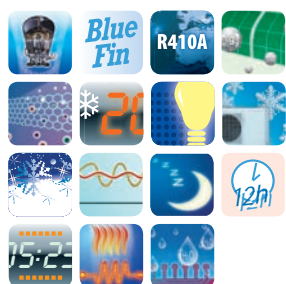




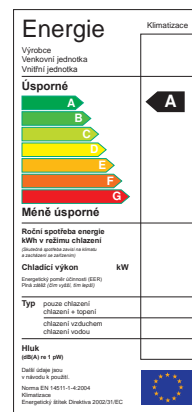
NÁSTĚNNÉ KLIMATIZACE NORDIC DC INVERTER SERIE



PLASMA+TEC
DC INVERTER

Energetická třída „A“
Výkonný kompresor japonské technologie
Autorestart
24 hodinový časovač
Fotokatalytický filtr a filtr obsahující ionty stříbra
Ohleduplné k životnímu prostředí
Záruční doba 3 roky

ASH-09AIN PT, ASH-12AIN PT,
ASH-18AIN PT, ASH-24AIN PT



ŘADA			NORDIC DC INVERTER SERIE			
MODEL			ASH-09AIN PT	ASH-12AIN PT	ASH-18AIN PT	ASH-24AIN PT
Výkon	chlazení	kW	2,5 (1,1-3,0)	3,6 (1,2-4,0)	5,3 (2,5-5,8)	6,5 (2,0-6,8)
	topení	kW	2,7 (1,2-3,2)	4,1 (1,3-4,3)	5,9 (2,3-6,4)	6,5 (1,6-8,2)
Frekvence	Hz		50	50	50	50
Napětí	V		220-240	220-240	220-240	220-240
Provozní proud	chlazení	A	6,2	7,0	10,5	14,0
	topení	A	6,3	7,2	10,7	14,2
Příkon	chlazení	W	230-780-1350	295-1050-1500	620-1560-2200	520-2020-2450
	topení	W	245-760-1400	330-1130-1420	550-1620-2250	470-1800-3250
EER	W/W		2,22-3,21-4,86	2,67-3,21-4,14	3,40	3,22
COP	W/W		2,28-3,61-4,89	3,01-3,61-3,97	3,61	3,61
Hladina hluku vnitř. jedn.	max	dB(A)	36-39-42	38-39-42	40-43-48	40-43-48
Hladina hluku venk. jedn.	max	dB(A)	53	53	56	55-58
Cirkulace vzduchu	m ³ /h		490	550	675-800-900	650-750-850
Odvlhčování	litrů/h		1,2	1,6	2,0	2,4
Chladivo	typ		R410A	R410A	R410A	R410A
Množství chladicí směsy	g		780	1150	1600	2400
Průměr trubek	kap.str.	inch / mm	¼ / 6,0	¼ / 6,0	¼ / 6,0	¾ / 10,0
	plyn.str.	inch / mm	¾ / 10,0	½ / 12,0	½ / 12,0	¾ / 16,0
Délka trubek	max	m	10	10	30	30
Převýšení	max	m	5	5	8	8
Rozměry (š x v x h)	vnitř. jedn.	mm	770x250x190	830x285x189	1020x319x234	1020x319x234
	venk. jedn.	mm	848x540x260	848x540x260	848x685x378	950x840x420
Hmotnost netto	vnitř. jedn.	kg	8,5	11	13	15
	venk. jedn.	kg	35	38	52	68
Rozsah provozních teplot	chlazení	°C	5 ~ 43	5 ~ 43	5 ~ 46	5 ~ 46
	topení	°C	-15 ~ 35	-15 ~ 35	-15 ~ 35	-15 ~ 35