Ecofire Giorgia 9 pro 2	Pellets	9	V	91,4	-
Palazzetti	Ecofire Ines 9	Pellets	9	V	92,1	-
Palazzetti	Ecofire Isabel 12 US v2	Pellets	12	V	90,73	-
Palazzetti	Ecofire Isabel 12 US v2 Pro 2	Pellets	12	V	90,73	-
Palazzetti	Ecofire Isabel 12 v2	Pellets	12	V	90,73	-
Palazzetti	Ecofire Isabel 12 v2 Pro 3	Pellets	12	V	90,73	-
Palazzetti	Ecofire Isabel 9 US	Pellets	9	V	91	-
Palazzetti	Ecofire Isabel 9 US v2	Pellets	9	V	91,4	-
Palazzetti	Ecofire Isabel 9 US v2 pro 2	Pellets	9	V	91,4	-
Palazzetti	EcoFire Jackie Idro 14	Pellets	13,5	V	94,7	-
Palazzetti	EcoFire Jackie Idro 14N	Pellets	13,5	V	94,7	-
Palazzetti	EcoFire Jackie Idro 20	Pellets	18,8	V	94,1	-
Palazzetti	EcoFire Jackie Idro 20 ACS	Pellets	18,8	V	94,1	-
Palazzetti	EcoFire Jackie Idro 20N	Pellets	18,8	V	94,1	-
Palazzetti	EcoFire Jackie Idro 26	Pellets	25,3	V	93,8	-
Palazzetti	EcoFire Jackie Idro 26 ACS	Pellets	25,3	V	93,8	-
Palazzetti	EcoFire Jackie Idro 9	Pellets	8,7	V	95,2	-
Palazzetti	EcoFire Jackie Idro 9N	Pellets	8,7	V	95,2	-
Palazzetti	Ecofire Julie 12	Pellets	12	V	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Julie 12 Pro 3	Pellets	12	V	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Julie 9	Pellets	9	V	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Julie 9 air	Pellets	9	V	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Julie 9 Pro 2 air	Pellets	9	V	90,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Palazzetti	Ecofire Julie 9 US air	Pellets	9	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Julie 9 US Pro 2 air	Pellets	9	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Karyn 9	Pellets	9	✓	91,7	-
Palazzetti	Ecofire Lia 6 v2	Pellets	6	✓	90	-
Palazzetti	Ecofire Lia 8 v2	Pellets	8,2	✓	87,7	-
Palazzetti	Ecofire Lili 9 (ROYAL)	Pellets	9	✓	92,1	-
Palazzetti	Ecofire Lola 9 kW	Pellets	9	✓	92,11	-
Palazzetti	Ecofire Marianne 6	Pellets	6,1	✓	93,3	-
Palazzetti	Ecofire Marianne 9	Pellets	9,1	✓	91,8	-
Palazzetti	Ecofire Martina Idro 15 kW	Pellets	15,37	✓	94,96	-
Palazzetti	Ecofire Melanie 9 (ROYAL)	Pellets	9	✓	92,1	-
Palazzetti	Ecofire Melita 6	Pellets	6	✓	90	-
Palazzetti	Ecofire Melita 8	Pellets	8,2	✓	87,7	-
Palazzetti	Ecofire Michelle 10	Pellets	10	✓	88	-
Palazzetti	Ecofire Michelle 6	Pellets	6,3	✓	92,5	-
Palazzetti	Ecofire Michelle 8	Pellets	8	✓	90,4	-
Palazzetti	Ecofire Milu 6	Pellets	6	✓	91,2	-
Palazzetti	Ecofire Milu 8	Pellets	8,2	✓	89,5	-
Palazzetti	Ecofire Miriam 12	Pellets	12	✓	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Miriam 12 Pro 3	Pellets	12	✓	88,54	-
Palazzetti	Ecofire Miriam 9	Pellets	9	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Nina 8 air	Pellets	8,2	✓	87,7	-
Palazzetti	Ecofire Olga Idro 20	Pellets	20	✓	93,2	-
Palazzetti	Ecofire Sabina Idro 20	Pellets	20	✓	93,2	-
Palazzetti	Ecofire Twiggy 10	Pellets	10	✓	88	-
Palazzetti	Ecofire Twiggy 6	Pellets	6,3	✓	92,5	-
Palazzetti	Ecofire Twiggy 8	Pellets	8	✓	90,4	-
Palazzetti	Ecofire Vivienne 12 US	Pellets	12	✓	90,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Palazzetti	Ecofire Vivienne 12 US Pro 2	Pellets	12	✓	90,9	-
Palazzetti	Ecofire Vivienne 13	Pellets	13	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Vivienne 13 Pro 3	Pellets	13	✓	90,5	-
Palazzetti	Ecofire Vivienne 9	Pellets	9,3	✓	91,8	-
Palazzetti	Ecofire Vivienne 9 Pro 2	Pellets	9,3	✓	91,8	-
Palazzetti	Ecofire Vivienne 9 US	Pellets	9,3	✓	91,8	-
Palazzetti	Ecofire Vivienne 9 US Pro 2	Pellets	9,3	✓	91,8	-
Palazzetti	Ecofire Wilma Idro 18T	Pellets	19,3	✓	90	-
Palazzetti	Ecopalex GTM-80	Bûches	12,4	✓	86,9	-
Palazzetti	Eva S Accumulo	Bûches	7	✓	77	-
Palazzetti	Jada 6	Pellets	6	✓	89	-
Palazzetti	Jada 8	Pellets	8	✓	87	-
Palazzetti	Multifire NT Idro 15 (poêle mixte)	Bûches	15,3	✓	88,4	-
Palazzetti	Multifire NT Idro 15 (poêle mixte)	Pellets	15,3	✓	92,5	-
Palazzetti	Multifire NT Idro 22 (poêle mixte)	Bûches	22	✓	87,5	-
Palazzetti	Multifire NT Idro 22 (poêle mixte)	Pellets	22	✓	91,9	-
Palazzetti	Roberta Air 60 US	Pellets	6	✓	89	-
Palazzetti	Roberta Air 70 US	Pellets	7	✓	88	-
Palazzetti	Roberta Air 80 US	Pellets	8	✓	87	-
Palazzetti	Roberta Air 90	Pellets	9	✓	89,8	-
Panadero	Alexia	Bûches	6,9	✓	80,7	-
Panadero	Alina	Bûches	6,9	✓	80,7	-
Panadero	Allegro Ecodesign	Bûches	8,9	✓	80,8	-
Panadero	Augusta	Bûches	8	✓	77	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Panadero	Fenix EcoDesign	Bûches	7	✓	80,7	-
Panadero	Nevada	Bûches	8,7	✓	77	-
Panadero	Onix 3V	Bûches	7,1	✓	77	-
Panadero	Onix Wall	Bûches	7,1	✓	77	-
Panadero	Oven	Bûches	7,1	✓	80,7	-
Pasian	Greta	Pellets	7,8	✓	88	-
Paterno	Integra Steel W (poêle mixte)	Bûches	5,3	✓	86,9	-
Paterno	Integra Steel W (poêle mixte)	Pellets	5	✓	94,9	-
Pegaso	Elane 9 T1	Pellets	8,5	✓	89	-
Pegaso	Mira Idrotech 24 H2O T1	Pellets	24,2	✓	92,9	-
Pegaso	Mira Idrotech 24 T1	Pellets	24,2	✓	92,9	-
Pegaso	Tabla	Pellets	7	✓	89,5	-
Pertinger	Ökoalpin 100	Bûches	8	✓	85,1	-
Pertinger	Ökoalpin 110	Bûches	8	✓	85,1	-
Pertinger	Ökoalpin 80	Bûches	8	✓	85,1	-
Pertinger	Ökoalpin 90	Bûches	8	✓	85,1	-
Piazzetta	E129 M	Bûches	7,9	✓	85,7	-
Piazzetta	E228 A (posteriore) (poêle mixte)	Bûches	8,2	✓	89,2	-
Piazzetta	E228 A (posteriore) (poêle mixte)	Pellets	8,2	✓	88	-
Piazzetta	E228 A (superiore) (poêle mixte)	Bûches	8	✓	85,7	-
Piazzetta	E228 A (superiore) (poêle mixte)	Pellets	8	✓	87	-
Piazzetta	E228 C (posteriore) (poêle mixte)	Bûches	8,2	✓	89,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Piazzetta	E228 C (posteriore) (poêle mixte)	Pellets	8,2	v	88	-
Piazzetta	E228 C (superiore) (poêle mixte)	Bûches	8	v	85,7	-
Piazzetta	E228 C (superiore) (poêle mixte)	Pellets	8	v	87	-
Piazzetta	E228 C-H (posteriore) (poêle mixte)	Bûches	8,2	v	89,2	-
Piazzetta	E228 C-H (posteriore) (poêle mixte)	Pellets	8,2	v	88	-
Piazzetta	E228 C-H (superiore) (poêle mixte)	Bûches	8	v	85,7	-
Piazzetta	E228 C-H (superiore) (poêle mixte)	Pellets	8	v	87	-
Piazzetta	E228 D (posteriore) (poêle mixte)	Bûches	8,2	v	89,2	-
Piazzetta	E228 D (posteriore) (poêle mixte)	Pellets	8,2	v	88	-
Piazzetta	E228 D (superiore) (poêle mixte)	Bûches	8	v	85,7	-
Piazzetta	E228 D (superiore) (poêle mixte)	Pellets	8	v	87	-
Piazzetta	E228 M (posteriore) (poêle mixte)	Bûches	8,2	v	89,2	-
Piazzetta	E228 M (posteriore) (poêle mixte)	Pellets	8,2	v	88	-
Piazzetta	E228 M (superiore) (poêle mixte)	Bûches	8	v	85,7	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Piazzetta	E228 M (superiore) (poêle mixte)	Pellets	8	✓	87	-
Piazzetta	E228 M-H (posteriore) (poêle mixte)	Bûches	8,2	✓	89,2	-
Piazzetta	E228 M-H (posteriore) (poêle mixte)	Pellets	8,2	✓	88	-
Piazzetta	E228 M-H (superiore) (poêle mixte)	Bûches	8	✓	85,7	-
Piazzetta	E228 M-H (superiore) (poêle mixte)	Pellets	8	✓	87	-
Piazzetta	E228 ST (posteriore) (poêle mixte)	Bûches	8,2	✓	89,2	-
Piazzetta	E228 ST (posteriore) (poêle mixte)	Pellets	8,2	✓	88	-
Piazzetta	E228 ST (superiore) (poêle mixte)	Bûches	8	✓	85,7	-
Piazzetta	E228 ST (superiore) (poêle mixte)	Pellets	8	✓	87	-
Piazzetta	E520	Bûches	6,5	✓	87,7	-
Piazzetta	E520 C	Bûches	6,5	✓	87,7	-
Piazzetta	E520 ST	Bûches	6,5	✓	87,7	-
Piazzetta	E520 T	Bûches	6,5	✓	87,7	-
Piazzetta	E520 T ST	Bûches	6,5	✓	87,7	-
Piazzetta	E520 T-C	Bûches	6,5	✓	87,7	-
Piazzetta	E530	Bûches	8,5	✓	89,7	-
