

# GÉNÉRATEUR MOBILE FUEL À ÉCHANGEUR

## GAMME IMA CENTRIFUGE

Les générateurs d'air chaud de la gamme IMA sont des appareils mobiles équipés d'un brûleur Fuel. Les débits d'air importants permettent une rapide montée en température. L'utilisation est intérieure ou extérieure et très modulaire (soufflage direct, montage d'une ou plusieurs gaines...)

**BTP | INDUSTRIES | AGRICULTURE & ELEVAGE | SERVICES**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE		111 RHP	150 R	150 RHP	185 R	185 RHP	200 R	200 RHP
Puissance	<b>kW</b>	110	150		185		200	
Débit d'air	<b>m<sup>3</sup>/h</b>	10 000	9 000	11 000	10 000	13 000	10 000	13 000
Conso fuel	<b>l/h</b>	10,9	14,8		18,3		19,4	
Tension	<b>V-Hz</b>	TRI400+N-50	230-50	TRI400+N-50	230-50	TRI400+N-50	230-50	TRI400+N-50
Intensité	<b>A</b>	7,5	15	9	15	10	15	10
Diamètre cheminée	<b>mm</b>	200						
Diamètre sortie d'air	<b>mm</b>	520			630			
Poids	<b>kg</b>	340	385		425			
Dimensions	<b>L x l x H (cm)</b>	223 x 78 x 134	246 x 84 x 151		271 x 91 x 152			

- Echangeur de chaleur assurant un rendement thermique élevé (92%). Carrosserie laquée rouge avec crochets de levage.
- Protection de surchauffe et aistat. Post-ventilation. Raccordement d'une régulation possible (thermostat,...). Boîtier électrique étanche avec régulation électronique de série.
- Ventilateur centrifuge pour raccordement de longues gaines.
- Roues à bandage plein et poignées pour faciliter le déplacement.
- Filtre Tigerloop (dégazeur) monté de série
- Nombreux accessoires disponibles (capots de soufflage 1, 2 ou 4 sorties, gaines, cheminées...). Montage possible sur remorques.