

YAMATO



ЦЕНОВА ЛИСТА

2019

Сплит система | Стенен тип

Серия Alpine R32

R32

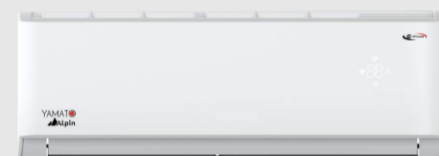
КЛИМАТИК СТЕНЕН ТИП

Инверторен моно сплит

- WiFi управление през смартфон
- Функция iFeel
- 8°C Отопление
- Самодиагностика
- Преден панел с почистващ филтър
- Регулируема посока на въздушния поток
- Функция "Изсушаване"
- Интелигентно разскрежаване
- Функция "Заспиване"
- Авторестарт
- Таймер 24 ч
- Монтажен кит за модели 9,000-12,000

Модел вътрешно тяло външно тяло	Номинална мощност Охлаждане / Отопление kW	Клас на се зонна енергийна ефективност охлаждане / отопление	Цена за комплект [лв с вкл. ДДС]
YW09IG4 / I YW09IG4 / O	2,70 / 2,80	A++ / A+	879,00- с вкл. WIFI модул
YW12IG4 / I YW12IG4 / O	3,50 / 3,67	A++ / A+	959,00- с вкл. WIFI модул
YW18G4 / I YW18IG4 / O	5,20 / 5,30	A++ / A+	1559,00- с вкл. WIFI модул
YW24IG4 / I YW24IG4 / O	7,00 / 7,40	A++ / A+	1819,00- с вкл. WIFI модул

НОВ МОДЕЛ



Yamato Alpine YW 9 12 18 24 IG5

HEATING -22°C



- Отопление до -22°C
- WiFi управление през смартфон
- Cold Plasma генератор
- Active Carbone филтър
- Функция iFeel
- 8°C Отопление
- Самодиагностика

- Преден панел с дисплей
- Регулируема посока на въздушния поток
- Функция "Изсушаване"
- Интелигентно разскрежаване
- Функция "Заспиване"
- Авторестарт
- Таймер 24 ч

Модел	Мярка	YW09IG5	YW12IG5	YW18IG5	YW24IG5	
Мощност Ном (Мин-Макс)	Охлаждане	kW	2.70 (0.45-3.50)	3.50 (0.70-4.00)	5.20 (1.26-6.60)	7.00 (1.93-8.85)
	Отопление	kW	2.80 (0.45-4.20)	3.67 (0.80-4.50)	5.30 (1.12-6.80)	7.40 (1.60-6.60)
SEER/SCOP		W/W	6.80/ 4.0	7.0 / 4.0	7.0 / 4.0	6.5/ 4.0
Енергиен клас	Охлаждане / Отопление		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Захранване		Ph-V-Hz	1 Ph-220V-240V-	1 Ph-220V-240V-	1 Ph-220V-240V-	1 Ph-220V-240V-
			50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Консумирана мощност	Охлаждане	W	0.82	1.08	1.53	1.90
	Отопление	W	0.76	0.99	1.41	1.89
Работно напрежение	Охлаждане	A	3.8	5.0	6.8	8.7
	Отопление	A	3.5	4.5	6.3	8.8
Въздушен дебит	SH/H/M/L	m3/h	560/490/430/290	680/560/420/390	800/720/520/470	1250/1100/850/750
Изсушаване		L/h	0.8	1.4	1.8	2.4
Работен диапазон	Охлаждане	°C	(-15, +43)	(-15, +43)	(-15, +43)	(-15, +43)
	Отопление	°C	(-22, +24)	(-22, +24)	(-22, +24)	(-22, +24)
Ниво на звук вътрешно тяло	SH/H/M/L	dB(A)	41/37/26/24	42/38/28/26	45/43/34/31	48/45/36/33
Сила на звук вътрешно тяло		dB(A)	55/48/37/35	57/50/40/38	59/57/48/45	63/60/51/48
Размери вътрешно тяло	ШxВxД	mm	790x275x200	845x289x209	970x300x224	1078x325x246
Тегло вътрешно тяло		kg	9	10.5	13.5	16.5
Ниво на звук външно тяло		dB(A)	50	52	57	57
Сила на звук външно тяло		dB(A)	59	62	64	67
Размери външно тяло	ШxВxД	mm	776x540x320	848x596x320	965x700x396	965x700x396
Тегло външно тяло		kg	27.5	31	45	53.5
Диаметър на тръби (течна/газ)		mm	6 / 9.52	6 / 9.52	6 / 12.70	6 / 15.87
Максимална дължина на тръбите		m	15	20	25	25
Максимална денивелация		m	10	10	10	10