

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 m³/h)	1100
Surface de chauffe (en m²)	30
Volume de chauffe d'un bâtiment peu isolé (en m³)	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.
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