

## FI100KHP - Générateur d'air chaud fioul 100kW



Image non contractuelle

Générateur d'air chaud 100kW disponible. Il permet un chauffage sec et exempt de fumée de combustion. Ce chauffage de chantier est équipé d'un réservoir intégré et peut être connecté à un réservoir additionnel.

### Caractéristiques techniques :

	<b>FI100KHP</b>
<b>Débit d'air</b>	10 000 m <sup>3</sup> /h
<b>Pression d'air disponible</b>	500 Pa
<b>Ventilateur</b>	Centrifuge
<b>Puissance calorifique</b>	110 kW
<b>Augmentation de Température</b>	39 °C
<b>Consommation de fioul maximale</b>	10,9 l/h
<b>Alimentation</b>	400 V / 50 Hz
<b>Courant absorbé max</b>	7,5 A
<b>Diamètre du raccord gaine</b>	1 x 500 mm 2 x 400 mm 4 x 300 mm
<b>Mobilité</b>	Sur roues
<b>Dimensions L x l x h</b>	2230 x 780 x 1340 mm
<b>Poids</b>	340 kg
<b>Protection anti-surchauffe</b>	Oui
<b>Option recirculation</b>	Oui
<b>Régulation disponible</b>	Thermostat / Programmateur

\*Consommation maximale de carburant à pleine charge, sans régulation. La consommation effective est souvent constatée 25% inférieure à la consommation maximale, du fait de la régulation brûleur.