



Model			ASD 9 KI-DB	ASD 12 KI-DB	ASD18KI-DB2	ASD 21 KI-DB
Včetně Wi-Fi			3NDA8460	3NDA8465	3NDA8990	3NDA8475
Bez Wi-Fi			3NDA8480	3NDA8485	3NDA8900	3NDA8495
Výkon	Chlazení/topení (min.~max.)	kW	2.50 (0.50~ 3.35)/	3.20 (0.60~ 3.60)/	4.60 (0.65 -5.20)/	6.16 (1.80~6.40)/
			2.80 (0.50~3.50)	3.40 (0.60~4.40)	5.20 (0.70 -5.40)	6.45 (1.60~6.60)
Příkon	Chlazení/topení	kW	0.78/0.78	1.00/0.94	1.43/1.4	1.76/1.86
SEER			6,1	6,1	6,1	6,1
SCOP	Průměr		4,0	4,0	4,0	4,0
Energetická třída	Chlazení/topení		A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Napájení		V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Napájecí napětí		A	3,99	4,5	6,3	7,7
El. přívod			(venk.j.) 2x2,5+T	(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	3x2.5+T
Vzduchový výkon	Vnitřní jednotka	m <sup>3</sup> /h	550/300	550/300	850/520	850/520
	Venkovní jednotka		1 600	2 200	2 200	3 200
Provozní teploty	Chlazení	°C	-15 ~ +43	-15 ~ +43	-15 ~ +43	-15 ~ +43
	Topení		-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Hlučnost	Vnitřní jednotka	dB(A)	40/35/28	42/34/28	49/41/36	48/40/34
	Venkovní jednotka		52	52	54	57
Průměr Cu potrubí	Kapalina-plyn		6/10	6/10	6/10	6/16
Max. délka potrubí	Celkem/převýšení	m	15/10	20/10	20/10	25/10
Chladivo	Typ		R-32	R-32	R-32	R-32
Množství chladiva		kg (TCO <sub>2</sub> eq)	0.6 (0.405)	0.65 (0.439)	0.77 (0.608)	1.3 (0.878)
Doplnění chladiva/předplnění		g/m - m	20-5	20-5	16-5	40-5
Rozměry vnitřní jednotky	Výška/šířka/hloubka	mm	250/773/185	250/773/185	300/970/225	300/970/225
Rozměry venkovní jednotky			540/782/320	596/842/320	596/842/320	700/955/396
Hmotnost	Vnitřní j./Venkovní j.	kg	8,5/29	8,5/31	13,5/34	13,5/ 49

3NDA9063 ACCD\_WM6 Wi-Fi interface Daitsu 9-12

3NDA9064 ACCD\_WM7 Wi-Fi interface Daitsu 18-24