



daitso



DAITSU COOL PRO			DS-9KKD	DS-12KKD	DS-18KKD	DS-24KKD
			3NDA01500	3NDA01505	3NDA01510	3NDA01515
Výkon	Chlazení	kW	2,6	3,4	5,0	6,5
	Topení		2,7	3,8	5,6	7,1
Příkon	Chlazení/topení	kW	0,85 / 0,70	1,14 / 1,05	1,54 / 1,55	2,06 / 2,15
EER / COP	Chlazení / topení		3,04 / 3,85	2,98 / 3,62	3,25 / 3,61	3,15 / 3,30
SEER	Chlazení		6,1 (A++)	6,1 (A++)	6,1 (A++)	6,2 (A++)
SCOP	topení - střední		4,0 (A+)	4,0 (A+)	4,0 (A+)	4,0 (A+)
	topení		5,1 (A+++)	5,1 (A+++)	5,1 (A+++)	5,1 (A+++)
Napájení		V/Ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Napájecí napětí	Chlazení/topení	A	3,9 / 3,1	5,0/4,7	6,9 / 7,0	9,2 / 9,6
Vzduchový výkon	Vnitřní jednotka	m ³ /h	550	550	880	1100
	Venkovní jednotka		1 500	1 500	2 200	2 800
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)	39 / 24	39 / 24	44 / 31	45 32
	Venkovní jednotka		51	52	55	56
Průměr Cu potrubí	Kapalina-plyn		6/10	6/10	6/12	10/16
Max. délka potrubí	Celkem/převýšení	m	20/10	20/10	20/15	20/15
Chladivo	Typ		R-32	R-32	R-32	R-32
Množství chladiva		kg (TCO2eq)	0,46 (0,31)	0,58 (0,39)	1,05 (0,78)	1,32 (0,89)
Rozměry vnitřní jednotky	Výška/šířka/hloubka	mm	255x790x197	255x790x197	300x890x220	325x998x225
Rozměry venkovní jednotky			483x660x240	483x660x240	585x810x280	667x860x310
Hmotnost	Vnitřní j./Venkovní j.	kg	8,6 / 25	8,6 / 25	12 / 38,5	13,5 / 46