

Chaufferie mobile OH-2200.4



Spécificités

Chaufferie mobile **OH-2200.4** dans un conteneur technique en acier. Prêt à l'emploi et autonome, ce générateur de chaleur mobile compact et performant peut être utilisé rapidement et n'importe où.

Caractéristiques techniques

Numéro d'article	OH-2200.4
Puissance de chauffage	2 200 kW
Pression de fonctionnement chauffage max.	5.5 bar
Système maintien de pression	1 000 l
Consommation de mazout	220.85 l/h
Tension	400 / 230 V
Fréquence	50 Hz
Consommation de courant max.	63 A
Fusible	63 A/T
Prise	CEE 63
Dimensions P × L × H	2 430 × 7 420 × 3 010 mm
Poids	8 660 kg
Raccord pour tuyau de fumée Ø	450 mm
Connexion gaz	Flansch DN80
Consommation de gaz	198 m³/h
Niveau de pression acoustique 3 m	66 dB (A)
Mode chauffage	20 – 80 °C
Pompe chauffage débit max.	126 m³/h
Pompe chauffage hauteur manométrique max.	16 m
Raccordement chauffage D / R	2 × DN-100 6 pouces Bride Bauer
Soupape de sécurité	6 bar
Soulèvement par grue	oui
Chaudière à condensation	non
Régulation température départ	oui, contrôle électronique
Surveillance à distance	transmission des pannes et régularisation
Domaines d'application	chauffage de chantiers, chauffage de secours

Avantages

- > chaudière spéciale pour des exigences élevées
- > contrôle à distance
- > brûleur combiné fioul / gaz
- > groupe de pompage avec mélangeur
- > conduit de fumée à double paroi en acier inoxydable: 1 m env. depuis le bord supérieur de la remorque
- > sécurité antigel (ventilateur électrique chauffant)
- > flexibles: p max. 4 bars, t max. 95 °C
- > équipement technique de sécurité selon DIN EN 12828

plus d'informations
krueger.ch/fr/chauffer