Piazzetta	E530 T STEEL	Bûches	8,5	✓	89,7	-
Piazzetta	IL 65/54	Bûches	7	✓	78,1	-
Piazzetta	IP 11 G	Pellets	11	✓	87,3	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Piazzetta	IP 11 M	Pellets	10,5	V	88,2	-
Piazzetta	IP 7	Pellets	7	V	87,4	-
Piazzetta	IP 7 G	Pellets	7	V	87,4	-
Piazzetta	IP 9	Pellets	9	V	87,3	-
Piazzetta	MC 70/51	Bûches	11	V	79	-
Piazzetta	MC 90/44	Bûches	12	V	79,3	-
Piazzetta	MC 90/44 SL	Bûches	12	V	79	-
Piazzetta	MP973 TH	Pellets	30,3	V	91,91	-
Piazzetta	MP973 TH AC S	Pellets	30,3	V	91,91	-
Piazzetta	P120	Pellets	8,5	V	90,6	-
Piazzetta	P120 M	Pellets	8,5	V	90,6	-
Piazzetta	P120 T	Pellets	8,5	V	90,6	-
Piazzetta	P130	Pellets	11	V	91,5	-
Piazzetta	P130 T	Pellets	11	V	91,5	-
Piazzetta	P136	Pellets	8,5	V	87,5	-
Piazzetta	P137	Pellets	10,5	V	93	-
Piazzetta	P158	Pellets	11	V	90,7	-
Piazzetta	P158 M	Pellets	11	V	90,7	-
Piazzetta	P158 T	Pellets	11	V	90,7	-
Piazzetta	P158 V19.1	Pellets	11	V	90,7	-
Piazzetta	P163	Pellets	11,3	V	90	-
Piazzetta	P163 D	Pellets	11,3	V	90	-
Piazzetta	P163 M	Pellets	11,3	V	90	-
Piazzetta	P163 MM	Pellets	11,3	V	90	-
Piazzetta	P163 T	Pellets	11,3	V	90	-
Piazzetta	P220 C	Pellets	8,5	V	90,3	-
Piazzetta	P220 C W/B	Pellets	8,5	V	90,3	-
Piazzetta	P220 M	Pellets	8,5	V	90,3	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Piazzetta	P220 T	Pellets	8,5	V	90,3	-
Piazzetta	P220 T FR/G	Pellets	8,5	V	90,3	-
Piazzetta	P230 C	Pellets	11	V	90,7	-
Piazzetta	P230 C W/B	Pellets	11	V	90,7	-
Piazzetta	P230 M	Pellets	11	V	90,7	-
Piazzetta	P230 T	Pellets	11	V	90,7	-
Piazzetta	P230 W/B	Pellets	11	V	90,7	-
Piazzetta	P240	Pellets	8,5	V	93,2	-
Piazzetta	P920 C	Pellets	8,5	V	90,3	-
Piazzetta	P920 K	Pellets	8,5	V	90,3	-
Piazzetta	P920 M	Pellets	8,5	V	90,3	-
Piazzetta	P920 T	Pellets	8,5	V	90,3	-
Piazzetta	P930 C Top	Pellets	11	V	91,8	-
Piazzetta	P930 K Top	Pellets	11	V	91,8	-
Piazzetta	P930 M Top	Pellets	11	V	91,8	-
Piazzetta	P930 T Top	Pellets	11	V	91,8	-
Piazzetta	P934	Pellets	8,5	V	87,5	-
Piazzetta	P939	Pellets	10,5	V	90,3	-
Piazzetta	P943 (-S)	Pellets	12	V	90,7	-
Piazzetta	P943 (-S) M	Pellets	12	V	90,7	-
Piazzetta	P945 C	Pellets	9	V	90,3	-
Piazzetta	P958 SP10/F-025	Pellets	8	V	87,1	-
Piazzetta	P963 C	Pellets	11,3	V	90	-
Piazzetta	P967 F	Pellets	10	V	88	-
Piazzetta	P974	Pellets	14	V	91,3	-
Piazzetta	P980 (-S)	Pellets	12	V	90,7	-
Punto Fuoco	Adria	Pellets	14	V	88,4	-
Punto Fuoco	Agata	Pellets	14	V	88,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Punto Fuoco	Alba	Pellets	9	✓	87	-
Punto Fuoco	Alessia	Pellets	8,5	✓	90,1	-
Punto Fuoco	Alessio	Pellets	8,5	✓	90,1	-
Punto Fuoco	Alyssa	Pellets	10	✓	91,5	-
Punto Fuoco	Amelia	Pellets	12,5	✓	90,2	-
Punto Fuoco	Anita	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Anya	Bûches	5	✓	85,5	-
Punto Fuoco	Ariel	Pellets	7,5	✓	87,1	-
Punto Fuoco	Beatrice	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Beppa	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Bolonia	Pellets	12,5	✓	90,2	-
Punto Fuoco	Camilla	Pellets	4	✓	89,8	-
Punto Fuoco	Carla	Pellets	7,5	✓	87,1	-
Punto Fuoco	Carolina	Pellets	7,2	✓	90,3	-
Punto Fuoco	Catria	Pellets	6,5	✓	90	-
Punto Fuoco	Catria 9	Pellets	9	✓	87	-
Punto Fuoco	Clara	Pellets	9,28	✓	88,16	-
Punto Fuoco	Cloe	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Daniel	Pellets	11,5	✓	92,6	-
Punto Fuoco	Daria	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Debora	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Delia	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Dora	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Dorothy	Pellets	5	✓	87,5	-
Punto Fuoco	Elisa	Pellets	12,5	✓	90,2	-
Punto Fuoco	Elsa	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Émy	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Ester	Pellets	10	✓	91,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Punto Fuoco	Filipa	Bûches	6	✓	85,3	-
Punto Fuoco	Gemma	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Giada	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Gino	Pellets	8,5	✓	90,1	-
Punto Fuoco	Giorgina	Pellets	6,5	✓	90	-
Punto Fuoco	Ida	Pellets	4	✓	89,8	-
Punto Fuoco	Ilaria	Pellets	16,3	✓	91,9	-
Punto Fuoco	Ines	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Irene	Pellets	10	✓	91,5	-
Punto Fuoco	Irina	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Iris	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Iside	Bûches	5	✓	85,5	-
Punto Fuoco	Ivo	Pellets	8,5	✓	90,1	-
Punto Fuoco	Ivy	Pellets	18,5	✓	90,45	-
Punto Fuoco	Judy	Pellets	6,7	✓	89,2	-
Punto Fuoco	Karen	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Laila	Pellets	12,5	✓	90,2	-
Punto Fuoco	Lara	Pellets	6,5	✓	90	-
Punto Fuoco	Lea	Pellets	7,2	✓	90,3	-
Punto Fuoco	Lela	Bûches	5	✓	85,5	-
Punto Fuoco	Letizia	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Lexy	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Lexy Plus	Pellets	7,5	✓	87,1	-
Punto Fuoco	Lia	Pellets	8,15	✓	87,85	-
Punto Fuoco	Liana	Bûches	6	✓	85,3	-
Punto Fuoco	Licia	Pellets	6,5	✓	90	-
Punto Fuoco	Lidia	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Lilli	Pellets	5	✓	87,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Punto Fuoco	Lizzy	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Lola	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Lory	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Lotus	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Luana	Pellets	12,5	✓	90,2	-
Punto Fuoco	Luisa	Pellets	11,3	✓	91,3	-
Punto Fuoco	Marisa	Pellets	7,5	✓	87,1	-
Punto Fuoco	Martina	Pellets	10	✓	91,5	-
Punto Fuoco	Mary	Pellets	12,5	✓	90,2	-
Punto Fuoco	Melissa	Pellets	7,49	✓	87,02	-
Punto Fuoco	Melody	Pellets	9,28	✓	88,16	-
Punto Fuoco	Mia	Bûches	6	✓	85,3	-
Punto Fuoco	Mila	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Minni	Pellets	5	✓	87,5	-
Punto Fuoco	Miriam	Pellets	10	✓	91,5	-
Punto Fuoco	Mirta	Pellets	6,5	✓	90	-
Punto Fuoco	Moira	Pellets	16,3	✓	91,9	-
Punto Fuoco	Nella	Pellets	8,21	✓	87,76	-
Punto Fuoco	Nelly	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Nerella	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Nia	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Nicole	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Noa	Pellets	5	✓	87,5	-
Punto Fuoco	Olga	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Patriot	Pellets	12,5	✓	90,2	-
Punto Fuoco	Plana Red	Pellets	6,5	✓	90	-
Punto Fuoco	Poly	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Prezzemolo	Pellets	6,5	✓	91,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Punto Fuoco	Ricky	Pellets	11,5	✓	92,6	-
Punto Fuoco	Rosita	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Ruby	Pellets	9	✓	87	-
Punto Fuoco	Sara	Pellets	12,5	✓	90,2	-
Punto Fuoco	Siria	Bûches	6	✓	85,3	-
Punto Fuoco	Sissi	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Sole	Pellets	9	✓	87	-
Punto Fuoco	Stella	Pellets	10	✓	91,5	-
Punto Fuoco	Susy	Pellets	6,5	✓	90	-
Punto Fuoco	Sylia	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Tania	Pellets	10	✓	91,5	-
Punto Fuoco	Tea	Pellets	4	✓	89,8	-
Punto Fuoco	Thelma	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Tina	Pellets	4	✓	89,8	-
Punto Fuoco	Titti	Pellets	5	✓	87,5	-
