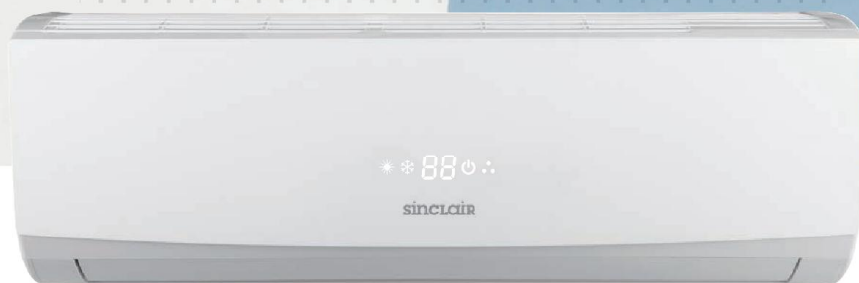


ZOOM SÉRIE

Výkonná
řada se stylovým
designem



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

Energetická třída A++ /A+
Záruční doba 3 roky
Standardní filtry - filtr s katechinem
SAF-OPWC1 a aktivní uhlíkový filtr
SAF-OPWA1
Funkce 8°C topení (temperování)
Funkce "I FEEL"
Standardní výbava - WiFi modul
Cold plasma generátor
Skrytý displej a přijímač



PLASMA+TEC DC INVERTER



YAA1FB1



WIFI



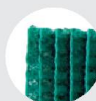
WIFI SMART APP



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

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

FILTRY



G2S MODUL



Informace o volitelných zdravotních filtrech viz str.5.
Informace o volitelném příslušenství viz. Str 52-53.

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 chlazení/ topení (průměrná oblast)			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)	39/ 36/ 32/ 26		39/ 33/ 26/ 22		46/ 42/ 39/ 36		48/ 45/ 42/ 39	
	venkovní	dB(A)	52		53		56		60	
Odvlhčování	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		3 / 19		3 / 20		3 / 25		3 / 25	
Max. převýšení	m		10		10		10		10	
Doplnění chladiva	g/m		20		20		20		50	
Rozměry (š x v x h)	vnitřní	mm	790x275x200		845x289x209		970x300x224		1078x325x246	
	venkovní	mm	776x540x320		776x540x320		963x700x396		963x700x396	
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	
Volitelné zdravotní filtry	označení		SAF-OPWC1, SAF-OPWA1, SAF-OPWB1, SAF-OPWS1, SAF-OPWE1, SAF-OPWP1							

Technická specifikace výrobků se může lišit od uváděných hodnot na základě vývoje zařízení výrobcem. Řiďte 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. Energetický štítek k jednotlivým modelům lze stáhnout z produktového Sinclair webu po přihlášení do B2B sekce. Zařízení obsahuje fluorované sklenkové plyny zahrnuté v Kjótském protokolu. R410A (50% HFC-32, 50% HFC-125), hodnota GWP použitého chladiva: 2088. Hladina hluku je testována v bezdovukové komoře, hodnoty ve skutečnosti mohou být ovlivněny místními podmínkami. Hodnoty příkonu za standardních podmínek.