

STANDARD „PRO“

- Integriertes WiFi
- 4-Wege-Swing
- Schnell runterkühlbar durch „Jet Cool“ Funktion
- Auto-Reinigung
- Geräuscharm 19 dB (A) bei 2,5 + 3,5 kW
- Gold Fin - Beschichtung



Inneneinheit				S09ET.NSJ	S12ET.NSJ	S18ET.NSK	S24ET.NSK	
Leistung	Kühlen		kW	2,5 (0,89-3,7)	3,5 (0,89-4,04)	5,0 (0,9-5,5)	6,6 (0,9-7,42)	
	Heizen +7°C		kW	3,3 (0,89-4,1)	4,0 (0,89-5,10)	5,8 (0,9-6,4)	7,5(0,9-8,64)	
	Heizen -7°C	Standard	kW	2,6	3,0	4,2	6,0	
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen/Heizen				kWh /a	125 / 875	186 / 875	250 / 1270	335 / 1628
SEER / SCOP					7,0 / 4,00	6,6 / 4,0	7,0 / 4,3	6,9 / 4,3
Energieeffizienzklasse			kühlen / heizen	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	
Luftvolumenstrom	Kühlen	L / M / H	m³/h	252 / 450 / 600	252 / 450 / 600	630 / 780 / 870	630 / 790 / 970	
		Max (pwr.)	m³/h	750	750	930	1098	
	Heizen	L / M / H	m³/h	336 / 432 / 600	336 / 432 / 600	660 / 810 / 960	660 / 860 / 1060	
Schalldruckpegel	Kühlen	SL/M/H	dB (A)	19 / 27 / 35 / 41	19 / 27 / 35 / 41	31 / 34 / 39 / 44	31 / 34 / 42 / 47	
	Heizen	L / M / H	dB (A)	27 / 35 / 41	27 / 35 / 41	34 / 39 / 44	34 / 42 / 47	
Schallleistungspegel	Kühlen	Hoch	dB (A)	59	59	60	65	
Verbindungsleitung		AG - IG	N x mm²	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5	
Abmessungen		H x B x T	mm	308 x 837 x 189	308 x 837 x 189	345 x 998 x 210	345 x 998 x 210	
Gewicht			kg	8,7	8,7	11,9	12,7	
Fernbedienung (im Lieferumfang enthalten)				INFRAROT				
Außeneinheit				S09ET.UA3	S12ET.UA3	S18ET.UL2	S24ET.U24	
Leistungsaufnahme	Kühlen	Standard	W	656	1080	1562	2164	
	Heizen +7°C	Standard	W	800	1050	1611	2238	
Spannungsversorgung		über AG	ø / V / Hz	1 / 220~240 / 50	1 / 220~240 / 50	1 / 220~240 / 50	1 / 220~240 / 50	
Schalldruckpegel	Kühlen / Heizen		dB (A)	48 / 50	48 / 50	53 / 55	54 / 57	
Schallleistungspegel	Kühlen		dB (A)	65	65	65	70	
Kältemittel			Typ	R32	R32	R32	R32	
	Füllmenge	bis 7,5 m	g	700	700	1000	1100	
	Nachfüllmenge	ab 7,5 m	g/m	20	20	20	20	
Rohranschlüsse	Flüssig / Gas / Kondensat		mm	6,32/9,52/21,5	6,32/9,52/21,5	6,32/12,7/21,5	6,35/15,88/21,5	
Leitungslänge	Min - Max		m	3 - 15	3 - 15	3 - 20	3 - 30	
Höhendifferenz	Max.		m	7	7	10	15	
Empf. Zuleitung			N x mm²	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5	
Empf. Absicherung			A	16	16	20	16	
Abmessungen		HxBxT	mm	483 x 717 x 230	483 x 717 x 230	545 x 770 x 288	650 x 870 x 330	
Gewicht			kg	25,1	25,1	34,4	46,0	
Betriebsbereich	Kühlen	Min -Max	°C	-10~48	-15~48	-15~48	-15~48	
	Heizen	Min -Max	°C	-10~18	-10~18	-10~24	-10~24	

- Da wir unsere Produkte ständig weiterentwickeln, können einige technische Daten ohne Ankündigung geändert werden. Die Leistungswerte basieren auf folgenden Bedingungen: Kühlbetrieb - Innentemperatur 27°C TK/19°C FK; Außentemperatur 35°C TK/24°C FK, Heizbetrieb - Innentemperatur 20°C TK / 15°C FK; Außentemperatur 7°C TK/6°C FK
- Leistungen wurden geprüft nach EN14511 und EN14825
- Schalldruckpegel gemessen nach DIN EN ISO 3741/3745; Innengerät: im Abstand von 1 m vorund 0,8 m unterhalb des Gerätes; Außengerät: im Abstand von 1 m mittig zum Gerät