Punto Fuoco	Tonde	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Vanda	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Vania	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Vera	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Veronica	Pellets	14	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Vita	Pellets	7,5	✓	87,1	-
Punto Fuoco	Yara	Bûches	5	✓	85,5	-
Punto Fuoco	Zephiro 9	Pellets	8	✓	88,4	-
Punto Fuoco	Zita	Pellets	6,5	✓	90	-
Punto Fuoco	Zoe	Pellets	14	✓	88,4	-
Qlima	Amadea 116	Pellets	10,3	✓	88,76	-
Qlima	Eleonora 74-2 S-line	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Qlima	Eliana 74-2 S-line	Pellets	7,8	✓	90,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Qlima	Fiorina 74-2 S-line	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Qlima	Fiorina 90-2 S-Line	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Qlima	Ronda 80-2 Glass	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Qlima	Ronda 80-2 Sline	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Qlima	Thelma 74	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Rais	Caro 110 SST Manual	Bûches	5	✓	80	-
Rais	Caro 110 SST Manual Side Glass	Bûches	5	✓	80	-
Rais	Caro 120 SST Manual	Bûches	5	✓	80	-
Rais	Caro 120 SST Manual Side Glass	Bûches	5	✓	80	-
Rais	Caro 90 Manual	Bûches	5	✓	80	-
Rais	Caro 90 Manual Classic	Bûches	5	✓	80	-
Rais	Caro 90 Manual Classic Side Glass	Bûches	5	✓	80	-
Rais	Caro 90 Manual Side Glass	Bûches	5	✓	80	-
Rais	Epoca II	Bûches	5,8	✓	79	-
Rais	Poleo II	Bûches	5,8	✓	79	-
Rais	Rais 600	Bûches	5,8	✓	76	-
Ravelli	Alfa S	Pellets	6,5	✓	90,5	-
Ravelli	Aria	Bûches	5,3	✓	89,46	-
Ravelli	Calliope EU	Bûches	6,5	✓	80	-
Ravelli	Circular 7	Pellets	6,4	✓	91,5	-
Ravelli	Circular 7 CX	Pellets	6,4	✓	91,5	-
Ravelli	Circular 9	Pellets	8	✓	89,3	-
Ravelli	Circular 9 CX	Pellets	8	✓	89,3	-
Ravelli	Classic 7C	Pellets	6,9	✓	92,9	-
Ravelli	Classic 7V	Pellets	6,9	✓	92,9	-
Ravelli	Dafne	Bûches	6	✓	85,02	-
Ravelli	Dafne View	Bûches	6	✓	85,02	-
Ravelli	Dual 7	Pellets	6,6	✓	91,7	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Ravelli	Dual 7 Glass	Pellets	6,6	V	91,7	-
Ravelli	Dual 9	Pellets	8,3	V	90,3	-
Ravelli	Dual 9 Glass	Pellets	8,3	V	90,3	-
Ravelli	Dual 9 Super	Pellets	8,3	V	90,3	-
Ravelli	Easy 12	Pellets	11,3	V	93	-
Ravelli	Easy 12 C	Pellets	11,3	V	93	-
Ravelli	Efesto	Bûches	8	V	85,1	-
Ravelli	Elettra	Pellets	8	V	90	-
Ravelli	Ercole	Bûches	8	V	86	-
Ravelli	Ermes	Bûches	9	V	86	-
Ravelli	Flavia	Pellets	8,3	V	89,4	-
Ravelli	Flexi 11 Steel	Pellets	10,2	V	91,7	-
Ravelli	Flexi 7	Pellets	6,9	V	92,9	-
Ravelli	Flexi 9 Déco	Pellets	8,3	V	90,6	-
Ravelli	Flexi 9 Glass	Pellets	8,3	V	90,6	-
Ravelli	Flexi 9 Steel	Pellets	8,3	V	90,6	-
Ravelli	HR 70	Pellets	9	V	95,5	-
Ravelli	HRV 100 Globe	Pellets	10,1	V	91,2	-
Ravelli	HRV 100 Touch	Pellets	10,1	V	91,2	-
Ravelli	HRV 120 Globe	Pellets	14,2	V	90,7	-
Ravelli	HRV 120 Plus	Pellets	12,4	V	92,8	-
Ravelli	HRV 140 Globe	Pellets	17,6	V	94,7	-
Ravelli	HRV 140 Touch	Pellets	17,6	V	94,7	-
Ravelli	HRV 180 Silhouette	Pellets	21,8	V	94,3	-
Ravelli	HRV 200 Steel	Pellets	23,4	V	92,1	-
Ravelli	Infinity	Pellets	10,3	V	89,4	-
Ravelli	Infinity Plus 11 C	Pellets	10,2	V	91,7	-
Ravelli	Infinity Plus 11 N	Pellets	10,2	V	91,7	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Ravelli	Infinity Plus 11 V	Pellets	10,2	V	91,7	-
Ravelli	Luna	Pellets	5,4	V	89,5	-
Ravelli	Mavi	Pellets	6,9	V	89,5	-
Ravelli	Mia 90	Pellets	9,3	V	87	-
Ravelli	Minerva Stone EU	Bûches	8,5	V	78	-
Ravelli	Natural 7	Pellets	6,6	V	92,2	-
Ravelli	Natural 7 Glass	Pellets	6,6	V	92,2	-
Ravelli	Natural 9	Pellets	9	V	90,2	-
Ravelli	Natural 9 Glass	Pellets	9	V	90,2	-
Ravelli	Olivia Steel	Pellets	8,4	V	88,9	-
Ravelli	R 1000	Pellets	9,6	V	87,9	-
Ravelli	R 1000 Pro	Pellets	8,7	V	92,2	-
Ravelli	R 1000 Pro ADV	Pellets	8,7	V	92,2	-
Ravelli	R70	Pellets	6,4	V	90,8	-
Ravelli	RBC 8010	Pellets	9	V	88	-
Ravelli	RBC 8012	Pellets	10,2	V	88	-
Ravelli	RBH 150 V	Pellets	18,3	V	92,3	-
Ravelli	RBH 150 V ADV	Pellets	18,3	V	92,3	-
Ravelli	RBV 7010 Compact	Pellets	9	V	88	-
Ravelli	RBV 8010	Pellets	9	V	88	-
Ravelli	RC 120 Touch	Pellets	11,1	V	89,6	-
Ravelli	RC 120 Touch Steel	Pellets	10,8	V	88	-
Ravelli	RC 70	Pellets	7,4	V	90,3	-
Ravelli	RCV 1000	Pellets	9,3	V	88,3	-
Ravelli	R-Evolution 11 V C	Pellets	10,2	V	91,7	-
Ravelli	R-Evolution 11 V S	Pellets	10,2	V	91,7	-
Ravelli	R-Evolution 7 N S	Pellets	6,9	V	92,9	-
Ravelli	RV 120 Touch Steel	Pellets	10,8	V	88	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Ravelli	RV100	Pellets	10	V	87,5	-
Ravelli	RV110	Pellets	10	V	87,5	-
Ravelli	RV120 Touch	Pellets	10,6	V	88,2	-
Ravelli	RV80	Pellets	7,3	V	90,5	-
Ravelli	S70	Pellets	6,4	V	90,8	-
Ravelli	S90	Pellets	7,8	V	90,4	-
Ravelli	SC 90	Pellets	8,3	V	89,4	-
Ravelli	Sphere C Deco	Pellets	10,8	V	88	-
Ravelli	Sphere C Steel	Pellets	10,8	V	88	-
Ravelli	Sphere V Deco	Pellets	10,8	V	88	-
Ravelli	Sphere V Steel	Pellets	10,8	V	88	-
Ravelli	Stilo Steel	Pellets	10,5	V	93	-
Ravelli	Stilo Steel CX	Pellets	10,5	V	93	-
Ravelli	Stilo Stone	Pellets	10,5	V	93	-
Ravelli	Stilo Stone CX	Pellets	10,5	V	93	-
Ravelli	Vela 7V	Pellets	6,9	V	92,9	-
Ravelli	Vela 9 C	Pellets	8,3	V	90,6	-
Ravelli	Vela 9 N	Pellets	8,3	V	90,6	-
Ravelli	Vela 9 V	Pellets	8,3	V	90,6	-
Ravelli	Vittoria C Deco	Pellets	10,8	V	88	-
Ravelli	Vittoria V Deco	Pellets	10,8	V	88	-
Ravelli	Wisper 7	Pellets	6,6	V	92,2	-
RED	Aster 10 Multiair XUP! S1	Pellets	10	V	90,4	-
Red	Camelia Air	Pellets	8	V	90,4	-
RED	Camelia Air 8 S2	Pellets	8	V	90,4	-
Red	Flora	Pellets	6,4	V	91,5	-
Red	Fresia 70 Air 9	Pellets	8,8	V	90,6	-
Red	Hoya Multiair 8 X-UP! S1	Pellets	7,8	V	90,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Red	Kunal Air 6 S1	Pellets	6,3	V	91	-
Red	Kunal Air 6 XUP! S1	Pellets	6,3	V	91	-
Red	Loto MultiAir 14 S2	Pellets	14	V	90,5	-
Red	Malva Multiair	Pellets	10	V	90,4	-
RED	Malva Multiair 10 S2	Pellets	10	V	90,4	-
Red	Malva Multiair 10 UP! S1	Pellets	10	V	90,4	-
Red	Melissa Air 7 X-UP! S1	Pellets	7	V	89,6	-
Red	Minta Air 8 S1	Pellets	8,1	V	90,9	-
Red	Minta Air 8 S2	Pellets	8,1	V	90,9	-
RED	MultiAir 9 S2	Pellets	8,8	V	90,9	-
RED	MultiAir 9 UP! S2	Pellets	8,8	V	90,9	-
Red	Orchidea Multi Air 11 kW	Pellets	11	V	90,2	-
Red	Primula Multi Air 11 kW	Pellets	11	V	90,2	-
Red	Ren Air 6 S1	Pellets	6,3	V	91	-
Red	Ren Air 6 XUP! S1	Pellets	6,3	V	91	-
Red	Tulip	Pellets	8	V	90,4	-
Rika	Aduo (poêle mixte)	Bûches	8	V	91	-
Rika	Aduo (poêle mixte)	Pellets	8	V	91,3	-
Rika	Aduo Multiair (poêle mixte)	Bûches	8	V	91	-
Rika	Aduo Multiair (poêle mixte)	Pellets	8	V	91,3	-
Rika	Alpha II	Bûches	7	V	80,7	-
Rika	Alumo	Bûches	8	V	85,7	-
Rika	Avito	Pellets	8	V	90,4	-
Rika	Avito RAO	Pellets	8	V	90,4	-
Rika	Avito Slim	Pellets	8	V	90,4	-
Rika	Back (6 kW)	Bûches	6	V	84,8	-
Rika	Back (8 kW)	Bûches	8	V	84,4	-
Rika	Como	Pellets	9	V	90,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Rika	Como II	Pellets	8	✓	93,1	-
Rika	Como II PGI	Pellets	8	✓	93,1	-
Rika	Como II RAO	Pellets	8	✓	93,1	-
Rika	Connect F22	Pellets	8	✓	91,5	-
Rika	Connect F38	Pellets	8	✓	91,5	-
Rika	Connect Pellet Edge 26	Pellets	8	✓	90,7	-
Rika	Connect Pellet Edge 40	Pellets	8	✓	90,7	-
Rika	Connect Wood IT	Bûches	7,5	✓	86,3	-
Rika	Contina (6 kW)	Bûches	6	✓	86,6	-
