

Climate 3000i

Single-Split-Klimagerät



			CL3000i Set 26 E	CL3000i Set 35 E	CL3000i Set 53 E	CL3000i Set 70 E
Einsatzbereich (angenommene Kühllast 60Watt/m ²)			Bis zu 42 m ²	Bis zu 58 m ²	Bis zu 90 m ²	Bis zu 115 m ²
Technische Daten System			Einheit			
Energieeffizienzklasse Kühlen/Heizen			A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Energieeffizienzklassen-Spektrum			A+++ → D	A+++ → D	A+++ → D	A+++ → D
Kühlleistung	Min./Nenn./Max.	kW	1,0/2,6/3,2	1,4/3,5/4,3	2,1/5,3/5,9	3,4/7,0/8,2
Heizleistung	Min./Nenn./Max.	kW	0,8/2,9/3,4	1,1/3,8/4,4	1,6/5,6/5,8	3,1/7,3/8,2
Energieeffizienz Kühlen	SEER		7,4	7,0	7,0	6,4
Energieeffizienz Heizen	SCOP		4,1	4,2	4,0	4,0
Technische Daten Inneneinheit						
Schalldruckniveau Kühlen	Min./Max.	dB(A)	20/37	21/37	20/41	21/46
Schalldruckniveau Heizen	Max.	dB(A)	37	37	41	46
Schallleistungsniveau Kühlen/Heizen		dB(A)	54	56	56	62
Abmessungen	H × B × T	mm	292 × 729 × 200	295 × 802 × 200	321 × 971 × 228	337 × 1082 × 234
Nettogewicht		kg	8,0	8,7	11,2	13,6
Technische Daten Außeneinheit						
Betriebstemperatur Kühlen	Min./Max.	°C	-15/50	-15/50	-15/50	-15/50
Betriebstemperatur Heizen	Min./Max.	°C	-15/24	-15/24	-15/24	-15/24
Schalldruckniveau Kühlen		dB(A)	56	55	57	60
Schallleistungsniveau Kühlen/Heizen		dB(A)	62	63	65	67
Kompressor			Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Nettogewicht		kg	23,5	23,7	33,5	43,9
Abmessungen	H × B × T	mm	495 × 790 × 270	495 × 790 × 270	554 × 874 × 330	673 × 955 × 342
Kältemittel			R32	R32	R32	R32
Füllmenge des Kältemittels		m	5	5	5	5
Treibhauspotenzial – GWP			675	675	675	675

Funktionen:

