



IMA-200 RAD

Appareil de chauffage mobile à mazout **monophasé** avec évacuation des gaz de combustion. Convient pour :

- ▶ **CONSTRUCTION**
Séchage de projets de construction neuve et de rénovation
- ▶ **ÉVÉNEMENTIEL**
Chauffage de tentes et de sites temporaires
- ▶ **INDUSTRIEL**
Chauffage d'entrepôts, d'ateliers, de halls, de salles de tri, de chantiers, de sites temporaires

Spécifications

Capacité max.	200 kW
Déplacement d'air	10.000 m³/h
Contre-pression max.	300 Pa
Delta T	47° C
Rendement	± 92%
Tuyeau d'air - 1 sortie	Ø 600 mm
Tuyeau d'air - 2 sorties	Ø 500 mm
Tuyeau d'air - 4 sorties	Ø 300 mm
Diamètre sortie d'air	Ø 600 mm
Raccordement électrique	230V 1ph 50Hz PE Schuko
Ampérage absorbé	15 A
Type de carburant	diesel, HVO, pétrole/kérosène, GTL
Consommation max.	19,4 L/h
Dimensions (Lxhx)	271 x 104 x 172 cm
Poids	450 kg

Options



Cuve à carburant externe



Thermostat ambiant



Caisson de soufflage



Tuyeau d'air

