

FI70K - Générateur d'air chaud fioul 70kW



Image non contractuelle

Générateur d'air chaud 70kW disponible. Il permet un chauffage sec et exempt de fumée de combustion. Ces dimensions et ces grandes roues lui confèrent une grande mobilité, permettant son déplacement. Ce chauffage de chantier est équipé d'un réservoir intégré et peut être connecté à un réservoir additionnel.

Caractéristiques techniques :

	FI70K
Débit d'air	3 800 m ³ /h
Pression d'air disponible	200 Pa
Ventilateur	Axial
Puissance calorifique	70 kW
Augmentation de Température	60 °C
Consommation de fioul maximale	7,0 l/h
Capacité du réservoir intégré	120 l
Alimentation	230 V / 50 Hz
Courant absorbé max	4,0 A
Diamètre du raccord gaine	1 x 400 mm 2 x 300 mm
Mobilité	Sur roues
Dimensions L x l x h	2010 x 650 x 980 mm
Poids	131 kg
Protection anti-surchauffe	Oui
Option recirculation	Non
Régulation disponible	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.