



POÊLE À GRANULÉS 6 KW "ETIC"

Structure en acier. Rendement calorifique : 93 – 95%. Surface de chauffe : 70 m². Télécommandé incluse. Raccordement évacuation des fumées : Ø 80, arrière. Emission de CO : 200 – 300. Capacité de la trémie : 15 kg. Puissance de chauffe : 6,2 Kw. Puissance maximale : 6,6 Kw. Dim. : H. 102.8 x I. 49.7 x P. 49.5 cm. Poids 55 kg. Ref. 8029906030401

> Étanche: rendement optimisé



POÊLE À GRANULÉS WEBBER WBH 278 7,1 KW

Structure en acier. Rendement calorifique : 91,4%. Surface de chauffe : en m² 42 – 90. Télécommandé: non. Raccordement évacuation des fumées : 80 cm de diamètre. Emission de CO : 98 mg / m3. Capacité de la trémie : 15 kg. Puissance de chauffe : 3,3 kW. Puissance maximale: 7,3 kW. Dim.: 45 x 45 x 91,5 cm. Poids: 75 kg. Ref. 8713508001067

WEBBER





POÊLE À GRANULÉS "MERKURO" 7,91 KW

Structure en acier. Rendement de 91,4 à 96,4 % Surface de chauffe de 90m². Puissance nominale max. 7,91 kW. Régulation électronique de la température avec thermostat et télécommande. Dim. L.45cm x P.45cm x H.91,5 cm. Poids 80 kg. Norme EN 14785. Ref. 8713508797182





POÊLE À GRANULÉS "ELLIPSE" 9,05 KW (1)

Structure en acier. Rendement de 89,5 à 92,7 %. Surface de chauffe : 90 m² Puissance nominale max. 9,05 kW. Affichage digital avec écran retro éclairé. Régulation électronique de la température avec thermostat et télécommande. Sécurité anti-surchauffe. Dim. : H. 95 x I. 52,5 x P. 49 cm. Poids 81 kg. Norme EN 14785. Produit éligible à "MaPrimeRénov". Ref. 8029906009421

ARRIVAGES EN QUANTITÉ LIMITÉE SUR L'ENSEMBLE DES DÉPÔTS PARTICIPANT À L'OPÉRATION ET SUR WWW.BRICODEPOT.FR