

# SOLARIA CARBON

Poêle infrarouge en fibre de carbone de 1.100w, qui maximise les rendements et minimise les consommations



## CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max 1100W  
2 niveaux de puissance (600 - 1100W)  
Commandes mécaniques  
Oscillation 90°  
Direction irradiation: la lampe peut être inclinée jusqu'à 80° pour pouvoir irradier du haut vers le bas  
Thermostat de sécurité  
Interrupteur antibasculement  
Poignée  
Volume maximum chauffable: 45 m<sup>3</sup>



## CARBON TECHNOLOGY

Les lampes à infrarouge sont réalisées en fibre de carbone, technologie écologique permettant d'exploiter le chauffage en minimisant la dispersion de lumière.



## OSCILLATION

Oscillation 90° pour garantir meilleure diffusion de la chaleur.



## ORIENTABLE

La lampe infrarouge peut être inclinée jusqu'à 80° en orientant la chaleur vers le haut pour plus de confort de chauffage.

		SOLARIA CARBON
CODE PRODUIT		99610
EAN CODE		8021183996104
Puissance thermique	W	600 - 1100
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	456 x 690 x 170
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	315 x 740 x 175
Poids (sans emballage)	kg	3,2
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Thermostat de sécurité		✓
Fonction oscillante		✓
Interrupteur antibasculement		✓
Poignée		✓