

Chaudière mobile OH-350.1C



Spécificités

La centrale de chauffage mobile dans un conteneur technique en acier. Unité compacte et puissante, le générateur de chaleur mobile peut être utilisé rapidement et indépendamment du lieu. Puissance 350 kW

Caractéristiques techniques

Numéro d'article	OH-350.1C
Puissance de chauffage	350kW
Pression de fonctionnement chauffage max.	5.5 bar
Volume réservoir d'expansion	200l
Consommation de mazout	34.9l/h
Tension	400/230V
Fréquence	50Hz
Consommation de courant max.	16 A
Fusible	16 A/T
Prise	CEE 16
Dimensions P x L x H	2 440 x 3 450 mm x 2 740 mm
Poids	4 000 kg
Raccord pour tuyau de fumée Ø	250 mm
Niveau de pression acoustique 3 m	57 dB (A)
Mode chauffage	20 - 80 °C
Pompe chauffage débit max.	21 m³/h
Pompe chauffage hauteur manométrique max.	12 m
Raccordement chauffage départ/retour	2 x 2 pouces KA-66 Storz
Soupape de sécurité	6 bar
Soulèvement par grue	oui
Chaudière à condensation	oui
Régulation température départ	oui, contrôle électronique
Surveillance à distance	transmission des pannes
Domaines d'application	chauffage de secours

Avantages

- > chaudière à condensation pour exigences élevées
- > surveillance à distance
- > brûleur à huile Low-Nox ou brûleur à gaz possible en option
- > régulateur TEM
- > groupe de pompes avec entraînement de mélangeur réglable
- > vase d'expansion 200 l
- > cheminée d'évacuation à double paroi en acier inoxydable
- > température VL max. 90 °C
- > dispositifs techniques de sécurité selon la norme DIN EN 12828
- > colliers de sécurité pour raccords Storz
- > raccord avec flexibles
- > connexion Storz KA66 2 pouces

plus d'informations
krueger.ch/fr/chauffer

