

KANÁLOVÉ KLIMATIZACE S INVERTEREM DUCT INVERTER SERIE

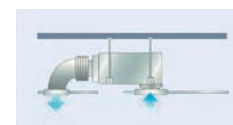


DC INVERTER

Výkonný kompresor japonské technologie
DC Inverter
Antikorozní vlastnosti výměníků
Funkce čerstvého vzduchu
Rychlé chlazení (topení)
Provoz při nízkém napětí
Nastavitelný časovač
Autorestart
Ohleduplné k životnímu prostředí
Záruční doba 3 roky



Zadní přívod vzduchu



Spodní přívod vzduchu

ASD-18AI, ASD-24AI, ASD-36AI S,
ASD-36AI-3 S, ASD-42AI-3

ŘADA			DUCT INVERTER SERIE				
MODEL			ASD-18AI	ASD-24AI	ASD-36AI S	ASD-36AI-3 S	ASD-42AI-3
Výkon	chlazení	kW	5,0	7,0	10,0	10,0	12,0
	topení	kW	5,8	8,0	10,8	10,8	14,0
Frekvence	Hz		50	50	50	50	50
Napětí	V		220-240	220-240	220-240	380-400	380-400
Provozní proud	chlazení	A	11,5	17,5	25,1	6,5	8,3
	topení	A	13,5	18,7	26,2	5,2	8,2
Příkon	chlazení	W	1750	2410	3500	3500	5100
	topení	W	1850	2280	2900	2900	4900
EER / COP	W/W		3,18 / 3,79	2,9 / 3,51	2,85 / 3,72	2,85 / 3,72	2,79 / 3,01
Hladina hluku vnitř. jedn.	max	dB(A)	40	42-44-47	46-48-50	46-48-50	50
Hladina hluku venk. jedn.	max	dB(A)	56	59	62	62	63
Cirkulace vzduchu	m³/h		840	1200-1400-1600	2000	2000	2000
Externí statický tlak	Pa		40	80	150	150	150
Odvlhčování	litrů/h		1,6	2,7	2,9	3	3,5
Chladivo	typ		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Množství chladicí směsy	g		1500	1800	2600	2600	4000
Průměr trubek	kap.str.	inch / mm	¼ / 6,0	¾ / 10,0	¾ / 10,0	¾ / 10,0	½ / 12,0
	plyn.str.	inch / mm	½ / 12,0	¾ / 16,0	¾ / 16,0	¾ / 16,0	¾ / 19,0
Délka trubek	max	m	20	30	30	30	50
	Převýšení	max	15	15	15	15	30
Rozměry (š x v x h)	vnitř. jedn.	mm	1120x266x795	1270x268x530	1226x290x775	1226x290x775	1335x290x834
	venk. jedn.	mm	878x610x360	913x680x378	980x790x427	980x790x427	1110x1385x450
Hmotnost netto	vnitř. jedn.	kg	36	37	54	54	57
	venk. jedn.	kg	40	51	70	70	128
Rozsah provozních teplot	chlazení	°C	18 ~ 43	18 ~ 43	18 ~ 43	18 ~ 43	18 ~ 43
	topení	°C	-10 ~ 24	-10 ~ 24	-10 ~ 24	-10 ~ 24	-10 ~ 24