

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 (V)	230
Consommation de carburant (en kg/h)	2,18
Usage	Locaux ventilés
Débit d'air maximum (m <sup>3</sup> /h)	1100
Surface de chauffe (m <sup>2</sup> )	30
Volume de chauffe d'un bâtiment peu isolé (en m <sup>3</sup> )	200
Livré(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.
<b>Type de gaz</b>	Propane
<b>Modèle</b>	ECO 30M2
<b>Longueur (mm)</b>	465
<b>Poids (kg)</b>	5,900
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Hauteur (mm)</b>	385
<b>Largeur (mm)</b>	245

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>SPU006</b>
<b>Marque</b>	S plus
<b>Secteur - Page catalogue</b>	9-436