

Chaudière mobile OH-110.4



Spécificités

La chaudière **OH-110.4** est une chaudière montée dans une remorque fermée et entièrement isolée à essieu-tandem. Prêt à l'emploi et autonome, ce générateur de chaleur mobile compact et performant peut être utilisé rapidement et n'importe où. Avec ses deux circuits de chauffage et ses puissantes pompes hydrauliques, la chaudière mobile équipée d'une chaudière à condensation dernière génération couvre toutes les exigences en matière de chauffage de chantier et de secours. Sur demande, l'installation peut également fonctionner au gaz naturel.

Caractéristiques techniques

Numéro d'article	OH-110.4
Puissance de chauffage	110 kW
Pression de fonctionnement chauffage max.	2.5 bar
Système maintien de pression	100l
Consommation de mazout	11.5 l/h
Tension	400 V
Fréquence	50 Hz
Consommation de courant max.	16 A
Fusible	16 A/T
Prise	CEE 16
Dimensions P x L x H	2150 x 4460 mm x 2820 mm
Poids	2060 kg
Raccord pour tuyau de fumée Ø	150 mm
Niveau de pression acoustique 3 m	54 dB(A)
Mode chauffage	20-80°C
Pompe chauffage débit max.	7.2 m³/h pour chacune pompe
Pompe chauffage hauteur manométrique max.	7 m
Raccordement chauffage D/R	4 x 2 pouces KA-66 Storz (2 x 55 kW) 2 x 2 pouces KA-66 Storz (1 x 110 kW)
Soupape de sécurité	3 bar
Soulèvement par grue	oui
Chaudière à condensation	oui
Régulation température départ	oui, contrôle électronique
Surveillance à distance	transmission des pannes et régularisation
Domaines d'application	chauffage de chantiers, séchage de chapes, chauffage de secours

Avantages

- > chaudière à condensation pour des exigences élevées
- > contrôle à distance
- > programme pour le séchage de chapes
- > brûleur à fioul ou à gaz Low-Nox disponible en option
- > groupes de pompage avec mélangeur
- > conduit de fumée à double paroi en acier inoxydable: env. 1 m depuis le bord supérieur de la remorque
- > flexibles: p max. 4 bars, t max. 95 °C
- > équipement technique de sécurité selon DIN EN 12828
- > colliers de sécurité pour raccords Storz

plus d'informations
krueger.ch/fr/chauffer