

# CARBON BLACK

## Stufetta infrarossi a fibra di carbonio da 1100W

Cod. 99579



### TECNOLOGIA IN FIBRA DI CARBONIO

Le lampade infrarosse sono realizzate in fibra di carbonio, tecnologia ecologica che permette di sfruttare il riscaldamento minimizzando la dispersione in luce.



### OSCILLAZIONE

Oscillazione 90° per garantire una diffusione amplificata del calore.



### 2 LIVELLI DI POTENZA

Attraverso le manopole, la temperatura dell'ambiente si regola con facilità.

### CARATTERISTICHE

Potenza termica max 1100 W  
2 livelli di potenza (550-1100 W)  
Comandi meccanici  
Oscillazione 90°  
Termostato di sicurezza  
Interruttore antiribaltamento  
Maniglia  
Volume massimo riscaldabile: 45 m<sup>3</sup>



		NEW	NEW	
		QUARZIA SLIM B	QUARZIA SLIM R	QUARZIA HUMI
<b>CODICE PRODOTTO</b>		99200	99194	99227
<b>CODICE EAN</b>		8021183992007	8021183991949	8021183992274
Tecnologia		Quarzo	Quarzo	Quarzo
Potenza termica (Max)	W	800	800	1200
Livelli di potenza termica	W	400 - 800	400 - 800	400 - 800 - 1200
Volume riscaldabile (max)	m <sup>3</sup>	30	30	45
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	244 x 346 x 124	244 x 346 x 124	320 x 460 x 160
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	272 x 374 x 154	272 x 374 x 154	360 x 484 x 190
Peso (senza imballo)	kg	1,0	1,0	2,3
Peso (con imballo)	kg	1,3	1,3	2,9
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Termostato di sicurezza		-	-	✓
Funzione oscillante		-	-	-
Interruttore antiribaltamento		✓	✓	✓
Funzione di umidificazione		-	-	✓
Capacità tanica	ml	-	-	450
Maniglia		✓	✓	✓

		NEW				
		SOLARIA EVO	SOLARIA EVO S	SOLARIA CARBON	CARBON BLACK	CARBON TWIST
<b>CODICE PRODOTTO</b>		99545	99396	99610	99579	99199
<b>CODICE EAN</b>		8021183995459	8021183993967	8021183996104	8021183995794	8021183991994
Tecnologia		Alogene	Alogene	Fibra di carbonio	Fibra di carbonio	Fibra di carbonio
Potenza termica (Max)	W	1200	1200	1100	1100	1200
Livelli di potenza termica	W	400 - 800 - 1200	400 - 800 - 1200	600 - 1100	550 - 1100	600 - 1200
Volume riscaldabile (max)	m <sup>3</sup>	45	45	45	45	45
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	325 x 585 x 170	325 x 585 x 170	456 x 690 x 170	320 x 640 x 240	280 x 640 x 280
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	330 x 615 x 200	330 x 615 x 200	315 x 740 x 175	315 x 680 x 175	290 x 660 x 170
Peso (senza imballo)	kg	2,0	2,0	3,2	2,2	1,4
Peso (con imballo)	kg	2,5	2,5	3,7	2,7	1,8
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50/60	230 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50
Termostato di sicurezza		✓	✓	✓	✓	✓
Funzione oscillante		✓	✓	✓	✓	✓
Interruttore antiribaltamento		✓	✓	✓	✓	✓
Funzione di umidificazione		-	-	-	-	-
Capacità tanica	ml	-	-	-	-	-
Maniglia		✓	✓	✓	✓	✓