

Comfora:

The winner takes it all!

TESTSIEGER

Stiftung Warentest **GUT (2,0)**

Im Test:
10 Klimageräte
4x gut
2x befriedigend
3x ausreichend
1x mangelhaft

Ausgabe 6/2020
www.test.de

200722

Im Test: Einzelkombination Baugröße 25

Preisgekrönt, preisgünstig und mehr ...

- **Mehr Baugrößen:** verfügbar in BG 20, 25, 35, 50, 60 und 71
- **Mehr Effizienz:** Die neue Comfora erreicht saisonale Effizienzwerte bis A++ im Kühl- und Heizbetrieb
- **Mehr Ruhe:** im Flüsterbetrieb mit minimal 19 dB(A) kaum wahrnehmbar
- **Mehr Flexibilität:** dank Online-Controller von jedem beliebigen Ort aus steuerbar (optional)
- **Mehr Persönlichkeit:** platzsparendes Wandgerät in zeitgemäßem Design



Effizienzdaten		FTXP + RXP	20M9 + 20M	25M9 + 25M	35M9 + 35M	50M + 50M	60M + 60M	71M + 71M	
Kühlleistung	Min./nom./max.	kW	1,3 / 2,0 / 2,6	1,3 / 2,50 / 3,0	1,3 / 3,50 / 4,0	1,7 / 5,0 / 6,0	1,7 / 6,0 / 7,0	2,3 / 7,1 / 7,3	
Heizleistung	Min./nom./max.	kW	1,3 / 2,5 / 3,5	1,3 / 3,0 / 4,0	1,3 / 4,0 / 4,8	1,7 / 6,0 / 7,7	1,7 / 7,0 / 8,0	2,3 / 8,2 / 9,0	
Leistungsaufnahme	Kühlung	Min./nom./max.	kW	0,31 / 0,5 / 0,72	0,31 / 0,65 / 0,72	0,29 / 1,01 / 1,30	0,320 / 1,385 / 1,826	0,332 / 1,824 / 2,980	0,449 / 2,689 / 3,274
	Heizen	Min./nom./max.	kW	0,25 / 0,52 / 0,95	0,25 / 0,69 / 0,95	0,29 / 1,00 / 1,29	0,440 / 1,579 / 2,356	0,456 / 1,928 / 2,787	0,617 / 2,571 / 3,306
Saisonale Effizienz (gemäß EN14825)	Kühlung	Energieeffizienzklasse	A++						
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
		SEER		6,79	6,92	6,62	7,30	6,82	6,20
	Heizen (durchschnittliches Klima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	103	126	186	240	308	401
		Energieeffizienzklasse	A++						
		Pdesign	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
Nominale Effizienz	EER / COP		4,02 / 4,77	3,83 / 4,36	3,49 / 4,02	3,61 / 3,8	3,29 / 3,63	2,64 / 3,19	
	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	249	326	-	693	912	1.345	
	Energieeffizienzklasse	Kühlen / Heizen	A / A						
Energieeffizienzklasse			- / -						
Innengerät		FTXP	20M9	25M9	35M9	50M	60M	71M	
Abmessungen	Höhe x Breite x Tiefe	mm	286 x 770 x 225				295 x 990 x 263		
Schalldruckpegel	Kühlung	Hoch / Nom. / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	39 / 33 / 25 / 19	40 / 33 / 26 / 19	43 / 34 / 27 / 20	43 / 39 / 34 / 27	45 / 41 / 36 / 30	46 / 42 / 37 / 32
	Heizen	Sehr hoch / Hoch / Nom. / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	- / 39 / 34 / 28 / 21	- / 40 / 34 / 28 / 21	- / 40 / 35 / 29 / 21	42 / 38 / 33 / 30 / -	44 / 40 / 35 / 32 / -	45 / 41 / 36 / 33 / -
Außengerät		RXP	20M	25M	35M	50M	60M	71M	
Abmessungen	Höhe x Breite x Tiefe	mm	550 x 658 x 275				734 x 870 x 373		
Betriebsbereich	Kühlung	Umgebung Min.~Max.	°C TK			-10~46			
	Heizen	Umgebung Min.~Max.	°C FK			-15~18			
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit	AD	mm / Zoll						
	Gas	AD	mm / Zoll						
	Leitungslänge	AG - IG Max.	m			m			
	Zusätzliche Kältemittelfüllmenge		kg/m						
	Niveauunterschied	IG - AG Max.	m						
Spannungsversorgung	Phase / Frequenz / Spannung	Hz / V	1~/50/220-240						
	Strom - 50 Hz	Max. Sicherung	A						
			16						