

Chauffage à air chaud



OH-150.2/OH-150.3

Spécificités

Pour chauffer rapidement, les chauffages à air chaud représentent la meilleure solution. De conception robuste et facile à utiliser, les modèles **OH-150.2** et **OH-150.3** sont parfaitement adaptés à votre chantier ou votre événement. Cette appareils aux dimensions compactes avec une puissance nominale de 150 kW est l'appareil favori pour de nombreuses applications. Le haut débit d'air et les deux allures de chauffe veillent à la bonne température dans les différents locaux. L'appareil peuvent être installé à l'intérieur ou à l'extérieur.

Les modèles **OH-150.2** et **OH-150.3** peut fonctionner au gaz naturel, au mazout, au éco-mazout ou au bio-mazout. La diffusion de l'air dans le local ou le bâtiment s'effectue par soufflage direct ou au moyen de conduits d'air.



Avantages

- chauffage rapide
- deux allures de chauffe
- dimensions compactes
- utilisation simple
- conception robuste
- plusieurs combustibles au choix
- installation à l'intérieur ou à l'extérieur
- grandes tentes de fête et chantiers de gros volume

Numéro d'article	OH-150.2	OH-150.3
Puissance de chauffage	150 kW	150 kW
Consommation de mazout	15.8 l/h	15.6 l/h
Tension	400V	400V
Fréquence	50 Hz	50 Hz
Consommation de courant max.	8 A	7.5 A
Puissance absorbée max.	4.18 kW	2.6 kW
Fusible	16 A/T	16 A/T
Prise	CEE 16	CEE 16
Pression externe	500 Pa	350 Pa
Dimensions P x L x H	790 x 2530 x 1490 mm	900 x 2400 x 1450 mm
Poids	400 kg	420 kg
Ø de la sortie d'air chaud (au choix)	2 x 300 mm / 1 x 380 mm	380 mm
Raccord pour tuyau de fumée Ø	200 mm	200 mm
Niveau de pression acoustique 3 m	77 dB (A)	64 dB (A)
Puissance air	9000 m³/h	11 000 m³/h
Soulèvement par grue	oui	oui
Surveillance à distance	non	non
Domaines d'application	chauffage de chantiers, chauffage des événements, chauffage de secours	