



Canons d'air chaud

HT20M Appareil de chauffage indirect

Canon à air chaud (indirect) au fioul d'une puissance calorifique de 200 kW. Doté d'une sonde externe, prêt à brancher et facile à installer. L'unité peut être déplacée simplement avec un chariot élévateur. Possibilité de recirculation d'air.

Spécifications techniques HT20M

Puissance de chauffage ¹	200 kW	Pression de l'air externe ²	600 Pa	Largeur ³	910 mm
Courant (nominal) ¹	9 A	Voltage	400 V	Hauteur ³	1520 mm
Cons. d'énergie ²	4 kW	Phases ³	3 + A	Niveau sonore (à 10m) ³	56 dB(A)
Quantité (d'air) (max.) ²	12000 m ³ /h	Longueur ³	2710 mm		

¹ Résistances électriques

² Conforme aux spécifications (refroidissement: glycol/eau -10 °C/-5 °C, air 35 °C)

³ Puissance de chauffage maximale de 75 kW