



# GÉNÉRATEURS MOBILES GAZ

## Type ECO



### description

Petits appareils de chauffage portables, les générateurs d'air chaud ECO fonctionnent au propane. Combustion directe, propre et sans odeur, rendement de 100%.

- manuels (modèles M) avec allumage piézo,
- automatiques (modèles A et AI) avec allumage électrique et prise pour thermostat de régulation (TPFG en option),
- appareils à puissance réglable,
- sécurité avec contrôle de flamme, sécurité de rupture de tuyau gaz (selon modèle), sécurité de surchauffe, double électrovanne (modèles A et AI),
- carrosserie double enveloppe,
- carrosserie inox pour l'ECO 30 AI.
- possibilité dispositif orientation.



### utilisation

Chauffage ou mise hors gel de petits locaux professionnels ventilés :

- ateliers, garages et petit stockage,
- chantier : chauffage de locaux en construction, séchage de plâtre, peinture...
- agriculture : petites salles d'élevage ou de traite, remises.

### avantages

- livrés avec câble et prise électrique, tuyau gaz et détendeur, prise pour thermostat (modèles A et AI),
- petits, légers, très faciles à déplacer et à utiliser,
- très fiables et nécessitant très peu de maintenance.

### caractéristiques techniques

Remise (A)

Voir conditions p. 29M

TYPE	PUISSANCE kW	DÉBIT D'AIR m³/h	PRESSION h	CONSOMMATION PROPANE kg/h	DIMENSIONS L x l x h cm	POIDS kg	PRIX HT EUROS	ÉCO-TAXE	CODE
<b>GÉNÉRATEURS D'AIR CHAUD MANUELS</b>									
ECO 20 M2	11 à 18	520	0,3 - 0,7	0,7 à 1,2	42 x 18 x 28	5,5	329,00	3	203 1165
ECO 30 MX	12 à 31	750	1,5	1 à 2,5	52 x 28 x 40	11,5	343,00	3	203 1170
ECO 30 M2	15 à 30	1100	0,4 - 1,5	1,0 à 2,0	50 x 28 x 50	10,0	439,00	3	203 1172
ECO 40 M	27 à 43	850	2,0	2,1 à 3,4	69 x 28 x 40	13,0	450,00	3	203 1130
<b>GÉNÉRATEURS D'AIR CHAUD AUTOMATIQUES</b>									
ECO 30 AI	12 à 31	750	1,5	1,0 à 2,5	53 x 28 x 40	11,5	600,00	3	203 3006

ACCESSOIRES : voir pages 14M à 17M

Photographies non contractuelles. Données fournies à titre indicatif et susceptibles de modification sans préavis - Réf. TCY 10/2017