

ZOOM SÉRIE

Výkonná řada
se stylovým designem



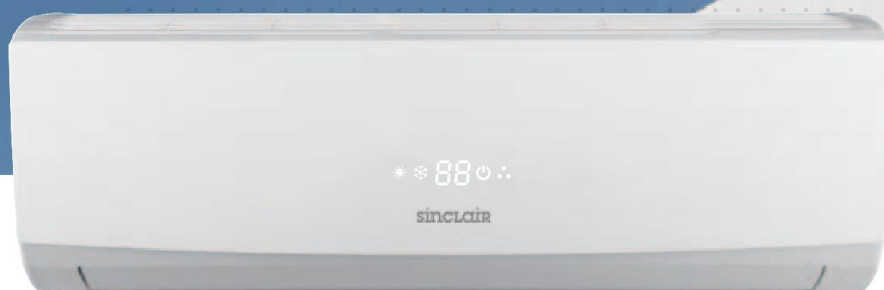
NOVINKA

ASH-09AIZ
ASH-13AIZ
ASH-18AIZ
ASH-24AIZ

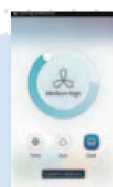
Energetická třída A++ /A+
Záruční doba 3 roky
Standardní filtry - filtr s katechinem a aktivní uhlíkový filtr
Funkce 8°C topení (temperování)
Funkce "I FEEL"
Standardní výbava -wifi modul
Cold plasma generator
Skrýty displej a přijímač



PLASMA+TEC DC INVERTER



WIFI

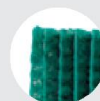


WIFI SMART APP

KLIMATIZACI LZE OVLÁDAT MOBILNÍM TELEFONEM/
TABLETEM SE SYSTÉMEM ANDROID NEBO IOS POMOCÍ
WIFI MODULU VESTAVĚNÉHO VE VNITŘNÍ JEDNOTCE.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

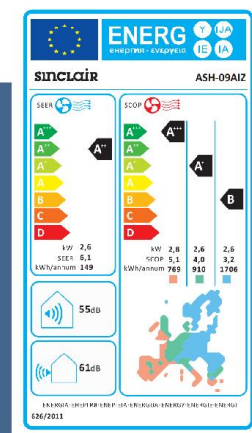
ZDRAVOTNÍ
FILTRY



G2S MODUL



TECHNICKÉ PARAMETRY



MODEL			ASH-09AIZ	ASH-13AIZ	ASH-18AIZ	ASH-24AIZ
Výkon chlazení / topení	kW		2,6 (0,5-3,2) / 2,8 (0,5-4,1)	3,5 (0,6-4,0) / 3,7 (0,6-5,1)	5,1 (1,3-6,6) / 5,3 (1,1-6,8)	6,7 (2,0-8,2) / 7,3 (2,0-8,5)
Frekvence/Napětí	Hz / V		1 ~ / 50 / 220-240	1 ~ / 50 / 220-240	1 ~ / 50 / 220-240	1 ~ / 50 / 220-240
	jednotka		venkovní	venkovní	venkovní	venkovní
Příkon chlazení / topení	W		805 / 755	1084 / 989	1580 / 1410	1875 / 1945
Max. příkon	W		1550	1650	2600	3800
Provozní proud chlazení / topení	A		3,7 / 3,4	5,2 / 5,0	7,0 / 6,3	8,3 / 8,6
Max. proud	A		6,9	7,3	11,5	16,9
SEER / SCOP	-		6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,3 / 4,0
Energetická třída	-		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Cirkulace vzduchu	vnitřní	m³/h	560/490/430/330	660/540/460/330	800/720/610/520	1150/1050/950/850
	venkovní	m³/h	1600	1600	3200	3200
Akustický tlak	vnitřní	dB(A)	26/32/36/39	26/22/39/42	36/39/42/46	39/42/45/48
	venkovní	dB(A)	52	53	56	60
Odvětvování	l/h		0,8	1,4	1,8	2,4
Chladivo/náplň	Typ / kg / t eq.CO ₂		R410A / 0,70 / 1,46	R410A / 0,85 / 1,77	R410A / 1,30 / 2,71	R410A / 1,90 / 3,97
Průměr potrubí	str. kap.	inch / mm	¼ / 6,4	¼ / 6,4	¼ / 6,4	¼ / 6,4
	str. plyn	inch / mm	¾ / 9,5	¾ / 9,5	¾ / 12,7	¾ / 15,9
Standardní délka potrubí	m		5	5	5	5
Max. délka potrubí	m		19	20	25	25
Max. převýšení	m		10	10	10	10
Doplňení chladiva	g/m		20	20	20	50
Rozměry (Š x v x h)	vnitřní	mm	790x275x200	845x289x209	970x300x224	1078x325x246
	venkovní	mm	776x540x320	776x540x320	955x700x396	955x700x396
Rozměry balení (Š x v x h)	vnitřní	mm	866x367x271	921x281x379	1041x383x320	1148x413x350
	venkovní	mm	851x595x363	851x595x363	1029x750x458	1029x750x458
Hmotnost netto/brutto	vnitřní	kg	9,0 / 11,0	10,0 / 12,0	13,5 / 16,5	17,0 / 20,5
	venkovní	kg	28,0 / 31,0	29,0 / 32,0	45,0 / 49,5	53,0 / 57,5
Nastavitelný rozsah teplot	°C		16 ~ 30	16 ~ 30	16 ~ 30	16 ~ 30
Rozsah provozních teplot	chlazení	°C	-15 ~ 43	-15 ~ 43	-15 ~ 43	-15 ~ 43
	topení	°C	-22 ~ 24	-22 ~ 24	-22 ~ 24	-22 ~ 24

Technická specifikace výrobků se může lišit od uváděných hodnot na základě vývoje zařízení výrobcem. Říďte se dle parametrů na typovém štítku jednotky. 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. SEER/SCOP bylo vypočítáno dle Evropských standardů uvedených v normě EN14825 pro průměrnou sezonu na základě klasifikačních a testovacích podmínek částečného zatížení daných normou EN14511. Zařízení obsahuje fluorované skleníkové plyny zahrnuté v Kjótském protokolu. R410A (50% HFC-32, 50% HFC-125), hodnota GWP použitého chladiva: 2088. Hladina hluku je testována v bezdozvukové komoře, hodnoty ve skutečnosti mohou být ovlivněny místními podmínkami. Hodnoty příkonu za standardních podmínek.