

## FI400KS - Générateur d'air chaud 400kW Haute pression



Image non contractuelle

Générateur d'air chaud 400kW haute pression d'air disponible. Peut être raccordé à de grandes longueurs de gaines et à des gaines de diffusion. Permet le chauffage de grands volumes.

### Caractéristiques techniques :

	<b>FI400KS</b>
<b>Débit d'air</b>	18 000 / 24 000 m <sup>3</sup> /h
<b>Pression d'air disponible</b>	400 / 700 / 1000 Pa
<b>Ventilateur</b>	Centrifuge
<b>Puissance calorifique</b>	260 / 380 kW
<b>Augmentation de Température</b>	47 / 52 °C
<b>Consommation de fioul MAX*</b>	26 / 38 l/h
<b>Alimentation</b>	400 V / 50 Hz
<b>Courant absorbé MAX</b>	9 / 20,3 A
<b>Diamètre du raccord gaine</b>	1 x 800 mm 2 x 600 mm 3 x 500 mm
<b>Mobilité</b>	Sur skid
<b>Dimensions L x l x h</b>	3850 x 1200 x 2010 mm
<b>Poids</b>	1300 kg
<b>Protection anti-surchauffe</b>	Oui
<b>Option recirculation</b>	Oui
<b>Options disponibles</b>	Thermostat / Programmateur

LOCANCO au capital de 40 000€

Siège social : 16 IMPASSE DENIS PAPIN 77220 GRETZ ARMAINVILLIERS

RCS CRETEIL 789589587

TEL : 01.47.06.02.82 – contact@locanco.com

TEL : 01.47.06.02.82 – contact@locanco.com

*\*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 bruleur.*