Rika	Contina (8 kW)	Bûches	8	✓	85,7	-
Rika	Contina Rikatronic (3) (6 kW)	Bûches	6	✓	86,6	-
Rika	Contina Rikatronic (3) (8 kW)	Bûches	8	✓	85,7	-
Rika	Cook	Bûches	6	✓	84,3	-
Rika	Cooper	Bûches	8	✓	84,4	-
Rika	Corso	Pellets	8	✓	90,7	-
Rika	Cosmo	Pellets	6	✓	90,6	-
Rika	Cult	Bûches	6	✓	83,6	-
Rika	Domo	Pellets	10	✓	92,7	-
Rika	Domo Back	Pellets	10	✓	91	-
Rika	Domo Back Ma	Pellets	10	✓	91	-
Rika	Domo II (RAH/RAO/PGI/MA)	Pellets	10	✓	90	-
Rika	Domo Multiair	Pellets	10	✓	92,7	-
Rika	Domo PGI	Pellets	10	✓	92,7	-
Rika	Domo RAO Multiair	Pellets	10	✓	92,7	-
Rika	Eco	Bûches	8	✓	83,4	-
Rika	Eco II (6 kW)	Bûches	6	✓	76,5	-
Rika	Eco II (8 kW)	Bûches	8	✓	83,4	-
Rika	Eco II Rikatronic (3) (6 kW)	Bûches	6	✓	76,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Rika	Eco II Rikatronic (8 kW)	Bûches	8	✓	83,4	-
Rika	Eco Plus	Bûches	8	✓	83,4	-
Rika	Filo	Pellets	8	✓	91,5	-
Rika	Filo Rao	Pellets	8	✓	91,5	-
Rika	Fox II (6 kW)	Bûches	6	✓	82,5	-
Rika	Fox II (8 kW)	Bûches	8	✓	85,6	-
Rika	Fox II Rikatronic (3) (6 kW)	Bûches	6	✓	82,5	-
Rika	Fox II Rikatronic (3) (8 kW)	Bûches	8	✓	85,6	-
Rika	Idea (9 kW)	Bûches	9	✓	84,4	-
Rika	Idea Rikatronic (4) (9 kW)	Bûches	9	✓	84,4	-
Rika	Impera	Bûches	6	✓	88,8	-
Rika	Impera XL	Bûches	8	✓	90,2	-
Rika	Imposa (6 kW)	Bûches	6	✓	82,3	-
Rika	Imposa 10 Kw (Rikatronic3)	Bûches	10	✓	81,9	-
Rika	Imposa Rikatronic (3) (6 kW)	Bûches	6	✓	82,3	-
Rika	Induo (poêle mixte)	Pellets	10	✓	91	-
Rika	Induo (poêle mixte)	Bûches	10	✓	86,3	-
Rika	Induo II (poêle mixte)	Bûches	10	✓	86	-
Rika	Induo II (poêle mixte)	Pellets	10	✓	91	-
Rika	Induo III (poêle mixte)	Bûches	10	✓	81,6	-
Rika	Induo III (poêle mixte)	Pellets	10	✓	91,4	-
Rika	Interno	Pellets	7	✓	90	-
Rika	Kapo	Pellets	8	✓	90,5	-
Rika	Livo	Pellets	6	✓	92,3	-
Rika	Livo PGI	Pellets	6	✓	92,3	-
Rika	Livo RAO	Pellets	6	✓	92,3	-
Rika	Look (8 kW)	Bûches	8	✓	81	-
Rika	Look 8 Kw	Bûches	8	✓	81	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Rika	Look Rikatronic (6 kW)	Bûches	6	V	83,3	-
Rika	Look RLU (6 kW)	Bûches	6	V	83,3	-
Rika	Miro (6 kW)	Pellets	6	V	93,8	-
Rika	Nex (6 kW)	Bûches	6	V	76,5	-
Rika	Nex (8 kW)	Bûches	8	V	83,4	-
Rika	Nex Rikatronic (4) (6 kW)	Bûches	6	V	76,5	-
Rika	Nex Rikatronic (4) (8 kW)	Bûches	8	V	83,4	-
Rika	Paro (poêle mixte)	Bûches	8	V	87,1	-
Rika	Paro (poêle mixte)	Pellets	8	V	90	-
Rika	Paro MultiAir (poêle mixte)	Bûches	8	V	87,1	-
Rika	Paro MultiAir (poêle mixte)	Pellets	8	V	90	-
Rika	Primo 6 kW	Pellets	6	V	91,7	-
Rika	Primo 6kW MA / RAO / PGI	Pellets	6	V	91,7	-
Rika	Primo 8 kW	Pellets	8	V	91,4	-
Rika	Primo 8kW MA / RAO / PGI	Pellets	8	V	91,4	-
Rika	Primo MA 6 kW	Pellets	6	V	91,7	-
Rika	Primo MA 8 kW	Pellets	8	V	91,4	-
Rika	Primo PGI 6 kW	Pellets	6	V	91,7	-
Rika	Primo PGI 8 kW	Pellets	8	V	91,4	-
Rika	Primo RAO 6 kW	Pellets	6	V	91,7	-
Rika	Primo RAO 8 kW	Pellets	8	V	91,4	-
Rika	Revivo 125 - 140	Pellets	6	V	91,7	-
Rika	Revo	Pellets	9	V	90,9	-
Rika	Revo II	Pellets	8	V	93,1	-
Rika	Revo II PGI	Pellets	8	V	93,1	-
Rika	Revo II RAO	Pellets	8	V	93,1	-
Rika	Roco	Pellets	8	V	90,5	-
Rika	Roco Multi Air (MA)	Pellets	8	V	90,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Rika	Roco RAO	Pellets	8	✓	90,5	-
Rika	Scena	Bûches	10	✓	80,1	-
Rika	Sol (6 kW)	Bûches	6	✓	76,5	-
Rika	Sol (8 kW)	Bûches	8	✓	83,4	-
Rika	Sol Rikatronic (4) (6 kW)	Bûches	6	✓	76,5	-
Rika	Sol Rikatronic (8 kW)	Bûches	8	✓	83,4	-
Rika	Sono	Pellets	7	✓	92,5	-
Rika	Sono Multi Air (MA)	Pellets	7	✓	92,5	-
Rika	Sono RAO	Pellets	7	✓	92,5	-
Rika	Sono Rao Ma	Pellets	7	✓	92,5	-
Rika	Step (6 kW)	Bûches	6	✓	83,9	-
Rika	Step (8 kW)	Bûches	8	✓	81,7	-
Rika	Sumo	Pellets	9	✓	90,7	-
Rika	Sumo Ma	Pellets	9	✓	90,8	-
Rika	Sumo RAO	Pellets	9	✓	90,7	-
Rika	Swing (6 kW)	Bûches	6	✓	83,9	-
Rika	Swing (8 kW)	Bûches	8	✓	81,7	-
Rika	Swing Rikatronic (4) (6 kW)	Bûches	6	✓	83,9	-
Rika	Swing Rikatronic (4) (8 kW)	Bûches	8	✓	81,7	-
Rika	Tema	Bûches	6	✓	83,6	-
Rika	Tura	Bûches	8	✓	85,6	-
Rika	Twist	Bûches	8	✓	78	-
Rizzoli	L 90	Bûches	10,2	✓	83,3	45108
Rizzoli	S 60	Bûches	7,4	✓	80,8	45108
Rizzoli	S 80	Bûches	10,2	✓	83,3	45108
Rizzoli	S 90	Bûches	10,2	✓	83,3	45108
Rocal	Aitana X1150	Bûches	16,7	✓	78	-
Rocal	Angle - X1330	Bûches	7,25	✓	81,33	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Rocal	City	Bûches	14,1	✓	85,1	-
Rocal	Drop	Bûches	9,9	✓	85,03	-
Rocal	Giselle 90	Bûches	15	✓	77,5	-
Rocal	Mini Drop	Bûches	8,1	✓	85,1	-
Rocal	Ronde Central	Bûches	13	✓	87,2	-
Rocal	Ronde frontal (X1340)	Bûches	9,7	✓	89	-
Rokossa Energy	IG2	Bûches	8	✓	89	-
Royal	Alida Air 120	Pellets	11,9	✓	89,7	-
Royal	Dora Air 80	Pellets	8,2	✓	91,7	-
Royal	Grazia E Air 80 US	Pellets	8,2	✓	91,7	-
Royal	Ilde Air 80	Pellets	8,2	✓	91,7	-
Royal	Ilena Air 60	Pellets	6	✓	89	-
Royal	Ilena Air 70	Pellets	7	✓	88	-
Royal	Ilena Air 80	Pellets	8	✓	87	-
Royal	Iris Air 80	Pellets	8	✓	89,2	-
Royal	Jada 10	Pellets	10	✓	88,9	-
Royal	Jada 12	Pellets	12	✓	87,2	-
Royal	Jada 6	Pellets	6	✓	89	-
Royal	Jada 8	Pellets	8	✓	87	-
Royal	Lily 6	Pellets	6	✓	89	-
Royal	Lily 7	Pellets	7	✓	88	-
Royal	Lily 8	Pellets	8	✓	87	-
Royal	Michelle 6	Pellets	6,11	✓	90,47	-
Royal	Michelle 9	Pellets	9	✓	90,07	-
Royal	Roberta Air 120	Pellets	11,8	✓	87,2	-
Royal	Roberta Air 80	Pellets	8	✓	89,2	-
Royal	Roberta Air 80 UP	Pellets	8	✓	89,2	-
Royal	Roberta E Air 120	Pellets	12,1	✓	87,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Royal	Rondine Air 60	Pellets	6	✓	89	-
Royal	Rondine Air 80	Pellets	8	✓	87	-
Royal	Lea Air 120	Pellets	11,8	✓	87,2	-
Royal	Lea Air 90	Pellets	9	✓	89,8	-
Saey	92	Bûches	9	✓	82	-
Saey	92 Cucina	Bûches	9	✓	82	-
Saey	94 Evo	Bûches	9	✓	77	-
Saey	94 Evo Cucina	Bûches	9	✓	77	-
Saey	C-100 D	Bûches	9,28	✓	78	-
Saey	C-60 D	Bûches	6,2	✓	81	-
Saey	C-70 D (ou S)	Bûches	6,75	✓	78,89	-
Saey	C-80 D (ou S)	Bûches	8	✓	78,45	-
Saey	Comfort Line 100	Bûches	10,7	✓	86,9	-
Saey	Comfort Line 60	Bûches	6,2	✓	81,5	-
Saey	Comfort Line 70	Bûches	8,3	✓	85,01	-
Saey	Comfort Line 80	Bûches	9,5	✓	85,01	-
Saey	Comfort Line II 70	Bûches	8,3	✓	85,01	-
Saey	Comfort Line II 80	Bûches	9,5	✓	85,1	-
Saey	Ghisa	Pellets	8	✓	92,7	-
Saey	Gustav	Bûches	9	✓	77	-
Saey	H-60 S	Bûches	7,2	✓	76	-
Saey	H-70 S	Bûches	8,4	✓	76	-
Saey	Peak	Bûches	8	✓	76,1	-
Saey	Qube 8	Bûches	6,82	✓	79,7	-
Saey	Qubic 10	Pellets	9	✓	94,2	-
Saey	Qubic 10 Twin	Pellets	9	✓	94,2	-
Saey	Qubic 11 Twin	Pellets	11	✓	93	-
Saey	Qubic 12 Twin	Pellets	11	✓	93	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Saey	Qubic 7	Pellets	7,5	V	95	-
Saey	Qubic 8	Pellets	7,5	V	95	-
Saey	Qubic 9	Pellets	9	V	94,2	-
Saey	Qubic 9 Twin	Pellets	9	V	94,2	-
Saey	Curve Evo	Bûches	5,7	V	81,2	-
Saey	Scope	Bûches	9	V	75	-
Saey	Scope XL	Bûches	9	V	75	-
Saey	Vista	Bûches	6,8	V	76,3	-
Scan	ILD 10 ECO	Bûches	6,5	V	80	-
Scan	ILD 11 ECO	Bûches	6,5	V	80	-
Scan	ILD 12 ECO	Bûches	8,5	V	78	-
Scan	ILD 13 ECO	Bûches	8,5	V	78	-
Scan	ILD 7 ECO	Bûches	5,3	V	81	-
Scan	ILD 8 ECO	Bûches	5,3	V	81	-
Scan	ILD 9 ECO	Bûches	6,5	V	80	-
Scan	Scan 1003	Bûches	7,2	V	81	-
Scan	Scan 1008	Bûches	6	V	84	-
Scan	Scan 5003 FL	Bûches	5,7	V	85,7	-
Scan	Scan 5003 FR	Bûches	5,7	V	85,7	-
Scan	Scan 66	Bûches	5,5	V	81,6	-
