

## Chauffage radiant mobile au fuel à combustion directe - MINISUN

Référence: 0510678



## **Description du produit**

Les MINISUN est des générateurs de rayonnement infrarouge pouvant fonctionner indifféremment avec du fuel domestique, du gasoil ou du GNR.

Ils permettent de chauffer très rapidement et de manière très confortable des zones ou des postes de travail pouvant atteindre 10 à 15 M2, que ce soit pour réchauffer, dégeler, mettre hors gel une machine ou une pièce, sécher des produits, chauffer des personnes ou des animaux.

Légers, compacts, maniables et équipés de réservoirs de carburant intégrés, les MINI sont faciles à transporter et simples à utiliser. Si MINISUN et MINISTAR doivent être obligatoirement raccordés sur une alimentation électrique 230 V, MINISUN DC est le premier chauffage mobile au fuel au monde à pouvoir s'en passer : Il est équipé en série d'une batterie lithium 14 V / 6Ah lui conférant 4 heures d'autonomie.

Caractéristiques techniques	
Puissance de chauffage (kW)	17
Carburant	Fuel
Capacité réservoir (I)	11
Consommation fuel (kg/h)	1,35
Autonomie fuel (H)	7
Alimentation électrique (V/Hz	220-2
Puissance électrique (W)	200
Taille du produit (L x I x H) (m	560 x
Poids (kg)	19

## Références produits

RÉFÉRENCE	TYPE	MODÈLE	PUISSANCE
0510678	Radiant	Fuel	17 kWatts