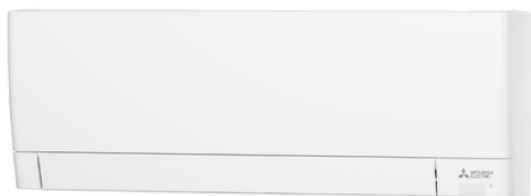


Klimatyzator ścienny Mitsubishi Standard AY MSZ/MUZ-AY25VGK 2,5/3,5kW



Urządzenie

Producent:	Mitsubishi
Seria/Model:	Standard AY
Oznaczenie jednostki wewnętrznej:	MSZ-AY25VGK
Oznaczenie jednostki zewnętrznej:	MUZ-AY25VG
Typ:	Ścienny
Zawartość zestawu:	Komplet (wewn. + zewn.)
Wersja:	Single-Split
Okres gwarancji (w latach):	5
Okres gwarancji na sprężarkę (latach):	5
Typ gwarancji:	Producenta
Możliwość wydłużenia gwarancji:	Nie

Parametry

Wydajność chłodnicza (kW):	2,5kW
Wydajność chłodnicza min-max. (kW):	0,9 - 3,4kW
Wydajność grzewcza (kW):	3,2kW
Wydajność grzewcza min-max. (kW):	1,0 - 4,1kW
Poziom ciśnienia akustycznego chłodzenie (min-max):	18-36dBA
Poziom ciśnienia akustycznego grzanie (min-max):	18-36dBA

Dane elektryczne

Zasilanie (Faza/V/Hz) :	1/220-240V/50Hz
Pobór prądu chłodzenie Nom./Maks. (A):	2,9 / -A
Pobór prądu grzanie Nom./Maks. (A):	3,6 / -A
Zabezpieczenie (A):	10
Moc elektryczna chłodzenie (W):	600W
Moc elektryczna grzanie (W):	780W
Przewody zasilania (il x mm²):	3 x 1,5mm ²
Przewody zasilająco-komunikacyjne [pomiędzy jednostkami] (il x mm²):	4 x 1,5mm ²
Klasa energetyczna (chłodzenie):	A+++
Wskaźnik E.E.R / S.E.E.R.:	- / 8,7
Klasa energetyczna (grzanie):	A++
Wskaźnik C.O.P. / S.C.O.P.:	- / 4,8

Wymiary i waga

Wymiary netto jednostki wewnętrznej [szer. x wys. x głęb.]:	798 x 299 x 245mm
Wymiary netto jednostki zewnętrznej [szer. x wys. x głęb.]:	800 x 550 x 285mm
Waga netto (jednostka wewnętrzna):	10,5kg
Waga netto (jednostka zewnętrzna):	27kg

Instalacja chłodnicza/Sprężarka

Ilość portów przyłączeniowych:	1 szt.
Średnica przyłączy (ciecz) :	6,35 mm
Średnica przyłączy (ciecz) :	1/4\" (cale)
Średnica przyłączy (gaz):	9,52 mm
Średnica przyłączy (gaz):	3/8\" (cale)
Długość instalacji mb. (maksymalna):	20mb.
Różnica poziomów mb. (maksymalna):	12mb.
Długość instalacji przy fabrycznym ładunku czynnika chłodniczego:	7,5mb.
Dodatkowa ilość czynnika chłodniczego (g/mb.):	20g/mb.
Czynnik chłodniczy:	R32
Napełnienie fabryczne czynnikiem chłodniczym:	0,55kg
Zakres temperatury pracy:	-20 - +46°C
Chłodzenie do::	-10°C
Grzanie do::	-20°C

Sterowanie klimatyzatorem

Sterowanie standardowe:	Pilot bezprzewodowy WiFi
--------------------------------	-----------------------------