Scan	Scan 68-1	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-10	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-11	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-12	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-13	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-13 HT	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-13 LB	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-14	Bûches	5,5	V	80	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Scan	Scan 68-14 HT	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-14 LB	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-15	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-15 HT	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-15 LB	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-16	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-16 HT	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-16 LB	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-2	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-3	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-4	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-5	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-6	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-7	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-8	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 68-9	Bûches	5,5	V	80	-
Scan	Scan 80-1	Bûches	6	V	84	-
Scan	Scan 80-2	Bûches	6	V	84	-
Scan	Scan 80-3	Bûches	6	V	84	-
Scan	Scan 80-3C	Bûches	6	V	84	-
Scan	Scan 80-4	Bûches	6	V	84	-
Scan	Scan 80-4C	Bûches	6	V	84	-
Scan	Scan 83-1	Bûches	5	V	81	-
Scan	Scan 83-2	Bûches	5	V	81	-
Scan	Scan 83-4 maxi	Bûches	5	V	81	-
Scan	Scan 83-5	Bûches	5	V	81	-
Scan	Scan 83-6	Bûches	5	V	81	-
Scan	Scan 83-7 maxi	Bûches	5	V	81	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Scan	Scan 83-8 maxi	Bûches	5	V	81	-
Scan	Scan 84 (toutes variantes)	Bûches	5	V	81	-
Selecta	Maxim 55 WD	Bûches	11	V	80	-
Sergio Leoni	Maria Sofia PV 8 M1	Pellets	8,1	V	90,9	-
Sergio Leoni	Maria Sofia PV 8 M2	Pellets	8,1	V	90,9	-
Sergio Leoni	Marlene Maxi E	Bûches	9,6	V	80,2	-
Sergio Leoni	Marlene Maxi L/F E	Bûches	9,6	V	80,2	-
Sergio Leoni	Marlene PC 10 SS M1	Pellets	10	V	90,4	-
Sergio Leoni	Marlene PC 10 SS M2	Pellets	10	V	90,4	-
Sergio Leoni	Marlene PV SS 8 M1	Pellets	8,1	V	90,9	-
Sergio Leoni	Marlene SS P/V	Pellets	8,1	V	90,9	-
Sergio Leoni	Marlene Tonda P/V	Pellets	8,1	V	90,9	-
Sergio Leoni	Marlene Tonda PV 8 M1	Pellets	8,1	V	90,9	-
Sergio Leoni	Marlene Tonda PV 8 M2	Pellets	8,1	V	90,9	-
Sergio Leoni	Regina PV 7 S1	Pellets	7	V	90,5	-
Sergio Leoni	Sissy PC 10 SS M1	Pellets	10	V	90,4	-
Sergio Leoni	Sissy PC 10 SS M2	Pellets	10	V	90,4	-
Skanderborg	Santo DA	Bûches	6	V	80	-
Skanderborg	Ski 255 XL (Bella)	Bûches	6	V	80	-
Skanderborg	Ski 403 DA	Bûches	6	V	80	-
Skanderborg	Ski 552.SK (Nexo 2.0)	Bûches	6	V	79,9	-
Skanderborg	Ski 552.SK (Nexo)	Bûches	6	V	79,9	-
Skanderborg	Ski 552.SK (Pila)	Bûches	6	V	79,9	-
Skanderborg	Ski 565 DA XL (Veron XL DA)	Bûches	6	V	81	-
Skanderborg	Ski 700.2	Bûches	6	V	80	-
Skanderborg	Ski 700.2 XL	Bûches	6	V	80	-
Skantherm	Ator	Bûches	10	V	85,22	-
Skantherm	Ator+	Bûches	10	V	85,22	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Skanttherm	Elements 603 Front 2.0	Bûches	7	✓	80	-
Skanttherm	Emotion m	Bûches	7	✓	79	-
Skanttherm	Merano	Bûches	6	✓	84,1	-
Skanttherm	Tano	Bûches	6	✓	84,1	-
Skia Design	Classic Eclipse-11	Pellets	11,5	✓	87	-
Skia Design	Classic Fusion-11	Pellets	11,5	✓	87	-
Skia Design	Classic Smart-11	Pellets	11,5	✓	87	-
Skia Design	Classic Tower-11	Pellets	11,5	✓	87	-
Skia Design	Diamond	Pellets	6,5	✓	91	-
Skia Design	Eclypse	Pellets	11,5	✓	91	-
Skia Design	Fusion	Pellets	11,5	✓	91	-
Skia Design	Fusion Glass	Pellets	11,5	✓	91	-
Skia Design	Fusion IN HI	Pellets	11,5	✓	91	-
Skia Design	Fusion IN UP	Pellets	11,5	✓	91	-
Skia Design	Fusion Metal Glass	Pellets	11,5	✓	91	-
Skia Design	HI Fusion-11	Pellets	11,5	✓	87	-
Skia Design	In HI Fusion-11	Pellets	11,5	✓	87	-
Skia Design	In UP Fusion-11	Pellets	11,5	✓	87	-
Skia Design	In UP Tower-11	Pellets	11,5	✓	87	-
Skia Design	Meuse	Pellets	8	✓	91	-
Skia Design	Meuse 2	Pellets	8	✓	92	-
Skia Design	Mini Curve	Pellets	6,5	✓	91	-
Skia Design	Mini Fusion	Pellets	6,5	✓	91	-
Skia Design	Mini Fusion Glass	Pellets	6,5	✓	91	-
Skia Design	Mini Fusion HI Glass	Pellets	6,5	✓	91	-
Skia Design	Mini Smart	Pellets	6,5	✓	91	-
Skia Design	Mini Tower	Pellets	6,5	✓	91	-
Skia Design	Plasma	Pellets	6,5	✓	92	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Skia Design	Plasma 2	Pellets	6,5	✓	92	-
Skia Design	Plasma Glass	Pellets	6,5	✓	92	-
Skia Design	Rhone	Pellets	8	✓	91	-
Skia Design	Sambre	Pellets	8	✓	91	-
Skia Design	Smart	Pellets	11,5	✓	91	-
Skia Design	Vrigne	Pellets	8	✓	91	-
Skia Design	Vrigne 2	Pellets	8	✓	92	-
Skia Design	Vrigne Glass	Pellets	8	✓	91	-
Solaizama	Back Box Eco	Bûches	10,8	✓	83	-
Solaizama	Back Box Eco PV	Bûches	10,8	✓	83	-
Solaizama	Back Box Slim Eco	Bûches	10,8	✓	83	-
Solaizama	Back Box Slim Eco PV	Bûches	10,8	✓	83	-
Solzaima	Amber	Bûches	7,3	✓	81	-
Solzaima	Urano Vitro Eco 60	Bûches	8	✓	76	-
Spartherm	Arte 2LRh-66 6,4kW - A	Bûches	6,4	✓	82	-
Spartherm	Arte 2LRh-66 6,4kW - A1	Bûches	6,4	✓	82	-
Spartherm	Arte 2LRh-66 6,4kW X - A	Bûches	6,4	✓	82	-
Spartherm	Arte 2LRh-66 6,4kW X - A1	Bûches	6,4	✓	82	-
Spartherm	Arte 3RL-60h	Bûches	10	✓	81	-
Spartherm	Cubo L	Bûches	5,9	✓	81	-
Spartherm	Cubo M	Bûches	5,9	✓	81	-
Spartherm	Cubo S	Bûches	5,9	✓	81	-
Spartherm	Mini S-51h	Bûches	7	✓	78,1	-
Spartherm	Passo L 10kW	Bûches	10	✓	78	-
Spartherm	Passo L 10kW RLU	Bûches	10	✓	78	-
Spartherm	Passo L 6,1kW	Bûches	6,1	✓	80	-
Spartherm	Passo L 6,1kW RLU	Bûches	6,1	✓	80	-
Spartherm	Passo L 7kW	Bûches	7	✓	80,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Spartherm	Passo L 7kW RLU	Bûches	7	✓	80,8	-
Spartherm	Passo M 10kW	Bûches	10	✓	78	-
Spartherm	Passo M 10kW RLU	Bûches	10	✓	78	-
Spartherm	Passo M 6,1kW	Bûches	6,1	✓	80	-
Spartherm	Passo M 6,1kW RLU	Bûches	6,1	✓	80	-
Spartherm	Passo S 10kW	Bûches	10	✓	78	-
Spartherm	Passo S 10kW RLU	Bûches	10	✓	78	-
Spartherm	Passo S 6,1kW	Bûches	6,1	✓	80	-
Spartherm	Passo S 6,1kW RLU	Bûches	6,1	✓	80	-
Spartherm	Passo S 7kW	Bûches	7	✓	80,8	-
Spartherm	Passo S 7kW RLU	Bûches	7	✓	80,8	-
Spartherm	Passo XS	Bûches	5,9	✓	80	-
Spartherm	Passo XS RLU	Bûches	5,9	✓	80	-
Spartherm	Passo XS Style	Bûches	5,9	✓	80	-
Spartherm	Passo XS Style RLU	Bûches	5,9	✓	80	-
Spartherm	Passo XS Tripod	Bûches	5,9	✓	80	-
Spartherm	Passo XS Tripod RLU	Bûches	5,9	✓	80	-
Spartherm	Piko L	Bûches	5,9	✓	81	-
Spartherm	Piko M	Bûches	5,9	✓	81	-
Spartherm	Piko S	Bûches	5,9	✓	81	-
Spartherm	Premium A-3RL-80h	Bûches	11,4	✓	80	-
Spartherm	Premium A-U-70h	Bûches	11,4	✓	81	-
Spartherm	Premium V-2L-68h	Bûches	9,6	✓	82	-
Spartherm	Premium V-2R-68h	Bûches	9,6	✓	82	-
Spartherm	Senso M H2O	Bûches	7,9	✓	85,4	-
Spartherm	Varia ASh 2L 7,0 kW	Bûches	7	✓	80	-
Spartherm	Varia ASh 2R 7,0 kW	Bûches	7	✓	80	-
Stovax	Vogue Midi	Bûches	5	✓	77,6	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Stove Italy	Alaska	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Alaska 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Alaska Glass	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Alaska Glass 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Arata	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Arata 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Compact	Pellets	9,5	V	92,5	-
