

GÉNÉRATEUR AIR CHAUD ECO AI - GG AI

GAZ PROPANE - ALLUMAGE AUTOMATIQUE



AVANTAGES & UTILISATION

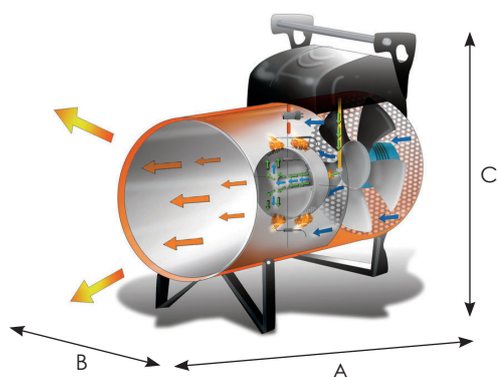
- Petit appareil de chauffage portable, léger, fonctionnant au propane,
- Combustion directe, propre et sans odeur,
- Très haut rendement (100%),
- Modèle automatique (A) avec allumage électrique et prise thermostat,
- Existe aussi en modèle tout inox (AI),
- Version sur pied à poser au sol ou sur support orientable (soufflage vertical),
- Livré avec câble, prise électrique, tuyau gaz, détendeur, Thermostat de régulation disponible en option.

- Chauffage ou mise hors gel de locaux professionnels ventilés,
- Ateliers, garages et entrepôts,
- Chantier : chauffage de locaux en construction, séchage de plâtre, peinture,
- Agriculture : salles d'élevage ou de traite, serres, remises.

DIMENSIONS & POIDS



Thermostat TPFG
-5/+50°C 10 m - Prise 90°
Code : 223 3100



	ECO 30 AI.2	GG 50 A2 *	GG 65 AI	GG 85 AI	GG 100 AI
A	53	57	58	70	83
B	28	28	32	32	44
C	40	50	54	54	60
Poids	11,5	12	14	16	26

Longueurs en cm et poids en kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Unité	ECO 30 AI.2	GG 50 A2 *	GG 65 AI	GG 85 AI	GG 100 AI
Puissance	kW	12 à 30	22 / 45	32 / 65	37 / 85	46 / 105
Rendement	%	100	100	100	100	100
Débit d'air	m³/h	1 100	1 250	1 950	2 550	3 700
Pression	bar	1,5	0,4 - 1,5	0,4 - 1,5	0,4 - 1,5	0,4 - 1,5
Conso. propane	kg/h	1 à 2,5	1,4 / 3	2,1 / 4,3	2,4 / 5,5	3 / 6,9
Puissance électrique	W	90	112	140	240	400
Alimentation	V / A	230 / 0,55	230 / 0,7	230 / 0,87	230 / 1,15	230 / 1,95
Code		203 3007	203 1315	203 1600	203 1700	203 1420

* existe en version orientable : GG 50 A02 et en version inox : GG 50 AI.