

## FI150KHP-BIO - Générateur d'air chaud BIOCARBURANT 100% végétal - 150kW



Image non contractuelle

Générateur d'air chaud écologique d'une puissance de 150kW. Il permet un chauffage sec et exempt de fumée de combustion. Sa ventilation haute pression permet d'assurer une qualité de chauffage de gros volumes ou lorsqu'il est nécessaire de raccorder une importante longueur de gaine mobile à l'appareil.

### Caractéristiques techniques :

|                                       | <b>FI150KHP-BIO</b>                    |
|---------------------------------------|--|
| <b>Débit d'air</b>                    | 11 000 m <sup>3</sup> /h               |
| <b>Pression d'air disponible</b>      | 500 Pa                                 |
| <b>Ventilateur</b>                    | Centrifuge                             |
| <b>Puissance calorifique</b>          | 150 kW                                 |
| <b>Augmentation de Température</b>    | 48 °C                                  |
| <b>Consommation de fioul maximale</b> | 14,8 l/h                               |
| <b>Alimentation</b>                   | 400 V / 50 Hz                          |
| <b>Courant absorbé max</b>            | 9,0 A                                  |
| <b>Diamètre du raccord gaine</b>      | 1 x 500 mm<br>2 x 400 mm<br>4 x 300 mm |
| <b>Mobilité</b>                       | Sur roues                              |
| <b>Dimensions L x l x h</b>           | 2460 x 840 x 1510 mm                   |
| <b>Poids</b>                          | 385 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.