Stove Italy	Compact Glass	Pellets	9,5	V	92,5	-
Stove Italy	Duetto 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Duetto 9	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Elegance	Pellets	9,5	V	92,5	-
Stove Italy	Fiamma	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Fiamma 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Gaio	Pellets	11,6	V	93	-
Stove Italy	Gaio Glass	Pellets	11,6	V	93	-
Stove Italy	IL 300	Bûches	7,3	V	81,4	-
Stove Italy	IL 500	Bûches	8,3	V	85,2	-
Stove Italy	Irori	Pellets	10,7	V	90,9	-
Stove Italy	Irori Glass	Pellets	10,7	V	90,9	-
Stove Italy	Luna	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Luna 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Magis	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Magis 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Oto	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Oto 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Oto Plus	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Oto Plus 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Piano	Pellets	10,7	V	90,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Stove Italy	Piano Glass	Pellets	10,7	V	90,9	-
Stove Italy	Shard	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Shard 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Tondo	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Tondo 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Tondo Plus	Pellets	9,7	V	90,9	-
Stove Italy	Tondo Plus 6	Pellets	5,9	V	94,2	-
Stove Italy	Vitre	Pellets	9,5	V	92,5	-
Stover	270-3	Pellets	7,8	V	90,2	-
Stufe a pellet italia	Alaska	Pellets	8,92	V	90,44	-
Stufe a pellet italia	California	Pellets	8,92	V	90,44	-
Stufe a pellet italia	Canada	Pellets	14,28	V	92,04	-
Stufe a pellet italia	Colorado	Pellets	14,28	V	92,04	-
Stufe a pellet italia	Diamond Noir 10 kW	Pellets	8,92	V	90,44	-
Stufe a pellet italia	Marmolada	Pellets	11,6	V	90,4	-
Stufe a pellet italia	San Diego	Pellets	14,28	V	92,04	-
Stufe a pellet italia	San Diego retrò	Pellets	14,28	V	92,04	-
Stufe a pellet italia	Siberia	Pellets	14,28	V	92,04	-
Stufe a pellet italia	Texas 17	Pellets	14,9	V	88,2	-
Stûv	30-compact (bas)	Bûches	6,9	V	82	-
Stûv	30-compact (haut)	Bûches	6	V	81,7	-
Stûv	30-compact in	Bûches	7	V	81	-
Stûv	Stûv 16-58 cube	Bûches	7	V	78,2	-
Stûv	Stûv 16-58 H	Bûches	7	V	78,2	-
Stûv	Stûv 16-58 IN	Bûches	7	V	78,2	-
Stûv	Stûv 16-58 UP	Bûches	7	V	78,2	-
Stûv	Stûv 16-68 cube	Bûches	7,5	V	77,5	-
Stûv	Stûv 16-68 H	Bûches	7,5	V	77,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Stûv	Stûv 16-68 IN	Bûches	7,5	V	77,5	-
Stûv	Stûv 16-68 UP	Bûches	7,5	V	77,5	-
Stûv	Stûv 16-78 cube	Bûches	8	V	75	-
Stûv	Stûv 16-78 H	Bûches	8	V	75	-
Stûv	Stûv 16-78 IN	Bûches	8	V	75	-
Stûv	Stûv 16-78 UP	Bûches	8	V	75	-
Stûv	Stûv 21-105 SF	Bûches	19	V	84,2	-
Stûv	Stûv 21-65H SF	Bûches	12	V	78,6	-
Stûv	Stûv 21-75 DF	Bûches	18	V	75,1	-
Stûv	Stûv 21-75 SF	Bûches	10	V	80,2	-
Stûv	Stûv 21-85 DF	Bûches	22	V	75	-
Stûv	Stûv 21-85 SF	Bûches	13	V	78,5	-
Stûv	Stûv 21-95 DF	Bûches	22	V	75,6	-
Stûv	Stûv 21-95 SF	Bûches	16	V	76,8	-
Stûv	Stûv 22-110 DF	Bûches	20	V	77	-
Stûv	Stûv 22-110 SF	Bûches	16,5	V	80,2	-
Stûv	Stûv 22-70 SF	Bûches	11	V	80,6	-
Stûv	Stûv 22-90 DF	Bûches	17	V	80,8	-
Stûv	Stûv 22-90 SF	Bûches	15	V	81,1	-
Stûv	Stûv 30	Bûches	10	V	81,1	-
Stûv	Stûv 30 H	Bûches	10	V	81,1	-
Stûv	Stûv 30 IN	Bûches	10	V	81,1	-
Stûv	Stûv 30 IN B	Bûches	10	V	81,1	-
Stûv	Stûv 30 IN R	Bûches	10	V	81,1	-
Stûv	Stûv 30 UP	Bûches	8	V	84,6	-
Stûv	Stûv 30C B	Bûches	6,9	V	82	-
Stûv	Stûv 30-compact	Bûches	6	V	81,7	-
Stûv	Stûv 30-compact H	Bûches	6	V	81,7	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Stûv	Stûv 30-compact IN	Bûches	6	V	81,1	-
Stûv	Stûv 30-compact IN B	Bûches	6	V	81,1	-
Stûv	Stûv 30-compact IN P	Bûches	6	V	81,1	-
Stûv	Stûv 30-compact IN R	Bûches	6	V	81,1	-
Stûv	Stûv 6 46x55 IN	Bûches	4,9	V	83,1	-
Stûv	Stûv 6 56x50 IN	Bûches	5,9	V	79,5	-
Stûv	Stûv 6 60x65 H	Bûches	5,9	V	79,5	-
Stûv	Stûv 6 66x50 IN	Bûches	6,8	V	77,6	-
Stûv	Stûv 6 66x55 IN	Bûches	7,6	V	78,9	-
Stûv	Stûv 6 70x73 H	Bûches	7,6	V	78,9	-
Stûv	Stûv 6 76x55 IN	Bûches	8,5	V	77,6	-
Stûv	Stûv 6 76x60 IN	Bûches	9,3	V	78,9	-
Stûv	Stûv 6 80x80 H	Bûches	9,3	V	78,9	-
Stûv	Stûv 6 86x60 IN	Bûches	10,8	V	75,3	-
Stûv	Stûv 6-H 5650	Bûches	5,9	V	79,5	-
Stûv	Stûv 6-H 6655	Bûches	7,6	V	78,9	-
Stûv	Stûv 6-H 7660	Bûches	9,3	V	78,9	-
Stûv	Stûv P-10	Pellets	8	V	90,5	-
Stûv	Stûv P-10.2	Pellets	8,1	V	92	-
Stûv	Stûv P-10.3	Pellets	8,1	V	92	-
Stûv	Stûv P20-S	Pellets	8	V	90,7	-
Superior	Camilla	Pellets	6	V	91,3	-
Superior	Carol	Pellets	6	V	91,3	-
Superior	Carol FG	Pellets	6	V	90,8	-
Superior	Clemy	Pellets	6	V	90	-
Superior	Cleo	Pellets	6	V	90	-
Superior	Cleope	Pellets	6	V	91,3	-
Superior	Lia-S	Pellets	8	V	88,7	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Superior	Lisa-S	Pellets	8	✓	88,7	-
Superior	Manuela	Bûches	6,6	✓	81	-
Superior	Marcella (8,2 kW)	Pellets	8,2	✓	87,1	-
Superior	Marella	Bûches	6,6	✓	81	-
Superior	Mary	Pellets	8,5	✓	91,2	-
Superior	Maryon	Pellets	8,5	✓	91,2	-
Superior	Maya	Pellets	8	✓	87,1	-
Superior	Medea	Bûches	6,6	✓	81	-
Superior	Melany	Pellets	8,5	✓	91,2	-
Superior	Micaela	Bûches	6,6	✓	81	-
Superior	Milly	Pellets	8	✓	87,1	-
Superior	Milva	Bûches	6,6	✓	81	-
Superior	Miriam	Bûches	6,6	✓	81	-
Superior	Monia (8,2 kW)	Pellets	8,2	✓	87,1	-
Superior	Monica	Pellets	8	✓	87,1	-
Superior	Rita	Pellets	11,2	✓	90,3	-
Superior	Sabrina	Pellets	10,2	✓	88,1	-
Superior	Sally	Pellets	10,2	✓	88,1	-
Superior	Samantha	Pellets	10,2	✓	88,1	-
Superior	Samuela	Bûches	8,5	✓	83,3	-
Superior	SCP 11	Pellets	11	✓	87,7	-
Superior	SCP 7	Pellets	7	✓	87,4	-
Superior	SCP 9	Pellets	9	✓	87,3	-
Superior	Siria	Pellets	10,2	✓	88,1	-
Superior	Solange	Pellets	10,2	✓	88,1	-
Superior	Sonia	Pellets	10,2	✓	88,1	-
Superior	Superior	Pellets	6	✓	91,3	-
Superior	Sveva	Pellets	10,2	✓	88,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Supra	Anaïs 7	Pellets	9	✓	89,53	-
Supra	Anaïs 9	Pellets	7,4	✓	91	-
Supra	Larry (Bûcher)	Bûches	8,5	✓	75,4	-
Supra	Larry (sur pied)	Bûches	8,5	✓	75,4	-
Supra	Louis 6	Pellets	6	✓	93,5	-
Surdiac	Bayard 12	Bûches	12	✓	76	-
Surdiac	Bayard 9	Bûches	8	✓	76	-
Surdiac	Bayard I	Bûches	11,2	✓	75,6	-
Surdiac	Bayard II	Bûches	13,6	✓	75,8	-
Surdiac	Bayard III	Bûches	16,1	✓	75,9	-
Surdiac	Harmony 12	Bûches	12	✓	76	-
Surdiac	Harmony 9	Bûches	8	✓	76	-
Surdiac	Harmony I	Bûches	11,2	✓	75,6	-
Surdiac	Harmony II	Bûches	13,6	✓	75,8	-
Surdiac	Harmony III	Bûches	16,1	✓	75,9	-
Surdiac	Oxford 12	Bûches	13,6	✓	75,8	-
Surdiac	Oxford 16	Bûches	16,1	✓	75,9	-
Surdiac	Oxford 9	Bûches	11,2	✓	75,6	-
SÛti	IP1 11.5 kW	Pellets	11,5	✓	92,46	-
SÛti	IP1 8.5 kW	Pellets	8,5	✓	92,46	-
SÛti	IP1 9.5 kW	Pellets	9,5	✓	92,46	-
SÛti	SP1 11.5 kW	Pellets	11,5	✓	92,46	-
SÛti	SP1 8.5 kW	Pellets	8,5	✓	92,46	-
SÛti	SP1 9.5 kW	Pellets	9,5	✓	92,46	-
SÛti	TP1 11.5 kW	Pellets	11,5	✓	92,46	-
SÛti	TP1 8.5 kW	Pellets	8,5	✓	92,46	-
SÛti	TP1 9.5 kW	Pellets	9,5	✓	92,46	-
SÛti	UP1 11.5 kW	Pellets	11,5	✓	92,46	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Sûti	UP1 8.5 kW	Pellets	8,5	✓	92,46	-
