

Générateur mobile fioul à échangeur



DESCRIPTIF

Descriptif :

Carrosserie thermolaquée.
 Température de sortie fixe env.100-120°C.
 Chambre de combustion résistante jusqu'à 850°C.
 Pompe à haute pression pour fioul et pétrole lampant.

Les plus :

- 100% de chaleur propre et sèche
- Le système de pompe monotube évite l'encrassement
- Sortie des gaz de combustion
- Rendement très performant
- 16 heures d'autonomie

Référence	Gaine	Rallonge	Dimensions	Diamètre de la cheminée	Capacité réservoir
11039	Réf.11028	Réf.11024	216x65x98cm	180mm	120L
Consommation fioul	Débit air chaud	Poids	Puissance		
7 l/h	3800 m³/h	158kg	70kW		

Livré avec :

- Relais de brûleur, contrôle de la flamme par cellule photo-électrique
- Sécurité de surchauffe et prise pour thermostat

INFOS :

Application : agricole (séchage des produits de récolte, chauffage des entrepôts,étables...), horticole (chauffages des serres et tunnels plastiques, chauffage des aires de tri...), industriel (chauffage des locaux publics, entrepôts, ateliers,magasins...), bâtiment (chauffage des

aires de construction et bâtiments neufs...), chauffage de tente (chauffage de chapiteaux, salles des fêtes, halls d'exposition...). En option : thermostat d'ambiance réf. 11005.