



# Caractéristiques techniques

## Cheminée à accumulation

Diffusion de la chaleur	Diffusion régulière de la chaleur durant 4 à 6 heures, part importante de chaleur rayonnante
Plage de puissance	1,5–6 kW
Combustible	Bois bûche, longueur des bûches = 33 cm, 3–6 kg par remplissage
Champ d'application	Chauffage pour couvrir les pics de demande, chauffage d'appoint et feu d'ambiance. Chauffage de plusieurs pièces possible (parois rayonnantes d'une pièce à l'autre)
Conduit de fumée	Ø 20–30 cm
Conduit d'air de combustion	Ø 12,5–15 cm (en exploitation fermée) conduit d'air de combustion isolé
Poids	> 600 kg

## Cheminée à air chaud

Diffusion de la chaleur	Appareil à convection, diffusion immédiate de la chaleur, courte durée d'accumulation
Plage de puissance	environ 9–15 kW
Combustible	Bois bûche, longueur des bûches = 33 cm, 3–6 kg par remplissage
Champ d'application	Principalement adapté comme feu d'ambiance pour des pièces spacieuses. Diffusion de la chaleur possible pour plusieurs pièces (alimentation par canaux d'air chaud). En raison de leur grande puissance, seulement partiellement adaptés à des bâtiments bien isolés.
Conduit de fumée	Ø 20–30 cm
Conduit d'air de combustion	Ø 12,5–15 cm (en exploitation fermée), conduit d'air de combustion isolé
Poids	> 500 kg