



## PAC EL 92

- **Leistungsstarke BTU / H\* Kühlleistung** von 9.800 (2,5 kW\*\*) für Räume bis 85 m<sup>3</sup>
- **Lüfterfunktion**
- **Entfeuchtungsfunktion** bis 34L / 24 Stunden
- **12h elektronischer Timer und Thermostat**
- **Fensterzet** für einfache Installation enthalten
- **Griffe und Rollen** für einfachen Transport
- **LED Bedienfeld** mit Komfort Kontrollleuchte
- Exklusives **Kondenzwasser-Recycling-System**
- **3 Ventilationsgeschwindigkeiten** zur Auswahl der maximalen Leistung oder minimalster Geräuschpegel
- **Fernbedienung**

## PINGUINO SILENT

### WICHTIGSTE PRODUKTMERKMALE



#### SOFT-TOUCH-TASTENOBERFLÄCHE

Einfache Verwaltung aller Funktionen der Anwendung, einschließlich Temperatur, Ventilatorgeschwindigkeit, Timer und Kühlfunktion. Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.



#### R290 ERDGAS

Das in diesem Pinguino enthaltene Gas ist 99,9% umweltfreundlicher im Vergleich zum GWP-Index und zur Gasmenge, die in äquivalenten tragbaren Klimaanlage von De'Longhi R134 verwendet wird. \*\*\*\*



#### LEISER BETRIEB

Leiser Betrieb, ideal für jede Situation. Der optimierte Kühlluftstrom macht das Gerät extrem leise und ideal für den Einsatz in jeder Situation. \*\*\*\*\*



#### ECO-FUNKTION

Diese tragbare Klimaanlage ist die perfekte Kombination aus fortschrittlicher Technologie und geringem Energieverbrauch. Sie verfügt über Klasse 1 Energieeffizienz, wodurch sie sehr umweltfreundlich ist.

\* 35°C/80% R.H.

\*\* 35°C/40% R.H. (EN14511)

\*\*\* Interner Test, Ausgangszustand 30°C and 40RH

\*\*\*\* 696 mal verglichen mit den

Auswirkungen der globalen Erwärmung von R410 -F-Gas Reg. 517/2014.

\*\*\*\*\* Getestet in unserem Labor: Vergleich des maximalen Schallpegels bei maximaler Ventilationsfunktion gegenüber Schallpegel mit minimaler Ventilationsfunktion.

### TECHNISCHE DATEN

Masse (B x T x H)	mm	450 x 410 x 750
Gewicht	kg	32
Eingangsleistung	W	780
Nennspannung / Frequenz	V / Hz	220-240 / 50-60
Kühlleistung max.	BTU/h* - Kw**	9800 - 2,5
Energieeffizienz Kennzahl (EER)	(W/W)	3,1
Für Räume bis	m <sup>3</sup>	85
Energieeffizienzklasse		A
Geräuschpegel max.	dB(A)	64
Schallpegel (min-max)	dB(A)	47-50
Max. Entfeuchtung (Entfeuchtungsmodus)	l/24h	34
Luftstrom (min-med-max)	m <sup>3</sup> /h	250-310-350