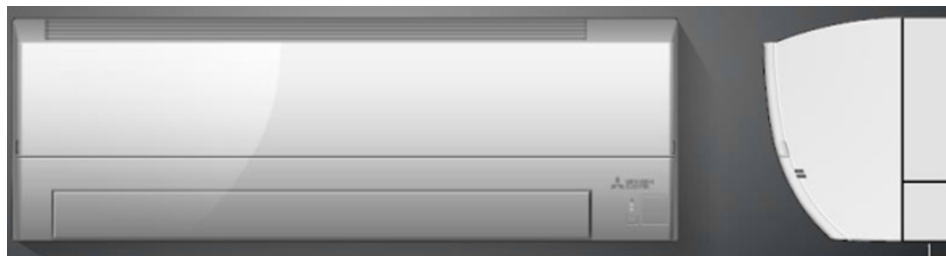


КОНДИЦИОНЕР С ИНВЕРТОРОМ

## MSZ-BT VG (R32)

НАСТЕННЫЙ ВНУТРЕННИЙ БЛОК  
(СЕРИЯ BREEZ)

**2,0–5,0 кВт** (ОХЛАЖДЕНИЕ-НАГРЕВ)



### ОПИСАНИЕ

Серия *BREEZ* Inverter — это компактные внутренние блоки, которые комплектуются новым пультом управления и оснащаются бактерицидным воздушным фильтром.

- Низкий уровень шума — 19 дБ(А) (модели MSZ-BT20/25/35VG) и высокая энергоэффективность класса A++.
- Современный дизайн внутреннего блока.
- Эргономичный отсек для Wi-Fi адаптера в корпусе внутреннего блока.
- Установка на старые трубопроводы: при замене старых систем с хладагентом R22 на данные модели не требуется замена или промывка трубопроводов.
- В комплекте с блоком поставляется ИК-пульт управления. С помощью дополнительного адаптера MAC-334IF-E можно подключить настенный проводной пульт управления — PAR-40MAA.
- Бактерицидная фильтрующая вставка с ионами серебра.
- Совместим со стандартными MXZ на R32 only. Не работает с MXZ R410A.



Model		MSZ-BT20VG-E1	MSZ-BT25VG-E1	MSZ-BT35VG-E1	MSZ-BT50VG-E1	
		MUZ-BT20VG-E1	MUZ-BT25VG-E1	MUZ-BT35VG-E1	MUZ-BT50VG-E1	
Power supply		230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	
Breaker capacity		10A	10A	10A	12A	
Dimension	Indoor H*W*D(mm)	280*838*235	280*838*235	280*838*235	280*838*235	
	Outdoor H*W*D(mm)	538*699*249	538*699*249	538*699*249	550*800*285	
Cooling	Capacity(MAX) (kW)	2.0 (2.9)	2.5(3.4)	3.5(3.5)	5.0(5.0)	
	Input (W)	520	700	1,240	2,050	
	EER	3.9	3.6	2.8	2.4	
Heating	Capacity(MAX) (kW)	2.5 (3.5)	3.15(4.0)	3.6(4.1)	5.4(6.5)	
	Input (W)	610	750	930	1,550	
	COP	4.1	4.2	3.9	3.5	
SEER		7.8 /A++	8.1/A++	6.8/A++	6.6/A++	
SCOP		4.3/A+	4.6/A++	4.6/A++	4.4/A+	
Sound	Cool	Rated In/Out(dB)	TBC	43/50	46/52	45/50
		SHi/Hi/Mid/Lo/SLo	TBC	43/37/30/22/19	46/38/31/22/19	45/40/36/33/29
	Heat	Rated In/Out(dB)	TBC	43/50	44/52	47/51
		SHi/Hi/Mid/Lo/SLo	TBC	43/37/30/23/19	44/37/30/23/19	47/43/38/33/29

\*SPEC is tentative. They might be changed during the development process.