

Chauffages à air chaud OH-200.8 / OH-235.1



Spécificités

Les modèles **OH-200.8** et **OH-235.1** sont des appareils hautes performances compacts destinés à une utilisation rapide sur les grands chantiers. Les deux appareils ont une puissance de 200 kW, sont faciles à utiliser et de conception robuste. Ils conviennent parfaitement pour votre chantier ou à votre événement. Le haut débit d'air et les deux allures de chauffe veillent à la bonne température dans vos locaux. Les appareils sont dotés de deux sorties pour le raccordement des conduits d'air. Ils peuvent être installés à l'intérieur ou à l'extérieur.

Les chauffages à air chaud peuvent fonctionner au gaz naturel, au propane, 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.

Caractéristiques techniques

Numéro d'article	OH-200.8	OH-235.1
Puissance de chauffage	200 kW	200 kW
Consommation de mazout	21 l/h	22.5 l/h
Tension	3 × 400 V	400 V
Fréquence	50 Hz	50 Hz
Consommation de courant max.	10 A	12.5 A
Puissance absorbée max.	4.6 kW	5.5 kW
Fusible	16 A/T	16 A/T
Prise	CEE 16	CEE 16
Pression externe	500 Pa	596 Pa
Dimensions P × L × H	910 × 2730 – 2930 × 1700 mm	1120 × 3150 × 1880 mm
Poids	452 kg	805 kg
Ø de la sortie d'air chaud (au choix)	1 × 500 mm / 2 × 500 mm	2 × 400 mm
Raccord pour tuyau de fumée Ø	200 mm	200 mm
Niveau de pression acoustique 3 m	72 dB (A)	71 dB (A)
Puissance air	13 000 m³/h	21 570 m³/h
Soulèvement par grue	oui	oui
Surveillance à distance	non	non
Domaines d'application	chauffage de chantiers, chauffage des événements, chauffage de secours	



Avantages

- > chauffage rapide
- > deux allures de chauffe
- > répartition optimale de la chaleur
- > 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

plus d'informations
krueger.ch/fr/chauffer