Sûti	UP1 9.5 kW	Pellets	9,5	✓	92,46	-
Tatano	KS Large	Pellets	31	✓	93	-
Tatano	KS Small	Pellets	15,8	✓	90,1	-
Teba Therm	TKS 19	Bûches	12	✓	78,69	-
Teba Therm	TP-05	Pellets	8	✓	89,4	-
Teba Therm	TP-06	Pellets	Gamme	✓	Gamme	-
Teba Therm	TP-07	Pellets	9,8	✓	88,1	-
Teba Therm	TP-08	Pellets	10	✓	91,6	-
Teba Therm	TP-10	Pellets	15,2	✓	90	-
Teba Therm	TP-11	Pellets	Gamme	✓	Gamme	-
Teba Therm	TP-12	Pellets	11,4	✓	92,7	-
Teba Therm	TP-13	Pellets	Gamme	✓	Gamme	-
Teba Therm	TP-24	Pellets	20,5	✓	93,7	-
Teba Therm	TP-28	Pellets	23,5	✓	90,6	-
Teba Therm	TP-30	Pellets	29,2	✓	92,5	-
Teba Therm	TPW-15	Pellets	15,6	✓	92,7	-
Teba Therm	TPW-23	Pellets	22,4	✓	89,3	-
Teba Therm	TS-14	Bûches	7	✓	78,47	-
Teba Therm	TS-16	Bûches	8	✓	78,55	-
Tectro	TBH 570-3	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Tectro	TBH 572-3	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Tepor	98 Star.10C	Pellets	9,32	✓	93,59	-
Tepor	98 Star.12C	Pellets	10,8	✓	91,89	-
Tepor	98 Star.6	Pellets	6,5	✓	95,98	-
Tepor	98 Star.8	Pellets	7,64	✓	95,53	-
Tepor	Acciaio Idro Double Door Mod.17	Pellets	17,1	✓	95	-
Tepor	Cayenne 10	Pellets	8,7	✓	89,5	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Tepor	Cayenne 10C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Tepor	Cayenne 12	Pellets	11,1	V	90,2	-
Tepor	Cayenne 12C	Pellets	11,1	V	90,2	-
Tepor	Cayenne 14	Pellets	12,5	V	94,8	-
Tepor	Cayenne 14C	Pellets	12,5	V	94,8	-
Tepor	Cayenne 7	Pellets	6,3	V	91,4	-
Tepor	Idro TP 14	Pellets	13,84	V	93,54	-
Tepor	Idro TP 17	Pellets	17,1	V	95	-
Tepor	Idro TP 20	Pellets	18,22	V	95,74	-
Tepor	Idro TP 24	Pellets	21,96	V	94,98	-
Tepor	Idro TP 28	Pellets	25,86	V	94,56	-
Tepor	Idro TP 32	Pellets	30,48	V	94,03	-
Tepor	Idro TPM 14	Pellets	13,84	V	93,54	-
Tepor	Idro TPM 20	Pellets	18,22	V	95,74	-
Tepor	Idro TPM 24	Pellets	21,96	V	94,98	-
Tepor	Idro TPM 28	Pellets	25,86	V	94,56	-
Tepor	Idro TPM 32	Pellets	30,48	V	94,03	-
Tepor	Petit 6	Pellets	5,53	V	90	-
Tepor	Redonda 10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Tepor	Redonda 12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Tepor	Redonda 12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Tepor	Redonda 8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Tepor	Redonda GL10	Pellets	7,8	V	90,2	-
Tepor	Redonda GL12	Pellets	8,7	V	89,5	-
Tepor	Redonda GL12C	Pellets	8,7	V	89,5	-
Tepor	Redonda GL8	Pellets	6,3	V	91,4	-
Tepor	Slim 10C	Pellets	9,01	V	92,7	-
Tepor	Slim 12 C	Pellets	11,14	V	92,7	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Tepor	Slim 6	Pellets	6,1	✓	94,01	-
Tepor	Slim 8C	Pellets	7,5	✓	93,4	-
Tepor	Stufa TP10	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Tepor	Stufa TP12	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Tepor	Stufa TP12C	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Tepor	Stufa TP8	Pellets	6,3	✓	91,4	-
Tepor	Stufa TPM10	Pellets	7,8	✓	90,2	-
Tepor	Stufa TPM12	Pellets	8,7	✓	89,5	-
Tepor	Stufa TPM8	Pellets	6,3	✓	91,4	-
Termatech	TT 21 R	Bûches	5	✓	83,4	-
Termatech	TT 21 RH	Bûches	5	✓	83,4	-
Termatech	TT 21 RHS	Bûches	5	✓	83,4	-
Termatech	TT 21 RL	Bûches	5	✓	83,4	-
Termatech	TT 21 RLS	Bûches	5	✓	83,4	-
Termatech	TT 21 RS	Bûches	5	✓	83,4	-
Termatech	TT 22	Bûches	7,5	✓	82	-
Termatech	TT 22H	Bûches	7,5	✓	82	-
Termatech	TT 22HS	Bûches	7,5	✓	82	-
Termatech	TT 22HS-BS	Bûches	7,5	✓	82	-
Termatech	TT 22HST	Bûches	7,5	✓	82	-
Termatech	TT 22R	Bûches	7,5	✓	82	-
Termatech	TT 22RP	Bûches	7,5	✓	82	-
Termatech	TT 22RPS	Bûches	7,5	✓	82	-
Termatech	TT 22S	Bûches	7,5	✓	82	-
Termatech	TT 23 RG	Bûches	5,6	✓	81	-
Termatech	TT 80	Bûches	5,5	✓	81	-
Termatech	TT 80RL	Bûches	5,5	✓	81	-
Termatech	TT 80RLS	Bûches	5,5	✓	81	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Termatech	TT 80S	Bûches	5,5	✓	81	-
Termatech	TT20R	Bûches	5	✓	81	-
TermoVana	Alba 16 Hydro	Bûches	16,3	✓	85,2	-
TermoVana	Betty	Pellets	9,7	✓	88,8	-
TermoVana	Betty 11	Pellets	10,4	✓	91,4	-
TermoVana	Diana	Pellets	8	✓	92	-
TermoVana	Fancy 11	Pellets	10,4	✓	91,4	-
TermoVana	Fancy 12	Pellets	11	✓	90,6	-
TermoVana	Fancy 12 PJ	Pellets	11	✓	90,6	-
TermoVana	Fancy 12 PJ VJ	Pellets	11	✓	90,6	-
Termovana	Fancy 14	Pellets	12,6	✓	90,6	-
Termovana	Fancy 14 PJ	Pellets	12,6	✓	90,6	-
TermoVana	Fancy 8	Pellets	8	✓	92	-
TermoVana	Fancy 8,5	Pellets	8,5	✓	91,1	-
TermoVana	Fancy 9,7	Pellets	9,7	✓	88,8	-
TermoVana	Fine 14.3	Pellets	13	✓	91,3	-
TermoVana	King 11	Pellets	10,4	✓	91,4	-
TermoVana	King 12	Pellets	11	✓	90,6	-
TermoVana	King 12 DF	Pellets	11	✓	90,6	-
Termovana	King 14	Pellets	12,6	✓	90,6	-
TermoVana	Kube 13.0	Pellets	11,9	✓	89,7	-
Termovana	Kube 14	Pellets	12,6	✓	90,6	-
TermoVana	Kube 9.0	Pellets	8	✓	90,8	-
TermoVana	Louvre 9.0	Pellets	8	✓	90,8	-
TermoVana	Louvre 9.0 PJ	Pellets	8	✓	90,8	-
TermoVana	Opera 12	Pellets	11	✓	90,6	-
Termovana	Opera 14	Pellets	12,6	✓	90,6	-
TermoVana	Opera 9.0	Pellets	8	✓	90,8	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
TermoVana	Rosy	Pellets	8,5	V	91,1	-
TermoVana	Sofia 9.0	Pellets	8	V	90,8	-
TermoVana	Sofia 9.0 UP	Pellets	8	V	90,8	-
TermoVana	Wave 6.0	Pellets	5	V	93,6	-
TermoVana	Wave 7.0	Pellets	6	V	93	-
TermoVana	Wave 8.0	Pellets	7	V	92,3	-
Terramonté	Terrafonte XP54-Box	Bûches	8	V	81	-
Terramonté	Terrafonte XP54-Box Nano	Bûches	8	V	81	-
ThermoFLUX	Adele 6	Pellets	6,1	V	90,4	-
ThermoFLUX	Adele 8	Pellets	8,4	V	88,2	-
Thermorossi	Bellavista R2 Plus	Pellets	11,1	V	90,7	-
Thermorossi	Bellavista S2 Plus	Pellets	11,1	V	90,7	-
Thermorossi	Chic Idra	Pellets	12,19	V	90,52	-
Thermorossi	Chic Natural Air	Pellets	12,91	V	89,45	-
Thermorossi	Ciao Plus	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Dorica	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Dorica Plus	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Ecotherm 3001	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Ecotherm 3001 TCOM	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Ecotherm 5000 TCOM	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Ecotherm EASY 3 TCOM	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Ecotherm EASY 5 TCOM	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Esprit 600	Pellets	10,5	V	93,3	-
Thermorossi	Esprit Infinity	Pellets	13,3	V	92,6	-
Thermorossi	Flam	Pellets	9,5	V	91,5	-
Thermorossi	Insert Line 600 Evo	Pellets	10,7	V	89,3	-
Thermorossi	Klara Evo	Bûches	12,1	V	86,7	-
Thermorossi	Klaretta Evo	Bûches	8,2	V	87,4	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Thermorossi	Kokkola Plus	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Margherita Evo	Bûches	12,1	V	86,7	-
Thermorossi	Margot Evo	Bûches	12,1	V	86,7	-
Thermorossi	Moma	Pellets	11,84	V	90,06	-
Thermorossi	Moma Natural Air	Pellets	12,91	V	89,45	-
Thermorossi	Moma Plus	Pellets	11,84	V	90,06	-
Thermorossi	Mon Amour	Pellets	6,74	V	87,63	-
Thermorossi	Mood Plus	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Movida	Pellets	9,5	V	91,5	-
Thermorossi	Natural 12	Pellets	11,4	V	92,3	-
Thermorossi	Natural Air 12	Pellets	11,4	V	92,3	-
Thermorossi	Natural Air Supreme 12	Pellets	11,4	V	92,3	-
Thermorossi	Natural Plus 12	Pellets	11,4	V	92,3	-
Thermorossi	Natural Plus Supreme 12	Pellets	11,4	V	92,3	-
