

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.



Numéro d'article	OH-2200.4
Puissance de chauffage	2200kW
Pression de fonctionnement chauffage max.	5.5 bar
Système maintien de pression	1000l
Consommation de mazout	220.85 l/h
Tension	400 / 230V
Fréquence	50Hz
Consommation de courant max.	63A
Fusible	63A/T
Prise	CEE 63
Dimensions P x L x H	2 430 x 7 420 x 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 départ/ retour	2 x DN-100 4 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: 1m 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