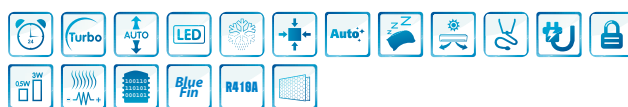


NÁSTĚNNÉ DĚLENÉ KLIMATIZACE ON/OFF



Energy class **A**



VLASTNOSTI BARON SERIE

Energetická třída "A"
 Výkonný kompresor japonské technologie
 Záruční doba 3 roky
 Chladivo R410A ohleduplné k životnímu prostředí
 Odvod vody na obě strany
 Malé rozměry jednotky
 Spolehlivý kondenzátor
 Prevence chladného vzduchu
 Standardní filtry - filtr s katechinem a aktivní uhlíkový filtr

ŘADA	BARON			
MODEL	ASH-09AB		ASH-12AB	
Výkon	chlazení	kW	2,6	3,2
	topení	kW	2,8	3,5
Frekvence/Napětí	Hz		50	50
	V		220-240	220-240
Provozní proud	chlazení	A	3,64	4,45
	topení	A	3,46	4,32
Příkon	chlazení	W	821	1004
	topení	W	779	973
EER	W/W		3,21	3,21
COP	W/W		3,61	3,61
Hladina hluku vnitřní j.	dB(A)		40/37/35/32	41/38/35/32
Hladina hluku venkovní j.	max	dB(A)	50	52
Cirkulace vzduchu	m ³ /h		400	550
Odvlhčování	l/h		0,8	1,2
Chladivo/ náplň	typ / kg		R410A / 0,7	R410A / 0,8
Průměr trubek	str.kap.	inch / mm	¼ / 6	¼ / 6
	str.plyn	inch / mm	¾ / 10	¾ / 10
Délka trubek	max	m	15	20
Převýšení	max	m	10	10
Rozměry (š x v x h)	vnitřní	mm	730x255x174	790x265x177
	venkovní	mm	776x540x320	776x540x320
Hmotnost netto	vnitřní	kg	8	9
	venkovní	kg	31	31
Rozsah provozních teplot	chlazení	°C	18 ~ 43	18 ~ 43
	topení	°C	-7 ~ 24	-7 ~ 24

Technická specifikace výrobků se může lišit od uváděných hodnot, na základě vývoje zařízení výrobcem.
 Data jsou měřena za následujících podmínek: Délka potrubí: 5m | Chlazení: vnitřní teplota: 27°C DB/19°C WB, vnější teplota: 35°C DB/24°C WB
 Topení: vnitřní teplota: 20°C DB/15°C WB, vnější teplota: 7°C DB/6°C WB