

Chaufferie mobile



OH-600.4

Spécificités

Chaufferie mobile **OH-600.4** 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. Une technologie de pointe en matière de condensation est utilisée de manière efficace et économe en énergie.

Numéro d'article	OH-600.4
Puissance de chauffage	600 kW
Pression de fonctionnement chauffage max.	5.5 bar
Volume réservoir d'expansion	600 l
Consommation de mazout	56.69 l/h
Contenance de la citerne	2000 l
Tension	400 / 230 V
Fréquence	50 Hz
Consommation de courant max.	32 A
Fusible	32 A/T
Prise	CEE 32
Dimensions P x L x H	2440 x 6150 x 2850 mm
Poids	4000 kg
Raccord pour tuyau de fumée Ø	300 mm
Niveau de pression acoustique 3 m	66 dB (A)
Mode chauffage	20–80 °C
Pompe chauffage débit max.	74 m³/h
Pompe chauffage hauteur manométrique max.	16 m
Raccordement chauffage départ/retour	2 x KA-89 Storz
Soupape de sécurité	6 bar
Soulèvement par grue	oui
Chaudière à condensation	oui
Régulation température départ	oui, mixage manuel
Surveillance à distance	transmission des pannes
Domaines d'application	chauffage de chantiers, chauffage de secours

Avantages

- chaudière à condensation 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: env. 1 m depuis le bord supérieur de la remorque
- sécurité antigel (ventilateur électrique chauffant)
- flexibles: p max. 4 bars, t max. 95 °C
- colliers de sécurité pour raccords Storz
- équipement technique de sécurité selon DIN EN 12828