

## FI200KS BIO - Générateur d'air chaud 200kW Haute pression Biocarburant



Image non contractuelle

Générateur d'air chaud biocarburant 100% végétal 200kW 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>FI200KS</b>
<b>Débit d'air</b>	12 000 m <sup>3</sup> /h
<b>Pression d'air disponible</b>	600 Pa
<b>Ventilateur</b>	Centrifuge
<b>Puissance calorifique</b>	200 kW
<b>Augmentation de Température</b>	59 °C
<b>Consommation de biocarburant MAX*</b>	20,0 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 600 mm 2 x 500 mm 4 x 300mm 6 x 300mm
<b>Mobilité</b>	Sur skid
<b>Dimensions L x l x h</b>	2310 x 800 x 1350 mm
<b>Poids</b>	545 kg
<b>Protection anti-surchauffe</b>	Oui
<b>Option recirculation</b>	Oui
<b>Options disponibles</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 bruleur.