



Stufa con 2 lampade in fibra di carbonio. 2 livelli di potenza. Oscillazione orizzontale. Interruttore anti ribaltamento. Potenza 900W. Colore nero/silver. Resa 30 m³.

Carbon fiber stove with 2 lamps. 2 power settings. Oscillation. Tip over safety switch. Power 900W. Black/silver color. For rooms up to 30 m³.

TIZZO	AR4B01
Stufa al carbonio - Carbon heater	•
Resa in m ³ - Suitable for cubic meters	30
(V)	220-240
(Hz)	50/60
POTENZA - POWER (W)	900
Classe di isolamento - Insulation class	I
Protezione IP - IP protection	IPX0
Livelli potenza - Power settings	2
Livelli potenza - Power settings (W)	450/900
Oscillazione orizzontale - Side swing	•
Comandi manuali - Manual control	•
Antiribaltamento - Tip-over switch	•
Maniglia per trasporto - Handle	•
Il presente prodotto è adatto solo a ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale. <i>This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.</i>	•
Peso Netto - Net weight (kg)	1,6
Peso Lordo - Gross weight (kg)	2,1
Dimensioni prodotto LxPxH - Product size LxDxH (cm)	30 x 30 x 72
Imballo singolo - Giftbox (cm)	31 x 16 x 70,5
Pezzi per master - Pcs per master	1
EAN CODE	8004032110180





IT

Informazioni obbligatorie per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici - REGOLAMENTO (UE) 2015/1188					
Identificativo del modello:		AR4B01			
Dato	Simbolo	Valore	Unità	Dato	Unità
Potenza termica			Tipo di potenza termica, solo per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici ad accumulo (indicare una sola opzione)		
Potenza termica nominale	P_{nom}	0,9	kW	controllo manuale del carico termico, con termostato integrato	N.A.
Potenza termica minima (indicativa)	P_{min}	0,5	kW	controllo manuale del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	N.A.
Massima potenza termica continua	$P_{max,c}$	0,9	kW	controllo elettronico del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	N.A.
Consumo ausiliario di energia elettrica			potenza termica assistita da ventilatore		
Alla potenza termica nominale	$e_{l_{max}}$	N.A.	kW	Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente (indicare una sola opzione)	
Alla potenza termica minima	$e_{l_{min}}$	N.A.	kW	potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	no
In modo stand-by	$e_{l_{SB}}$	0,000	kW	due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	sì
			con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico		
			con controllo elettronico della temperatura ambiente		
			con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero		
			con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale		
			Altre opzioni di controllo (è possibile selezionare più opzioni)		
			controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza		
			controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte		
			con opzione di controllo a distanza		
			con controllo di avviamento adattabile		
			con limitazione del tempo di funzionamento		
			con termometro a globo nero		
Contatti		POLY POOL S.p.A. - via Sottocorna 21/B, 24020 Parre (BG) - Italy			



EN					
Information requirements for electric local space heaters - REGULATION (EU) 2015/1188					
Model identifier(s):		AR4B01			
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Heat output			Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)		
Nominal heat output	P_{nom}	0,9	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	N.A.
Minimum heat output (indicative)	P_{min}	0,5	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	N.A.
Maximum continuous heat output	$P_{max,c}$	0,9	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	N.A.
Auxiliary electricity consumption			fan assisted heat output		
At nominal heat output	el_{max}	N.A.	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	el_{min}	N.A.	kW	single stage heat output and no room temperature control	no
In standby mode	el_{SB}	0,000	kW	Two or more manual stages, no room temperature control	yes
			with mechanic thermostat room temperature control		
			with electronic room temperature control		
			electronic room temperature control plus day timer		
			electronic room temperature control plus week timer		
			Other control options (multiple selections possible)		
			room temperature control, with presence detection		
			room temperature control, with open window detection		
			with distance control option		
			with adaptive start control		
			with working time limitation		
			with black bulb sensor		
Contact details	POLY POOL S.p.A. - via Sottocorna 21/B, 24020 Parre (BG) - Italy				