



Scheda prodotto

Famiglia	Termoventilatori
Marchio	Qlima
Modello	EPH 1200 LCD
Colore	Bianco
Codice EAN	8713508745640

Specifiche di prodotto

Numero di regolazioni		1 (1200) W
Capacità di riscaldamento	kW	1,2
Per ambienti (max.)	m ³	50
Corrente (nom.)	A	5,22
Alimentazione	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Classe protezione		IPX4
Controllo		manuale
Dimensioni (l x p x a)	mm	660 x 75 x 400
Peso netto	kg	4.5
Garanzia	anni	2

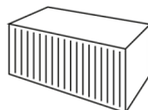
Tutti i dati sono misurati in conformità ai relativi standard EU, applicabili nel momento della produzione. Solo per uso indicativo.

Contenuto dell'imballo

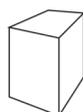
Pannello elettrico

Accessori/ricambi disponibili

Descrizione	Codice EAN



20 ft = 800
40 ft = 1600
40 HQ = 1850



l x p x a
70 x 12 x 45 cm



Peso lordo
5.5 kg



Termostato regolabile



Controllo elettronico
LCD



Programmabile 24h



Prevenzione gelo
ambiente



Facile da usare



Funzione finestra aperta

Termostato regolabile: L'apparecchio controlla facilmente la temperatura ambiente selezionata, utilizzando il termostato regolabile.

Protezione anti-surriscaldamento: La sicurezza contro il surriscaldamento è garantita da uno spegnimento automatico.

Design: Questo apparecchio fa parte di una solida gamma di prodotti Qlima.

Scatola a colori: L'apparecchio viene consegnato completo degli accessori in una scatola a colori che mostra le caratteristiche e le informazioni sul funzionamento in diverse lingue.

Timer: il timer può essere impostato fino a 24 ore. L'unità si spegne o si accende automaticamente allo scadere del tempo impostato.

Montaggio a parete: Questo modello può essere facilmente installato a muro.

Impostazione digitale della temperatura: Il modello pannello elettrico consente un'impostazione digitale della temperatura, per regolare la capacità di riscaldamento in base alla temperatura ambiente desiderata.

Impostazione automatica della temperatura: Questa funzione consente di impostare una temperatura predefinita che, grazie al controllo automatico, verrà mantenuta ogni volta che il timer è attivo.

Funzione antigelo: protegge l'unità da temperature fino a -5 ° C.

Funzione di riavvio automatico: Il modello pannello elettrico si accende automaticamente dopo un'interruzione di corrente.
