



Model			DSM-9KIDB	DSM-12KIDB	DOSM-18KIDB
			3NDA8541	3NDA8542	3NDA8546
Výkon	Chlazení/topení (min.~max.)	kW	2.50 (0.50~ 3.35)/	3.20 (0.60~ 3.60)/	5.20 (2.14~ 5.80)/
			2.80 (0.50~3.50)	3.40 (0.60~4.40)	5.40 (2.58~5.92)
Příkon	Chlazení/topení	kW	-/-	-/-	1,45/1,30
SEER/SCOP			6.3/4.15	6.3/4.15	6.1/4.0
Energetická třída	Chlazení/topení		A++/A+	A++/A+	A++/A+
Napájení		V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	220-240/1/50
Napájecí napětí		A	-	-	6,43
El. přívod			(venk.j.) 2x2,5+T	(venk.j.) 2x2,5+T	(venk.j.) 2x2,5+T
El. propojení			3x2.5+T	3x2.5+T	3x2.5+T
Vzduchový výkon	Vnitřní jednotka	m ³ /h	550/300	550/300	-
	Venkovní jednotka		-	-	2 600
Provozní teploty	Chlazení	°C	-15 ~ +43	-15 ~ +43	-15 ~ +43
	Topení		-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Hlučnost	Vnitřní jednotka	dB(A)	40/35/28	42/35/28	-
	Venkovní jednotka		-	-	55
Max. počet připojených vnitřních jednotek			-	-	2
Průměr Cu potrubí	Kapalina-plyn		6/10	6/10	6/10
Max. délka potrubí	Celkem/převýšení	m	-	-	20/5
Chladivo	Typ		R-32	R-32	R-32
Množství chladiva		kg (TCO ₂ eq)	-	-	1.05 (0.709)
Doplnění chladiva/předplnění		g/m - m	-	-	20-10
Rozměry	Výška/šířka/hloubka	mm	250/773/185	250/773/185	596/899/378
Hmotnost		kg	8,5	8,5	43

Accessories

3NDA9063 ACCD_WM6 Wi-Fi interface Daitsu 9-12

Available combinations

Models	ASD 9 K2i-DB	ASD 9 12 K11i-DB
Codes	3NDA8540	3NDA8545
Combination	9+9	9+12