



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	200 kW	Largeur	910 mm	Quantité (d'air) (max.)	12000 m ³ /h
Connexion de courant	16/32 A CEE	Hauteur	1520 mm	Pression de l'air externe	600 Pa
Voltage	400 V	Poids	428 kg	Disjoncteur recommandé	16 A
Phases	3 + PE	Courant (nominal)	9 A	Commande de réglage	Thermost.
Longueur	2710 mm	Cons. d'énergie	4 kW	Niveau sonore (à 10m)	56 dB(A)