

Comfora (optimiert für Heizen)

Wandgerät für höchsten Komfort und mit höchster Effizienz

- › Heizleistung auch bei niedrigen Umgebungstemperaturen bis zu -25 °C garantiert
- › Durch seine kompakten Abmessungen eignet sich das Gerät ideal für Modernisierungsprojekte, insbesondere für die Montage über einer Tür
- › Saisonale Effizienz: gesamte Baureihe A++ in Kühlen und Heizen
- › WiFi Controller Schnittstelle (optional): Regeln Sie Ihr Innengerät mit einer App von einem beliebigen Ort über Ihr lokales Netzwerk oder über das Internet; behalten Sie den Energieverbrauch im Auge
- › Platzsparendes, zeitgemäßes Design für Wandmontage



(1) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt.

Angaben zur Effizienz		FTXTP + RXTP	25M + 25R	35M + 35R	
Kühlleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	0,8/2,5/4,0	0,8/3,5/4,4	
Heizleistung	Min. / Nom. / Max. ⁽¹⁾	kW	1,2/3,2/6,2	1,2/4,0/6,7	
Leistungsaufnahme	Kühlen	Nom.	0,57	0,92	
	Heizen	Nom.	0,65	0,90	
Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825)	Kühlen	Energieeffizienzklasse		A**	
		Pdesign	kW	2,50	3,50
		SEER		7,10	7,20
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh	123	170
	Heizen (durchschnittl. Klima)	Energieeffizienzklasse		A**	
		Pdesign	kW	2,50	3,00
		SCOP/A		4,93	4,81
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh	710	873
	Heizen (kaltes Klima)	Energieeffizienzklasse		A	
		Pdesign	kW	3,65	4,38
SCOP/C			3,95	3,84	
Nominale Effizienz	EER		4,40	3,80	
		COP		4,95	4,44
	Jährlicher Energieverbrauch		284	461	
		Energieeffizienzklasse Kühlen / Heizen		A/A	

Innengerät		FTXTP	25M	35M
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	286x770x225	
Gewicht	Gerät		9	
Luftfilter	Typ		Abnehmbar / Waschbar	
Ventilator –	Kühlen	Hoch / Nom. / Niedrig / Flüsterbetrieb	690/498/330/234	
	Heizen	Hoch / Nom. / Niedrig / Flüsterbetrieb	690/522/336/270	
Schallleistungspegel	Kühlen		58	
	Heizen		58	
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch / Nom. / Niedrig / Flüsterbetrieb	43/35/26/21	
	Heizen	Hoch / Nom. / Niedrig / Flüsterbetrieb	43/35/26/21	
Regelungssysteme	Infrarot-Fernbedienung		ARC480A53	
Stromversorgung	Phase / Frequenz / Spannung		1~/50/220-240	

Außengerät		RXTP	25R	35R
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	551x847x358	
Gewicht	Gerät		38	
Schallleistungspegel	Kühlen		61	
	Heizen		61	
Schalldruckpegel	Kühlen	Nom.	48	
	Heizen	Nom.	49	
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min. bis Max.	-10~46	
	Heizen	Umgebung Min. bis Max.	-25~18	
Kältemittel	Typ / Füllmenge / GWP Füllmenge: kg / tCO ₂ -Äq.		R-32/1,1/0,75/675	
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit	AD	6,35 (1/4")	
	Gas	AD	9,50 (3/8")	
	Leitungslänge AG – IG	Max.	20	
	Zusätzliche Kältemittelfüllmenge	kg/m	0,02 (bei Leitungslängen über 10 m)	
Niveaunterschied IG – AG	Max.	15		
Stromversorgung	Phase / Frequenz / Spannung		1~/50/220-240	
Strom - 50Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSIA)		16	

(1) Maximale Heizleistung bei einer Außenlufttemperatur von 7 °C und Innenlufttemperatur von 20°C DB