

Technischer Anhang
Technische Daten

Modell	PAC 2100 X	PAC 2600 X
Kühlleistung	2,0 kW	2,6 kW
Entfeuchtungsleistung	1,8 l/h	2,1 l/h
Betriebstemperatur	17 °C bis 35 °C	17 °C bis 35 °C
Einstellbereich Temperatur	17 °C bis 30 °C	17 °C bis 30 °C
max. Luftvolumenstrom	319 m ³ /h	295 m ³ /h
Sicherung 	T 3,15 A	T 3,15 A
Netzanschluss	1/N/PE~ 220 V – 240 V / 50 Hz	1/N/PE~ 220 V – 240 V / 50 Hz
Nennstrom	5,0 A	6,16 A
Leistungsaufnahme (Kühlbetrieb)	0,96 kW	1,2 kW
Schalldruckpegel in 1 m Abstand	53 dB(A)	53 dB(A)
Kältemittel	R-290	R-290
Kältemittelmenge	130 g	170 g
GWP-Faktor	3	3
CO ₂ -Äquivalent	0,00039 t	0,00051 t
Druck Saugseite	1 MPa	1 MPa
Druck Austrittseite	2,6 MPa	2,6 MPa
max. zulässiger Druck	2,6 MPa	4,8 MPa
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	355 x 345 x 703 mm	355 x 345 x 703 mm
Mindestabstand zu Wänden und Gegenständen:		
oben (A):	30 cm	30 cm
hinten (B):	30 cm	30 cm
seitlich (C):	30 cm	30 cm
vorne (D):	30 cm	30 cm
Gewicht	22,5 kg	25 kg
Batterien Fernbedienung	Typ LR03 / AAA – 1,5 V (2 Stück)	Typ LR03 / AAA – 1,5 V (2 Stück)