

Termoventilatore ceramico. 2 livelli di potenza: eco e comfort. Ventilazione estiva. Telecomando. Timer 12 ore per accensione o spegnimento. Programmazione settimanale. Ceramic: sicuro ed efficiente. Display LED con indicazione della temperatura. Ideale per l'utilizzo in bagno, protetto dalla caduta di gocce d'acqua sia verticali che oblique (IP22, fino a 15°). Sistema di protezione anti surriscaldamento.

Ceramic fan heater. 2 power settings: eco & comfort. Summer ventilation. Remote control. 12h timer for power On/Off. Weekly program. Ceramic heating element: safe and efficient. LED display with temperature. Water protection class IP22. Overheating protection.



PARETO WEEK2

Termoventilatore ceramico - Ceramic fan heater

Da parete - Wall mounting

Resa in m³ - Suitable for cubic meters

(V)

(Hz)

POTENZA - POWER (W)

Classe di isolamento - Insulation class

Protezione IP - IP protection

Livelli potenza - Power settings

Livelli potenza - Power settings (W)

AR4W04P

•

•

60

220-240

50

2000

II

IP22

2

1000/2000

•

•

12 (on+off)

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

Peso Netto - Net weight (kg)

1,9

Peso Lordo - Gross weight (kg)

2,2

Dimensioni prodotto LxPxH - Product size LxDxH (cm)

45 x 11,5 x 18,6

Imballo singolo - Giftbox (cm)

50 x 12 x 19,3

Imballo master - Master carton (cm)

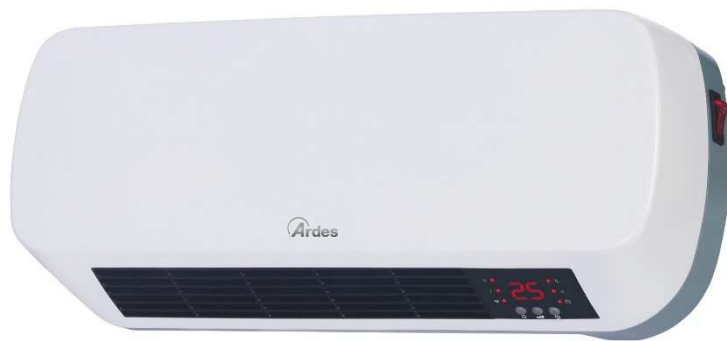
51,5 x 38 x 40,5

Pezzi per master - Pcs per master

6

EAN CODE

8004032113990

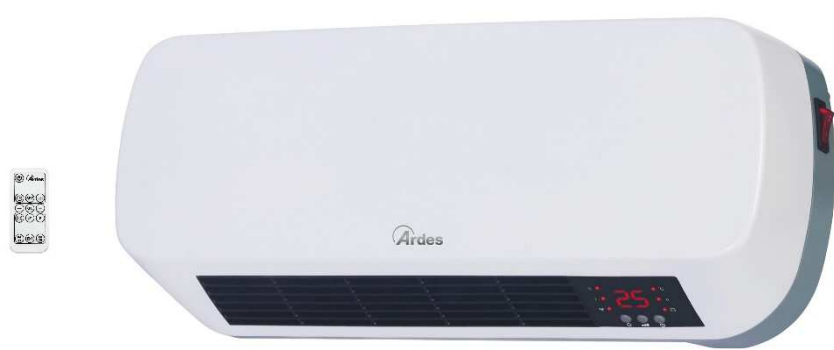


IT

**Informazioni obbligatorie per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici - REGOLAMENTO (UE)
2015/1188**

Identificativo del modello: **AR4W04P**

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	kW	controllo manuale del carico termico, con termostato integrato	0
Potenza termica minima (indicativa)	P_{min}	0	kW	controllo manuale del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	0
Massima potenza termica continua	$P_{max,c}$	0	kW	controllo elettronico del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	0
Consumo ausiliario di energia elettrica					potenza termica assistita da ventilatore
Alla potenza termica nominale	el_{max}	0	kW	Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente (indicare una sola opzione)	
Alla potenza termica minima	el_{min}	0	kW	potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	0
In modo stand-by	el_{SB}	0	kW	due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	0
					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): AR4W04P					
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	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	0
Minimum heat output (indicative)	P_{min}	0	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	0
Maximum continuous heat output	$P_{max,c}$	0	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	0
Auxiliary electricity consuption				fan assisted heat output	0
At nominal heat output	el_{max}	0	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	el_{min}	0	kW	single stage heat output and no room temperature control	0
In standby mode	el_{SB}	0	kW	Two or more manual stages, no room temperature control	0
				with mechanic thermostat room temperature control	0
				with electronic room temperature control	0
				electronic room temperature control plus day timer	0
				electronic room temperature control plus week timer	0
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 POOLS.p.A. - via Sottocorna 21/B, 24020 Parre (BG) - Italy				