



## IMA-61 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.	65 kW
Déplacement d'air	4.000 m³/h
Contre-pression max.	250 Pa
Delta T	47° C
Rendement	± 92%
Tuyeau d'air - 1 sortie	Ø 400 mm
Diamètre sortie d'air	Ø 400 mm
Raccordement électrique	230V   1ph   50Hz   PE   Schuko
Ampérage absorbé	6,5 A
Type de carburant	diesel, HVO, pétrole/kérosène, GTL
Consommation max.	6,5 L/h
Dimensions (LxIxh)	199 x 71 x 128 cm
Poids	245 kg

### Options



Cuve à carburant externe



Thermostat ambiant



Caisson de soufflage



Tuyeau d'air

