

<b>Condizionatore portatile A 0 btu/h          BROTHER PD7100S</b>	
--	---

Codice	CK456167
EAN	4977766844918
Marca	BROTHER
Part number	PD7100SRE1
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	38.739
Volume (cm <sup>3</sup> )	222275.13239

### Raffrescatore ad acqua Brother PDS7100S

Il raffrescatore Brother PD-7100S è un dispositivo progettato per fornire un raffreddamento mirato ad aree specifiche. PD-7100S abbassa la temperatura dell'aria sfruttando l'evaporazione dell'acqua, offrendo un raffreddamento confortevole e riducendo al minimo l'impatto ambientale, con bassi consumi energetici e senza dispersione di aria calda.

Perché scegliere il raffrescatore Spot Cooler PD-7100S? Ecologico (senza gas refrigeranti) e potente, il PD-7100S utilizza una tecnologia di raffreddamento evaporativo a due stadi (TwinAqua) ad acqua. Erega un elevato volume di aria fredda su una specifica area, creando un ambiente di lavoro confortevole con una sola unità portatile.

- Tecnologia di raffreddamento ad acqua
- Senza gas refrigeranti, senza clorofluorocarburi (CFC)\*
- Tecnologia innovativa TwinAcqua
- Basso consumo energetico e nessuna dispersione di calore
- Fornisce 6 ore di aria fredda riempiendo solo una volta i serbatoi d'acqua

Potente tecnologia di raffreddamento evaporativo a due stadiTwinAqua combina la tecnologia di raffreddamento evaporativo diretto e indiretto per produrre un raffrescamento potente senza trattenere l'umidità. Erogando un ampio volume di aria refrigerata su un'area specifica, creando un ambiente di lavoro confortevole con una sola unità.

## SPECIFICHE

Marca	BROTHER
Classe efficienza energetica	A
Potenza frigorifera	0 btu/h

## CARATTERISTICHE GENERALI

Indice EER di Efficienza Energetica Globale	0
Classe di Efficienza Energetica	A
Coefficiente di Rendimento COP	0
Gas Refrigerante	R290
Pompa di Calore	No
Potenza Assorbita	50 W
% umidità massima per resa dichiarata garantita	50 %
Temperatura min impostabile	0 °C
Tipo di Condizionatore	Portatile Acqua-Aria
Volume ambiente consigliato	0 m <sup>3</sup>
Potenza frigorifera	0 Btu/h
Temperatura massima per resa dichiarata garantita	35 °C

## CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza Unità Esterna	990 mm
Altezza Unità Interna	0 mm
Colore primario	Bianco
Larghezza Unità Esterna	390 mm
Larghezza Unità Interna	0 mm
Lunghezza Guaina Flessibile	0 mm
Lunghezza Tubo Scarico Aria Calda	0 mm

Peso Unità Esterna	32 kg
Peso Unità Interna	0 kg
Profondità Unità Esterna	430 mm
Profondità Unità Interna	0 mm
Display digitale	No
Rotelle	Si
Livello pressione sonora minimo	0
Livello pressione sonora massimo	63
Colore secondario	Bianco
Tonalità colore primario	chiaro m
<b>FUNZIONI DI COMFORT</b>	
Capacità deumidificazione	0 L/h
Capacità di Raffreddamento	0 Btu/h
Capacità di Riscaldamento	0 Btu/h
Circolazione dell'Aria - Max	0 m <sup>3</sup> /h
Circolazione dell'Aria - Med	0 m <sup>3</sup> /h
Circolazione dell'Aria - Min	0 m <sup>3</sup> /h
Smaltimento Condensa	Non c'è condensa
Telecomando	No
Timer fino a	0 h
Velocità Ventola max	0 gpm
Numero velocità ventilazione	0
Termostato ambiente	No
<b>DIMENSIONI CON IMBALLO</b>	
Peso con imballo	38,3 kg
Lato A	51,5 cm
Lato B	56,5 cm
Lato C	130 cm
<b>SMART HOME</b>	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No

Compatibilità IFTTT	No
<b>SOLUZIONI</b>	
Smart home	No