

KING SERIE

Výkonný kompresor japonské technologie
Antikorozní vlastnosti výměníků
Autorestart
Barevný displej vnitřní jednotky
Vysoušení jednotky
24 hodinový časovač
Ohleduplné k životnímu prostředí
Záruční doba 3 roky

ASH-09AK
ASH-13AK
ASH-18AK
ASH-24AK



Výkonný kompresor japonské technologie

Vysoká účinnost výměny tepla

Super tichý provoz

Flexibilně nastavitelné lamely

Turbo

Diagnostik displej

Antikorozní vlastnosti výměníků

Podsvícený displej

Hodiny na displeji ovladače

Ohleduplné k životnímu prostředí

SPECIFIKACE

ŘADA			KING SERIE			
MODEL			ASH-09AK	ASH-13AK	ASH-18AK	ASH-24AK
Výkon	chlazení	kW	2,6	3,5	5,3	6,4
	topení	kW	2,8	4,0	5,7	6,8
Frekvence	Hz		50	50	50	50
Napětí	V		220-240	220-240	220-240	220-240
Provozní proud	chlazení	A	5,7	7,6	10,9	13
	topení	A	5,9	7,6	11,1	13
Příkon	chlazení	W	820	1080	1640	2120
	topení	W	789	1104	1670	2120
EER	W/W		3,21	3,26	3,21	3,01
COP	W/W		3,61	3,64	3,21	3,01
Hladina hluku - vnitř. jedn.	max	dB(A)	34-36-38-40	32-36-39-41	38-42-45-48	39-42-45-48
Hladina hluku - venk. jedn.	max	dB(A)	52	52	56	56
Cirkulace vzduchu	m³/h		550	580	830	830
Odvlhčování	litrů/h		1,0	1,0	3,0	4,0
Chladivo	typ		R410A	R410A	R410A	R410A
Množství chladicí směsi	g		750	1100	1600	1850
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	15	15	15	15
Převýšení	max	m	10	10	10	10
Rozměry (š x v x h)	vnitř. jedn.	mm	740x250x180	805x280x215	1020x310x228	1020x310x228
	venk. jedn.	mm	848x540x320	848x540x320	913x680x378	950x700x412
Hmotnost netto	vnitř. jedn.	kg	8	9	14	15
	venk. jedn.	kg	35	40	46	59
Rozsah provozních teplot	chlazení	°C	21 ~ 43	21 ~ 46	21 ~ 43	21 ~ 43
	topení	°C	-5 ~ 24	-15 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24