Thermorossi	PAIR11	Pellets	11,8	V	90,06	-
Thermorossi	Pidra 18	Pellets	17,8	V	95,6	-
Thermorossi	Pidra 18 Evo	Pellets	17,8	V	94,5	-
Thermorossi	Pidra 21	Pellets	21,2	V	94,4	-
Thermorossi	Pop 8	Pellets	8,25	V	91,95	-
Thermorossi	Pop 8E	Pellets	8,25	V	91,95	-
Thermorossi	Popstar 10	Pellets	9,63	V	94,2	-
Thermorossi	PVertical	Pellets	9,2	V	90,2	-
Thermorossi	Scuba	Pellets	8,5	V	87,3	-
Thermorossi	Slimquadro 9 Evo	Pellets	8,8	V	91,3	-
Thermorossi	Urban	Pellets	7,2	V	91,4	-
Thermorossi	Viola Evo	Bûches	12,1	V	86,7	-
Thermorossi	Violetta Evo	Bûches	8,2	V	87,4	-
Thermorossi	Zen W 7,7	Bûches	7,7	V	86	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Thorma	Wikantica	Bûches	7,5	✓	80,1	-
Tigchelaar	Finoven 18	Bûches	22	✓	92	-
Tigchelaar	Tika 6D	Bûches	22	✓	91,9	-
Tigchelaar	Tika 6DS	Bûches	22	✓	91,9	-
Tigchelaar	Tika 8D	Bûches	2	✓	93,8	-
Tigchelaar	Tika 8DS	Bûches	2	✓	93,8	-
Tritone	TF 100 SC-H	Pellets	8,8	✓	90,3	-
Tritone	TF 100 ST H	Pellets	8,8	✓	90,3	-
Tritone	TF 110-H	Pellets	10	✓	92,4	-
Tritone	TF 125 EC-H	Pellets	11,4	✓	92,2	-
Tritone	TF 125 E-H	Pellets	11,4	✓	92,2	-
Tritone	TF 125 R -H	Pellets	11,4	✓	92,2	-
Tritone	TF 125 T-H	Pellets	11,4	✓	92,2	-
Tritone	TF 130-H	Pellets	11,9	✓	90,7	-
Tritone	TF 140 C-H	Pellets	12,1	✓	90	-
Tritone	TF 145HV	Pellets	13,8	✓	95,1	-
Tritone	TF 150HV	Pellets	14,3	✓	93,6	-
Tritone	TF 180HV	Pellets	16,8	✓	93,4	-
Tritone	TF 200-H	Pellets	18,7	✓	94,3	-
Tritone	TF 250CH	Pellets	23,7	✓	92,8	-
Tritone	TF 320CH	Pellets	30,1	✓	92,4	-
Tritone	TF 60 S-H	Pellets	5,1	✓	90,6	-
Tritone	TF 80 DH	Pellets	7,4	✓	91,2	-
Tritone	TF 80 H	Pellets	7,4	✓	91,2	-
Tritone	TF 85 T	Pellets	8,3	✓	91,2	-
Tritone	TF 90 S-H	Pellets	8	✓	91,6	-
Tritone	TF 95 R-H	Pellets	8,9	✓	92,9	-
Tritone	TF 95 T-H	Pellets	8,9	✓	92,9	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Tulikivi	Henka 14	Bûches	4,8	✓	83	-
Tulikivi	Henka 18	Bûches	4,8	✓	83	-
Tulikivi	Petro 15 L	Bûches	0,8	✓	83	-
Tulikivi	Petro 15 L T	Bûches	0,8	✓	83	-
Tulikivi	Petro 15 R	Bûches	0,8	✓	83	-
Tulikivi	Petro 15 R T	Bûches	0,8	✓	83	-
Tulikivi	Petro 18 L	Bûches	0,9	✓	83	-
Tulikivi	Petro 18 L T	Bûches	0,9	✓	83	-
Tulikivi	Petro 18 R	Bûches	0,9	✓	83	-
Tulikivi	Petro 18 R T	Bûches	0,9	✓	83	-
Tulikivi	Petro 21 L	Bûches	1	✓	90	-
Tulikivi	Petro 21 L T	Bûches	1	✓	90	-
Tulikivi	Petro 21 R	Bûches	1	✓	90	-
Tulikivi	Petro 21 R T	Bûches	1	✓	90	-
Tulikivi	Puro 18	Bûches	7	✓	84	-
Tulikivi	TLU 1600/1	Bûches	3,4	✓	89	-
Tulikivi	TLU 4000	Bûches	3,2	✓	82	-
Tulikivi	TU 2200 (toutes variantes)	Bûches	2,3	✓	87	-
Tulikivi	TU 2200T (toutes variantes)	Bûches	2,5	✓	85	-
Ungaro	Fagiolo Plus Classic FAP12	Pellets	10	✓	90,4	-
Ungaro	Fagiolo Plus Classic FAP6	Pellets	6,3	✓	94,1	-
Ungaro	Fagiolo Plus Classic FAP9	Pellets	8,3	✓	92,1	-
Ungaro	Fagiolo Plus Glass FAP12	Pellets	10	✓	90,4	-
Ungaro	Fagiolo Plus Glass FAP6	Pellets	6,3	✓	94,1	-
Ungaro	Fagiolo Plus Glass FAP9	Pellets	8,3	✓	92,1	-
Ungaro	Fagiolo Plus Style FAP12	Pellets	10	✓	90,4	-
Ungaro	Fagiolo Plus Style FAP6	Pellets	6,3	✓	94,1	-
Ungaro	Fagiolo Plus Style FAP9	Pellets	8,3	✓	92,1	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Ungaro	Gally 5s	Pellets	8,9	V	88,1	-
Ungaro	Liby Plus	Pellets	7,6	V	89,1	-
Ungaro	Ory AP 800 3F	Pellets	15	V	90,8	-
Ungaro	Zefy Plus FAP12	Pellets	12	V	90,4	-
Ungaro	Zefy Plus FAP12	Pellets	10	V	90,4	-
Ungaro	Zefy Plus FAP6	Pellets	6	V	94,1	-
Ungaro	Zefy Plus FAP6	Pellets	6,3	V	94,1	-
Ungaro	Zefy Plus FAP9	Pellets	9	V	92,1	-
Ungaro	Zefy Plus FAP9	Pellets	8,3	V	92,1	-
Varde	Aura 1	Bûches	5	V	81	-
Varde	Aura 11	Bûches	5	V	81	-
Varde	Aura 3	Bûches	5	V	81	-
Varde	Aura 3 Soapstone	Bûches	5	V	81	-
Varde	Bath	Bûches	7,2	V	80	-
Varde	Bolton	Bûches	7,2	V	80	-
Varde	Cardiff	Bûches	7,2	V	80	-
Varde	Glasgow	Bûches	7,2	V	80	-
Varde	Lincoln	Bûches	7,2	V	80	-
Varde	Liverpool	Bûches	7,2	V	80	-
Varde	Lyon Air	Bûches	6,2	V	82	-
Varde	Nice Air	Bûches	6,2	V	82	-
Varde	Nordic 7 Air	Bûches	6,2	V	82	-
Varde	Nordic 9 Air	Bûches	6,2	V	82	-
Varde	Shape 2 Air	Bûches	5,4	V	80	-
Varde	Shape 2 Air Soapstone	Bûches	5,4	V	80	-
Varde	York	Bûches	7,2	V	80	-
Vermont Castings	Defiant	Bûches	11	V	81	-
Vermont Castings	Encore	Bûches	10,8	V	77	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Vermont Castings	Intrepid II	Bûches	4,9	V	80,2	-
Verner	IK 13/10	Bûches	13	V	87,27	-
Verner	IK 13/10.1	Bûches	13	V	87,27	-
Verner	IK 13/10.2	Bûches	13	V	87,27	-
Victoria 05	Ray	Bûches	9	V	83,1	-
Victoria 05	Regina	Bûches	9	V	83,08	-
Vivace The Stove	Nicla	Pellets	8	V	90,8	-
Vivace The Stove	Sibilla 9	Pellets	8,6	V	93,6	-
Vulcania	All Stone Canalizzata Ceramica	Pellets	11,6	V	87,8	-
Vulcania	All Stone Canalizzata Lamiera	Pellets	11,6	V	87,8	-
Vulcania	Baby Caldaonda Ceramica	Pellets	16,4	V	94,4	-
Vulcania	Baby Caldaonda Lamiera	Pellets	16,4	V	94,4	-
Vulcania	Caldaonda Ceramica	Pellets	23,3	V	91,5	-
Vulcania	Caldaonda Lamiera	Pellets	23,3	V	91,5	-
Vulcania	Elisa	Bûches	7,46	V	87,92	-
Vulcania	Elisa Ceramica	Bûches	7,46	V	87,92	-
Vulcania	Idro Millennium Ceramica	Pellets	10,01	V	89,79	-
Vulcania	Idro Millennium Lamiera	Pellets	10,01	V	89,79	-
Vulcania	Katia	Bûches	5,62	V	85,59	-
Vulcania	Minislim	Pellets	5,6	V	87,3	-
Vulcania	Paola	Bûches	9,65	V	91,06	-
Vulcania	Paola Forno	Bûches	9,65	V	91,06	-
Vulcania	Powerful 12	Pellets	9,52	V	87,72	-
Vulcania	Rina	Bûches	5,62	V	85,59	-
Vulcania	Rina Forno	Bûches	6,11	V	89,55	-
Vulcania	Slim Canalizzata	Pellets	9,79	V	88	-
Vulcania	Slim Ventilata	Pellets	8,6	V	88,5	-
Vulcania	Smart 6	Pellets	5,7	V	87,24	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Vulcania	Smart 8	Pellets	8,01	V	87,3	-
Vulcania	Smart 9	Pellets	8,01	V	87,3	-
Vulcania	Teen 10	Pellets	9,52	V	87,72	-
Vulcania	V-Cube 22	Pellets	16,4	V	94,4	-
Vulcania	V-Cube 29	Pellets	23,3	V	91,5	-
Vuur & Leem	Rocket Leemkachel	Bûches	30,6	V	81,6	-
Wanders	Mata	Bûches	7	V	76	-
Westfire	Uniq.37 (avec ou sans pied)	Bûches	7,2	V	78	-
Wiking	Luma 1	Bûches	7	V	81	-
Wiking	Luma 2	Bûches	7	V	81	-
Wiking	Luma 3	Bûches	7	V	81	-
Wiking	Luma 4	Bûches	7	V	81	-
Wiking	Luma 5	Bûches	7	V	81	-
Wiking	Luma 6	Bûches	7	V	81	-
Wiking	Mini 2	Bûches	4,5	V	83	-
Wiking	Mini 4	Bûches	4,5	V	83	-
Wiking	Miro 1	Bûches	4,9	V	78	-
Wiking	Miro 2	Bûches	4,9	V	78	-
Wiking	Miro 3	Bûches	4,9	V	78	-
Wiking	Miro 4	Bûches	4,9	V	78	-
Wiking	Miro 5	Bûches	4,9	V	78	-
Wiking	Miro 6	Bûches	4,9	V	78	-
Wodtke	Frank eq Air+ (6 kW)	Pellets	6	V	90	-
Wodtke	Jack eq air+ (6kW)	Pellets	6	V	90	-
Wodtke	Pat Airplus 8 kW	Pellets	8	V	90,9	-
Wodtke	Pat selection eq air+ (6 kW)	Pellets	6	V	90	-
Wodtke	Pat SX Waterplus 8 kW	Pellets	8	V	93,8	-
Wodtke	Pat Waterplus 10 kW	Pellets	10	V	94,2	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communiquée par le fabricant.

Marque	Modèle	Combustible	Puissance nominale [kW]	Éligible Primes 2019 ?	Rendement à valoriser dans les MC PEB Bâtiments Neufs à partir du 01/07/2019 (sur PCI) [%]	Facture finale à partir du
Wodtke	Soleo.nrg H10 (6kW)	Pellets	6	V	91	-
Wodtke	Soleo.nrg H10 (8kW)	Pellets	8	V	91	-
Wodtke	Soleo.nrg V12 (6kW)	Pellets	6	V	91	-
Wodtke	Soleo.nrg V12 (8kW)	Pellets	8	V	91	-
Wodtke	Spencer	Bûches	7	V	80,9	-
Yourfire	Lucy 11 kW	Bûches	12	V	80	-

Légende :

"N.C." == donnée non-communicuée par le fabricant.