

## Générateur mobile fioul à rayonnement



## DESRIPTIF

**Descriptif :**

- Chaleur dirigeable de 45° en vertical.
- Température rayonnée fixe env.150°C sur 70cm.
- Réservoir pour 14h de fonctionnement.
- Brûleur fioul avec pompe pression.
- Filtre fioul nettoyable.
- Jauge réservoir.
- Grille inox.
- Chaleur rayonnée pour surface 50-60m².

Référence	Ampérage	Dimensions	Capacité réservoir	Consommation fioul	Poids
11049	1,6	141x71,2x105cm	65L	4,5 l/h	73kg

Puissance
45.5kW

## INFOS :

*Applications : agricole (chauffage localisé de grands bâtiments), horticole (chauffage localisé dans les locaux de préparation des plantes), industriel (chauffage localisé dans les entrepôts, ateliers, magasins, réchauffage et dégel des machines et moteurs industriels), bâtiment (chauffage localisé de postes de travail), automobile (chauffage localisé des garages automobiles)*