

Condizionatore portatile NAICON D.PINGUI150	
Codice	CK328570
EAN	
Marca	NAICON
Part number	D.PINGUI150
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	38.739
Volume (cm ³)	222275.13239
<p>Aspiratore elicoidali per foro diametro 150 mm Naicon Diloc Pingui 150 con installazione a parete o soffitto, Griglia sottile ed elegante, Portata massima 280 M3/H, Alta efficienza energetica, Struttura in plastica ABS di alta qualità resistente a raggi UV, Motore monofase da 25W, IP34 Dimensioni: 205 mm x 132 mm</p>	

SPECIFICHE	
Marca	NAICON

CARATTERISTICHE FISICHE	
Tipo unità	Unità interna
Colore primario	Bianco

Tipo/forma	monoblocco
Tonalità colore primario	Bianco m
Numero di split	0
Altezza Unità Esterna	0 mm
Larghezza Unità Esterna	0 mm
Profondità Unità Esterna	0 mm
Peso Unità Esterna	0 kg
Altezza Unità Interna	0 mm
Larghezza Unità Interna	0 mm
Profondità Unità Interna	0 mm
Peso Unità Interna	0 kg
Filtro fotocatalitico all'apatite di titanio	No
CARATTERISTICHE GENERALI	
Portata d'aria	0 m ³ /min
Carico teorico per il raffreddamento	0
Consumo annuo energia per il raffreddamento	0
Consumo annuo energia per il riscaldamento	0
Carico teorico per il riscaldamento	0
Indice EER di Efficienza Energetica Globale	0
Circolazione dell'Aria	280 m ³ /h
Coefficiente di Rendimento COP	0
Livello di Rumorosità Unità Esterna in Raffreddamento	0 dB(A)
Livello di Rumorosità Unità Esterna in Riscaldamento	0 dB(A)
Livello di Rumorosità Unità Interna in Raffreddamento	34 dB(A)
Livello di Rumorosità Unità Interna in Riscaldamento	0 dB(A)
Potenza Motore Esterno	0 kW
Potenza Unità Interna - Capacità di Raffreddamento - Max	280 Btu/h

Potenza Unità Interna - Capacità di Raffreddamento - Min	0 Btu/h
Potenza Unità Interna - Capacità di Raffreddamento - Norm	0 Btu/h
Potenza Unità Interna - Capacità di Riscaldamento - Max	0 Btu/h
Potenza Unità Interna - Capacità di Riscaldamento - Min	0 Btu/h
Potenza Unità Interna - Capacità di Riscaldamento - Norm	0 Btu/h
Unità Interne Collegabili	0 n°
Classe di Efficienza Energetica Riscaldamento	A+
Classe di Efficienza Energetica Raffreddamento	A+
Gas Refrigerante	n.d.
Pompa di Calore	No
Inverter	No
Tecnologia Inverter	No
FUNZIONI DI COMFORT	
Numero di velocità del ventilatore	0
Deumidificazione	No
Oscillazione automatica verticale	No
Possibilità sola ventilazione	No
Commutazione automatica caldo/freddo	No
Programma massima potenza	No
Funzionamento silenzioso dell'unità interna	No
Funzionamento silenzioso dell'unità esterna	No
Modalità silenzio notturno	No
Programma notturno	No
Funzionamento in caso di assenza	No
Riaccensione automatica	No
Autodiagnosi	No

Timer per	0 h
Specifiche Deumidificazione	0 L/h
Telecomando	No
Caratteristiche Telecomando	N/A
Caratteristiche Timer	N/A
INSTALLAZIONE	
Diametro Tubo Lato Gas	NO mm
Diametro Tubo Lato Liquido	NO mm
Lunghezza Massima Tubi	0 m
Lunghezza Massima Tubi per Singola Unità	0 m
Dislivello Massimo Tubi	0 m
SOLUZIONI	
Smart home	No
SMART HOME	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No
Compatibilità IFTTT	No