



Caractéristiques techniques

Poêle en faïence / Poêle à accumulation

Diffusion de la chaleur	Part importante de chaleur rayonnante, diffusion régulière de la chaleur durant 8 à 24 heures
Plage de puissance	environ 2–6 kW, 1–3 remplissages par jour pour 6 kW
Combustible	Bois bûche, longueur des bûches = 33–50 cm, 10–25 kg par remplissage
Champ d'application	Chauffage pour couvrir les pics de demande ou pour toute la maison
Conduit de fumée	Ø 18–20 cm
Conduit d'air de combustion	Ø 12,5–15 cm, conduit d'air de combustion isolé
Poids	1000–1500 kg