



# J-Smart Art

## JP Serie

AUX-09/12/18/24JP



Modell	AUX-09JP	AUX-12JP	AUX-18JP	AUX-24JP
Kühlleistung [kW]	2,70 (0,60 - 3,80)	3,50 (0,80 - 4,10)	5,30 (1,30 - 5,90)	7,20 (1,80 - 7,40)
Heizleistung [kW]	3,00 (0,80 - 4,20)	3,80 (1,00 - 4,20)	5,60 (1,30 - 6,00)	7,20 (1,80 - 8,00)
Stromversorgung [V~ Hz/Ph]	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Betriebsstrom [A]	3,80	5,60	7,50	10,00
Heizleistung [A]	4,10	4,90	7,00	9,50
Kühlleistung [W]	800	1180	1580	2200
Heizleistung [W]	850	1100	1550	2200
Maximale Stromaufnahme [A]	9,5	9,5	12,0	16,0
Maximale Leistungsaufnahme [W]	1900	1900	2400	3400
SEER / SCOP	-	6,20 / 4,00	6,19 / 4,03	7,00 / 4,19
Kühlleistung [A]	-	A++	A++	A++
Heizleistung [A]	-	A+	A+	A+
<b>Innengerät</b>	<b>AUX-09JP/I</b>	<b>AUX-12JP/I</b>	<b>AUX-18JP/I</b>	<b>AUX-24JP/I</b>
Luftstrom [m³/h]	600	600	850	1300
Schalldruckpegel [dB(A)]	38/31/27/22/19	38/32/29/23/20	41/32/31/26/23	38/36/33/31/23
Schallleistungspegel [dB(A)]	44/40/36/31/24	44/40/36/32/23	47/43/40/35/30	48/43/40/37/28
Abmessungen des Innengeräts [mm]	806 x 291 x 220	806 x 291 x 220	951 x 316 x 234	1151 x 293 x 245
Gewicht des Innengeräts [kg]	8,5	8,5	11,5	14,0
<b>Außengerät</b>	<b>AUX-09JP/O</b>	<b>AUX-12JP/O</b>	<b>AUX-18JP/O</b>	<b>AUX-24JP/O</b>
Typ	R32	R32	R32	R32
Werksbefüllung (bis 5 m) [g]	560	560	1030	1300
Zusätzliche Befüllung [g/m]	15	15	25	25
Schalldruckpegel [dB(A)]	55	56	56	58
Schallleistungspegel [dB(A)]	61	62	62	66
Abmessungen des Außengeräts [mm]	710 x 280 x 330	710 x 280 x 530	785 x 300 x 555	900 x 350 x 700
Gewicht des Außengeräts [kg]	22,5	22,5	28,0	49,0
Betrieb des Außengeräts (Außentemperatur) [°C]	-10	-10	-10	-10
Heizung [°C]	-22	-22	-22	-22
Flüssigkeit [Zoll]	1/4	1/4	1/4	1/4
Gas (Durchmesser) [Zoll]	3/8	3/8	1/2	5/8
Kondensat [mm]	16	16	16	18
Maximale Rohrleitungslänge [m]	20	20	25	25
Maximaler Höhenunterschied [m]	10	10	15	15



Klimaanlagen enthalten fluoridierte Treibhausgase R32.

Wir behalten uns das Recht vor, Fehler in Beschreibungen, Aussehen, Funktionen und technischen Parametern sowie in den Maßzeichnungen aufgrund der ständigen Weiterentwicklung unserer Geräte zu beheben.

