

R-32 Wandgerät Stylish

Verfügbar in 4 Farben:
Schwarz, Weiß, Silber und Blackwood

- › Kompaktes, funktionales Design, das sich in jede Raumgestaltung einfügt
- › Einstufung A+++ für Heizen und Kühlen
- › Höhere Energieeffizienz und niedrigere Umweltbelastung dank Kältemittel R-32
- › Neue Technologien für ideale Raumtemperaturen
- › Geräuscharm durch verbesserten Lüfter
- › Einfache Regelung über DAIKIN Online Controller
- › Flash Streamer für frische, gesunde Raumluft

Erhältlich in vier Gehäusefarben: Weiß (-AW), Silber (-BS), Schwarz (-BB) und Blackwood (-BT)



Split / Luftreiniger

Effizienzdaten			FTXA + RXA	20AW/BS/BB/BT	25AW/BS/BB/BT	35AW/BS/BB/BT	42AW/BS/BB/BT	50AW/BS/BB/BT	
				+ 20A	+ 25A	+ 35A	+ 42B	+ 50B	
Kühlleistung	Nom.		kW	2,00	2,50	3,40	4,2	5,0	
Heizleistung	Nom.		kW	2,50	2,80	4,00	5,4	5,8	
Leistungsaufnahme	Kühlung	Nom.	kW	0,43	0,56	0,78	1,05	1,36	
	Heizen	Nom.	kW	0,50	0,56	0,99	1,31	1,45	
Saisonale Effizienz (gemäß EN14825)	Kühlung	Energieeffizienzklasse		A+++	A+++	A+++	A++	A++	
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,40	4,2	5,0	
	Heizen (durchschnittliches Klima)	SEER			8,75	8,74	8,73	7,5	7,33
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh		80	101	137	196	239
		Energieeffizienzklasse			A+++	A+++	A+++	A++	A++
		Pdesign	kW		2,40	2,45	2,50	3,8	4,0
Nominale Effizienz	EER	SCOP		5,15	5,15	5,15	4,6	4,6	
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh		653	666	680	1.150	1.217
	COP			4,70	4,46	4,37	3,99	3,68	
				5,00	5,00	4,04	4,12	4	

Innengerät				CTXA15AW/BS/BB/BT	FTXA20AW/BS/BB/BT	FTXA25AW/BS/BB/BT	FTXA35AW/BS/BB/BT	FTXA42AW/BS/BB/BT	FTXA50AW/BS/BB/BT
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	295 x 798 x 189					
Gewicht	Gerät		kg	12					
Ventilator –	Kühlung	Sehr hoch/Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb	m³/h	714 / 660 / 492 / 366 / 276	744 / 690 / 516 / 366 / 276	774 / 714 / 516 / 366 / 276	846 / 786 / 588 / 432 / 276	864 / 810 / 624 / 456 / 312	
Luftstromvolumen	Heizen	Sehr hoch/Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb	m³/h	714 / 654 / 522 / 384 / 270	726 / 666 / 540 / 384 / 270	750 / 690 / 540 / 384 / 270	936 / 876 / 630 / 462 / 312	966 / 906 / 666 / 492 / 342	
Luftfilter	Typ			Abnehmbar / Waschbar / Schimmelabweisend					
Schalleistungspegel	Kühlung		dB(A)	57	57	57	60	60	60
Schalldruckpegel	Kühlung	Sehr hoch/hoch/nom./niedrig/Flüsterbetrieb	dB(A)	39 / 32 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19	45 / 37 / 29 / 21	46 / 39 / 31 / 24	
Regelungssysteme	Infrarot-Fernbedienung			ARC466A58					

Außengerät				RXA	20A	25A	35A	42B	50B
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm		550 x 765 x 285			734 x 870 x 373	
Gewicht	Gerät		kg		32			50	
Schalleistungspegel	Kühlung		dB(A)		59	59	61	62	
Schalldruckpegel	Kühlung	Hoch	dB(A)		46	46	49	48	
Betriebsbereich	Kühlung	Umgebung Min. – Max.	°C TK		-10~46				
		Umgebung Min. – Max.	°C FK		-15~18				
Kältemittel	Typ			R-32					
	Füllmenge	kg / TCO ₂ eq		0,76 / 0,52			1,10 / 0,75		
	GWP			675					
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit / Gas	AD	mm	6 / 10			6 / 12		
		Leitungslänge	Max. AG – IG	m	20			30	
	System vorgefüllt bis		m	10					
	Zusätzliche Kältemittelfüllmenge		kg/m	0,02 (für Rohrleitungslängen über 10 m)					
Spannungsversorgung	Phase / Frequenz / Spannung		Hz / V	1~ / 50 / 220-240					
		Max. Stromaufnahme	A	-					
Verbindungskabel	AG – IG		mm²	10			13		
				4 x 1,5 ⁽¹⁾					

Einzelpreise brutto (zzgl. MwSt.)							
Innengerät Weiß inkl. Infrarot-Fernbedienung	€	820	864	909	1.099	1.232	1.374
Innengerät Silber inkl. Infrarot-Fernbedienung	€	903	950	999	1.208	1.356	1.511
Innengerät Schwarz inkl. Infrarot-Fernbedienung	€	840	886	932	1.126	1.263	1.408
Innengerät Blackwood inkl. Infrarot-Fernbedienung	€	944	992	1.044	1.263	1.417	1.579
Außengerät	€	-	1.500	1.577	1.885	1.992	2.100

Setpreise brutto (zzgl. MwSt.)							
Setpreis (mit Innengerät Weiß)	€	-	2.364	2.486	2.984	3.224	3.474
Setpreis (mit Innengerät Silber)	€	-	2.450	2.576	3.093	3.348	3.611
Setpreis (mit Innengerät Schwarz)	€	-	2.386	2.509	3.011	3.255	3.508
Setpreis (mit Innengerät Blackwood)	€	-	2.492	2.621	3.148	3.409	3.679

Kühlen bei 35 °C / 27 °C Nennlast, Heizen bei 7 °C / 20 °C Nennlast TK = Trockenkugeltemperatur FK = Feuchtkugeltemperatur (1) Ab 10 m Leitungslänge 4 x 2,5 mm²