



## IMAC 2000 EC

Appareil de chauffage mobile à mazout 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        | 12.000 m³/h                          |
| Contre-pression max.     | 600 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                             |
| Diamètre cheminee        | Ø 200 mm                             |
| Raccordement électrique  | 400V   3ph   50Hz<br>PE   CEE 32A 5p |
| Ampérage absorbé         | 6A                                   |
| Type de carburant        | diesel, HVO, pétrole/kérosène, GTL   |
| Consommation max.        | 20 L/h                               |
| Dimensions (Lxlxh)       | 240 x 80 x 135 cm                    |
| Poids                    | 545 kg                               |

### Options



Cuve à carburant externe



Thermostat ambiant



Caisson de soufflage



Tuyeau d'air

