

# Chaudière mobile OH-160.4



## Spécificités

La chaudière **OH-160.4** 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.

## Caractéristiques techniques

Numéro d'article	OH-160.4
Puissance de chauffage	160 kW
Pression de fonctionnement chauffage max.	2.5 bar
Volume réservoir d'expansion	200 l
Consommation de mazout	17.2 l/h
Tension	400 V
Fréquence	50 Hz
Consommation de courant max.	16 A
Fusible	16 A/T
Prise	CEE 16
Dimensions P×L×H	2100×5250×3100 mm
Poids	3000 kg
Raccord pour tuyau de fumée Ø	190 mm
Niveau de pression acoustique 3 m	67 dB(A)
Mode chauffage	20–80 °C
Pompe chauffage débit max.	18 m³/h
Pompe chauffage hauteur manométrique max.	12 m
Raccordement chauffage D/R	KA-66 Storz
Soupape de sécurité	3 bar
Soulèvement par grue	non
Chaudière à condensation	non
Régulation température départ	oui, température fixe contrôlée électr.
Surveillance à distance	transmission des pannes
Domaines d'application	chauffage de chantiers, chauffage de secours

## Avantages

- › chaudière spéciale pour des exigences élevées
- › contrôle à distance
- › brûleur à fioul ou brûleur à gaz en option
- › groupe de pompes avec vanne de mélange
- › 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
- › colliers de sécurité pour raccords Storz

plus d'informations  
[krueger.ch/fr/chauffer](http://krueger.ch/fr/chauffer)

