

MSZ - WN серия



Вътрешно тяло

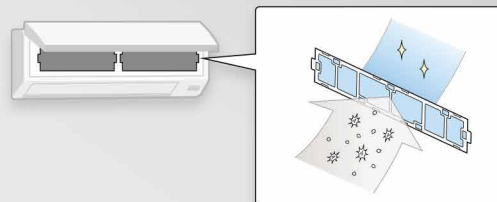


MSZ-WN25/35VA

Работен диапазон

-15°C  +24°C

Пречистващ филтър със сребърна йонизация



Външно тяло



MUZ-WN25/35VA



Стенен тип

Вътрешно тяло		Външно тяло		MSZ-WN25VA	MUZ-WN25VA	MSZ-WN35VA	MUZ-WN35VA
Охлаждане	Мощност	Номинална		kW	2.5	3.15	
		Мин. - Макс.		kW	1.3-3.0	1.4-3.5	
	Консумирана мощност	Номинална		kW	0.710	1.020	
	Проектна мощност			kW	2.5	3.1	
	Годишна консумация на електроенергия			kWh/a	141	173	
	Сезонен коефициент на енергийна ефективност (SEER)				6.2	6.2	
Енергиен клас (SEER)				A++	A++		
Отопление	Шумово ниво (SPL)	Вътр. Тяло		db(A)	22 - 30 - 37 - 43	22 - 31 - 38 - 46	
		Външно тяло		db(A)	50	52	
	Мощност	Номинална		kW	3.15	3.6	
		Мин. - Макс.		kW	0.9 - 3.5	1.1 - 4.1	
	Консумирана мощност	Номинална		kW	0.850	0.975	
	Отоплителна мощност при външна температура -10°C			kW	1.9 (-10°C)	2.4 (-10°C)	
Вътрешно тяло	Годишна консумация на електроенергия			kWh/a	628	793	
	Сезонен коефициент на трансформация (SCOP)				4.2	4.3	
	Енергиен клас (SCOP)				A+	A+	
	Шумово ниво (SPL)	Вътр. Тяло		db(A)	23 - 30 - 37 - 43	23 - 30 - 37 - 44	
		Външно тяло		db(A)	50	52	
	Размери	ВхШД		mm	290x799x232	290x799x232	
Външно тяло	Тегло			kg	9	9	
	Размери	ВхШД		mm	538x699x249	538x699x249	
Външен тръбопровод	Тегло			kg	24	25	
	Диаметър	Течна фаза / Газообразна фаза		mm	6.35/9.52	6.35/9.52	
Гарантиран работен диапазон (Външна температура)	Макс. Дължина	Външно - вътрешно		m	20	20	
	Макс. Денивелация	Външно - вътрешно		m	12	12	
Гарантиран работен диапазон (Външна температура)	Охлаждане			°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	
	Отопление			°C	-10 ~ +24	-10 ~ +24	
Цена с ДДС без монтаж	Сплит система		лв	1,199.00	1,299.00		

*SEER (Сезонен коефициент на енергийна ефективност) - общият коефициент на енергийна ефективност, представен за целия охладителен сезон

*SCOP(Сезонен коефициент на трансформация) - общият коефициент на трансформация на устройството, представен за целия отоплителен сезон

*Всички цени са с включен ДДС и **не включват** цена за монтаж.