

## FB150S – Générateur d'air chaud pellet 150W



*Image non contractuelle*

*Ce générateur d'air chaud industriel de 150 kW est équipé d'un ventilateur haute pression, permet un transport d'air chaud sur de grandes distances. Ce chauffage à combustion indirect produit 100 % d'air propre et sec. Equipé d'un échangeur de chaleur à haut rendement doté d'un puissant ventilateur radial.*

### **Applications :**

- *Chauffage des sites en construction, halls et entrepôts*
- *Chauffage de tentes et structures temporaires*

### **Caractéristiques techniques :**

- Débit d'air : 12 500 m<sup>3</sup>/h
- Pression d'air disponible : 600 Pa
- Ventilateur : centrifuge
- Puissance calorifique : 150 kW
- Augmentation de température : 54°C
- Consommation de granulés maximale : 27 kg/h
- Alimentation : 400 V / 50 Hz
- Courant absorbé max : 6,5 A
- Diamètre du raccord gaine : 1 x 600 mm ou 2 x 500 mm ou 4 x 300 mm ou 6 x 300 mm
- Mobilité : Châssis avec passe fourche et anneaux de levage
- Dimensions L x l x h : 3000 x 800 x 1370 mm
- Protection anti-surchauffe : Oui

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