

Équipement et fourniture > Chauffage/ventilation > Chauffage >

Generateur mobile gaz ECO 30M2



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Sur secteur
Puissance (W)	18000, 30000
Tension d'alimentation (en V)	230
Consommation de carburant (en kg/h)	2,18
Usage	Locaux ventilés
Débit d'air maximum (en m ³ /h)	1100
Surface de chauffe (en m ²)	30
Volume de chauffe d'un bâtiment peu isolé (en m ³)	200
Livr(e) avec	1 câble, 1 prise électrique, 1 tuyau gaz (1,5 m) et détendeur.
Utilisation	Pour le 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.

Type de gaz

Propane

Modèle

ECO 30M2

Longueur (en mm)

465

Type de tension

Monophasé

Hauteur (en mm)

385

Largeur (en mm)

245

Caractéristiques produit

Référence	SPU006
Marque	S plus
Secteur - Page catalogue	9-436