



## IMA-200 RHP

Chauffage mobile à mazout avec brûleur supplémentaire et évacuation des gaz de combustion. Convient pour :

- Le chauffage d'entrepôts, d'espaces de travail, de halls, de salles de tri, de chantiers, de serres et de tunnels en plastique
- Le séchage de projets de construction neuve et de rénovation
- Le séchage et le stockage de produits agricoles

### Paramètres

Capacité max.	200 kW
Déplacement d'air	13.000 m³/h
Contre-pression max. ventilateur	500 Pa
Longueur/diamètre tuyau air 1 sortie d'air	6m   Ø 600 mm
Longueur/diamètre tuyau air 2 sorties d'air	6m   Ø 500 mm (chaque)
Longueur/diamètre tuyau air 4 sorties d'air	6m   Ø 300 mm (chaque)
Raccordement cheminée	Ø 200 mm
Cône d'échappement	Ø 500 mm
Raccordement électrique	400V   3ph   50Hz   PE   CEE 32A 5P
Ampérage absorbé 230 V	10 A
Type de carburant	diesel, HVO, pétrole/kérosène, GTL option : gaz propane, gaz naturel
Cuve interne	-
Consommation max.	19,4 L/h
Dimensions (LxIxh)	271 x 91 x 152 cm
Poids	450 kg



En option :  
Cuve à carburant externe



En option :  
Thermostat ambiant



En option :  
Évacuation des gaz de combustion



Disponible en option avec **tuyau d'air** pour souffler de l'air chaud à une plus grande distance

