



Lieferumfang

1 Außeneinheit VAIP1 WNO
1 Garantiekarte
1 ErP Label Aufkleber

1 ErP Datenblatt
1 Installationanleitung Außeneinheit



VAIP1-050WNO	
8000010673	
Energieeffizienz- klasse Heizen	
Energieeffizienz- klasse Kühlen	

Technische Daten	VAIP1-050WNO
ErP	
Energieeffizienzklasse Heizen	A+++ (A+++ → D)
Energieeffizienzklasse Kühlen	A+++ (A+++ → D)
Leistung und Wirkungsgrad	
Kühlleistung (min - max)	1,0 - 6,4 kW ¹
Kühlleistung (Nenn)	5,3 kW
Heizleistung (min - max)	1,1 - 7,0 kW ¹
Heizleistung (Nenn)	5,6 kW ¹
SEER ²	8
Raumkühlung-Jahresnut- zungsgrad η _{s,c}	317 %
SCOP ²	4,6
Elektrischer Anschluss	
Elektrische Spannungsver- sorgung, Außeneinheit	230 V (50 Hz)
Kältemittel	
Kältemittel	R32
GWP/Treibhauspotential nach Verordnung (EU)	675
CO ₂ -Äquivalent	0,641t
zusätzliche Kältemittelmenge	16 g/m
vorgefüllte Kältemittelmenge	0,95 kg

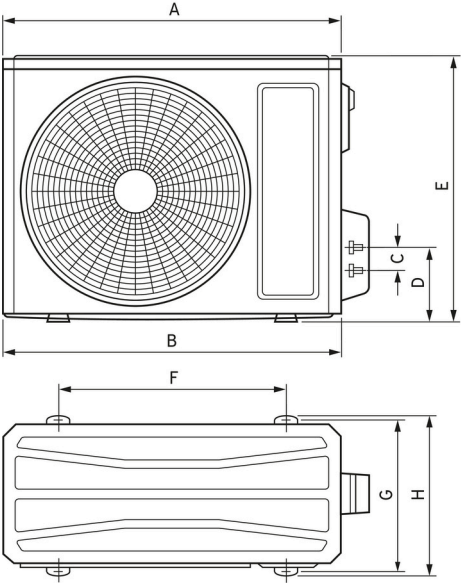
¹ Nennwertangabe gem. DIN EN 14825

² gem. DIN EN 14825 (Klimazone mittel)

Technische Daten	VAIP1-050WNO
Kältemittel	
Kältemittelmenge werkseitig für	5 m
Geräuschemission	
Schallleistungspegel, Außeneinheit	65 dB(A)
Schalldruckpegel in 1 m Entfernung, Außeneinheit	59 dB(A)
Anschlüsse	
Anschluss Kältemittel Flüssigkeitsleitung	1/4"
Anschluss Kältemittel Sauggasleitung	1/2"
Abmessung	
Höhe / Breite / Tiefe, Außeneinheit	555 mm / 873 mm / 376 mm
Gewicht, Außeneinheit	37 kg
Einsatzgrenzen	
Umgebungstemperatur, Außeneinheit (Heizbetrieb) (min - max)	-15 - 30 °C
Umgebungstemperatur, Außeneinheit (Kühlbetrieb) (min - max)	-15 - 50 °C
Höhendifferenz (Inneneinheit zur Außeneinheit) (max)	10 m
Abstand (Inneneinheit zur Außeneinheit) (max)	25 m

¹ Nennwertangabe gem. DIN EN 14825

² gem. DIN EN 14825 (Klimazone mittel)



Außeneinheit	A	B	C	D	E	F	G	H
VAIP1-025 WNO	675	732	65	163	555	455	310	330
VAIP1-035 WNO	745	802	65	163	555	512	332	350
VAIP1-050 WNO	745	873	65	163,7	555	528	330,5	376
VAIP1-065 WNO	889	958	65	165,6	660	570	371	402

Maße in mm

Mindestabstände und Montagefreiräume

