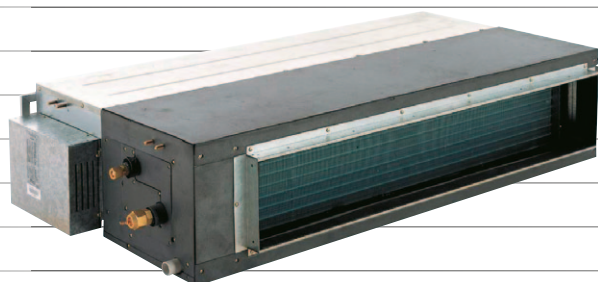


KANÁLOVÉ JEDNOTKY



DC INVERTER

ASD-36AIA



ASD-18AIA



VLASTNOSTI KANÁLOVÝCH JEDNOTEK SERIE UNI DC INVERTER

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

ŘADA			UNI DC INVERTER KANÁLOVKY					
MODEL-vnitřní jednotka			ASD-18AIA	ASD-24AIA	ASD-36AIA	ASD-36AIA	ASD-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 (1,6-5,8)	7,0 (2,0-7,7)	10,0 (3,5-1,15)	10,0 (3,5-1,15)	11,0 (3,5-13,0)	
	topení	kW	6,2 (1,4-6,5)	7,5 (2,4-8,0)	11,0 (3,8-12,8)	11,0 (3,8-12,8)	12,0 (3,8-14,5)	
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)/2,1 (0,8-2,7)	3,1 (1,4-4,1)/3,5 (1,2-3,7)	3,1 (1,4-4,1)/3,5 (1,2-3,7)	3,4 (1,3-4,5)/3,3 (1,2-4,1)	
Provozní proud chlazení/topení	A		11,50/11,00	15,00/14,10	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)		42/38/36	47/44/42	53/50/46	53/50/46	53/50/46	
Hladina hluku venkovní j.	max	dB(A)	57	59	61	61	61	
Cirkulace vzduchu	m³/h		1180/1080/1000	1400/1270/1170	1660/1570/1500	1660/1570/1500	1660/1570/1500	
Odvlhčování	l/h		1,5	1,8	2,7	2,7	2,8	
Externí statický tlak	Pa		25	25	37	37	37	
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		980x266x721	1270x268x530	1226x290x775	1226x290x775	1226x290x775	
Rozměry (š x v x h)-venkovní j.	mm		955x700x396	980x790x427	1107x1100x440	1107x1100x440	1107x1100x440	
Hmotnost netto vnitřní/venkovní	kg		34/46	37/65	57/89	57/88	57/88	
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 bezdovukové komoře, hodnoty ve skutečnosti mohou být ovlivněny místními podmínkami.
Hodnoty příkonu za standardních podmínek.