

YAMATO



ЦЕНОВА ЛИСТА

2019

Сплит система | Стенен тип

## Серия Optimum R32

R32

НОВ МОДЕЛ

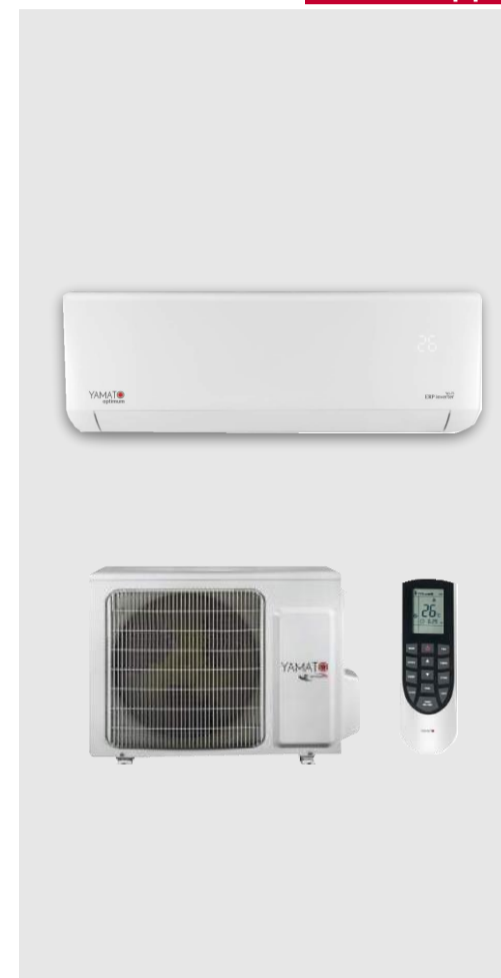
КЛИМАТИК СТЕНЕН ТИП

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 BTU

Модел вътрешно тяло външно тяло	Номинална мощност Охлаждане / Отопление kW	Клас на сезонна енергийна ефективност охлаждане / отопление	Цена за комплект [лв с вкл. ДДС]
YW09IG4 / I YW09IG4 / O	2,5 / 2,8	A++ / A+	739,00- с вкл. WIFI модул
YW12IG4 / I YW12IG4 / O	3,2 / 3,5	A++ / A+	799,00- с вкл. WIFI модул
YW18G4 / I YW18IG4 / O	4,6 / 5,2	A++ / A+	1299,00- с вкл. WIFI модул
YW24IG4 / I YW24IG4 / O	6,2 / 6,4	A++ / A+	1649,00- с вкл. WIFI модул

Гарантиран работен обхват: Охлаждане -15 ~ + 43°C, Отопление -15 ~ + 24°C.  
Безжично дистанционно управление и WiFi контролер са включени в комплекта



Yamato Optimum  
YW 9 12 18 24 IG4



- 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

Модел		Мярка	YW09IG4	YW12IG4	YW18IG4	YW24IG4
Мощност Ном (Мин-Макс)	Охлаждане	kW	2.50 (0.50-3.35)	3.20 (0.60-3.60)	4.60 (0.65-5.20)	6.16 (1.80-6.40)
	Отопление	kW	2.80 (0.50-3.50)	3.40 (0.60-4.40)	5.20 (0.70-5.40)	6.49 (1.60-6.60)
SEER/SCOP		W/W	6.10/ 4.0	6.1 / 4.0	6.1 / 4.0	6.1/ 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	0.78	0.99	1.70	1.76
	Отопление	W	0.78	0.94	1.40	1.86
Работно напрежение	Охлаждане	A	3.9	4.5	6.3	7.7
	Отопление	A	3.4	4.4	6.2	8.1
Въздушен дебит	SH/H/M/L	m <sup>3</sup> /h	550/500/430/300	550/500/430/300	850/720/610/520	850/720/610/520
Изсушаване		L/h	0.8	1.4	1.8	1.8
Работен диапазон	Охлаждане	°C	( -15, +43)	( -15, +43)	( -15, +43)	( -15, +43)
	Отопление	°C	( -15, +24)	( -15, +24)	( -15, +24)	( -15, +24)
Ниво на звук вътрешно тяло	SH/H/M/L	dB(A)	40/37/35/28	42/37/35/28	48/45/39/34	48/44/40/34
Сила на звук вътрешно тяло		dB(A)	55/49/47/40	55/49/47/40	58/55/49/44	59/54/50/44
Размери вътрешно тяло	ШxВxД	mm	773×250×185	773×250×185	970×300×225	970×300×225
Тегло вътрешно тяло		kg	8	8.5	13.5	13.5
Ниво на звук външно тяло		dB(A)	52	52	54	57
Сила на звук външно тяло		dB(A)	60	62	63	67
Размери външно тяло	ШxВxД	mm	776×540×320	842×596×320	842×596×320	955×700×396
Тегло външно тяло		kg	29	31	37	46
Диаметър на тръби (течна/газ)		mm	6 / 9.52	6 / 9.52	6 / 9.52	6 / 16
Максимална дължина на тръбите		m	15	20	20	25
Максимална денивелация		m	10	10	10	10