

PODSTROPNĚ-PARAPETNÍ JEDNOTKY



DC INVERTER



VLASTNOSTI PODSTROPNĚ-PARAPETNÍCH JEDNOTEK SERIE UNI DC INVERTER

Antikorozní vlastnosti výměníků
Výkonný kompresor japonské technologie
Záruční doba 3 roky
Chladivo R410A ohleduplné k životnímu prostředí
Autorestart
Super tichý provoz

ŘADA			UNI DC INVERTER PODSTROPNĚ-PARAPETNÍ				
MODEL-vnitřní jednotka			ASF-18AIA	ASF-24AIA	ASF-36AIA	ASF-36AIA	ASF-42AIA
MODEL-venkovní jednotka			ASGE-18AIA WK	ASGE-24AIA WK	ASGE-36AIA WK	ASGE-36AIA-3 WK	ASGE-42AIA-3 WK
Výkon	chlazení	kW	5,3 (1,3-5,5)	7,0 (3,0-7,8)	10,5 (3,5-13,0)	10,5 (3,5-13,0)	11,3 (3,5-13,0)
	topení	kW	6,2 (1,5-6,6)	8,0 (2,4-8,5)	11,2 (3,5-12,5)	11,2 (3,5-12,5)	12,5 (3,5-14,2)
Frekvence/Napětí - vnitřní	V / Hz		220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Frekvence/Napětí - venkovní	V / Hz		220-240/50	220-240/50	220-240/50	380-415/50	380-415/50
Příkon chlazení/topení	W		1,7 (0,6-1,8)/1,7 (0,5-1,9)	2,2 (0,9-2,5)/2,2 (0,8-2,8)	3,3 (1,1-4,0)/3,1 (1,0-3,8)	3,3 (1,1-4,0)/3,1 (1,0-3,8)	3,5 (1,1-4,3)/3,5 (1,0-3,9)
Provozní proud chlazení/topení	A		11,50/11,00	15,00/15,80	20,10/19,70	8,20/8,10	9,40/9,40
EER/COP	W/W		3,21/3,62	3,21/3,62	3,21/3,61	3,21/3,61	3,21/3,61
Hladina hluku vnitřní j.	dB(A)		45/42/39	52/49/46	54/51/48	54/51/48	54/51/48
Hladina hluku venkovní j.	max	dB(A)	57	59	61	61	61
Cirkulace vzduchu	m³/h		900/800/700	1200/1050/900	2000/1630/1520	2000/1630/1520	2000/1630/1520
Odvlhčování	l/h		0,9	1,1	1,7	1,7	1,9
Chladivo	typ / náplň (kg)		R410A/1,4	R410A/2,4	R410A/3,8	R410A/3,8	R410A/3,8
Průměr trubek	str.kap.	inch / mm	¼ / 6	¾ / 10	¾ / 10	¾ / 10	¾ / 10
	str.plyn	inch / mm	½ / 12	¾ / 16	¾ / 16	¾ / 16	¾ / 16
Délka trubek	max	m	20	30	30	30	50
Převýšení	max	m	15	15	15	15	30
Rozměry (š x v x h)-vnitřní j.	mm		1220×225×700	1220×225×700	1420×245×700	1420×245×700	1420×245×700
Rozměry (š x v x h)-venkovní j.	mm		955×700×396	980×790×427	1107×1100×440	1107×1100×440	1107×1100×440
Hmotnost netto vnitřní/venkovní j.	kg		42/46	43/65	43/89	53/88	55/88
Rozsah provozních teplot	chlazení	°C	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48
	topení	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24

Data jsou měřena za následujících podmínek: Chlazení: vnitřní teplota: 27°C DB/19°C WB, vnější teplota: 35°C DB/24°C WB
Hladina hluku je testován v bezdusové komoře, hodnoty ve skutečnosti mohou být ovlivněny místními podmínkami.
Hodnoty příkonu za standardních podmínek.