

Standaard wandunits MSZ-AP

Highlights

- SCOP tot 4,4/SEER tot 7,4
- Energie-efficiëntieklasse tot A+/A++
- Geluidsniveau vanaf 29 dB(A)
- Infraroodafstandsbediening met weektimerfunctie inbegrepen

De MSZ-AP wandunits zijn betrouwbare partners voor de klimaatregeling van grote ruimtes.

Ideaal voor grote ruimtes

- Bijzonder grote draagwijdte tot 12 m
- Verticale luchttuitblaashoek in 7 richtingen instelbaar

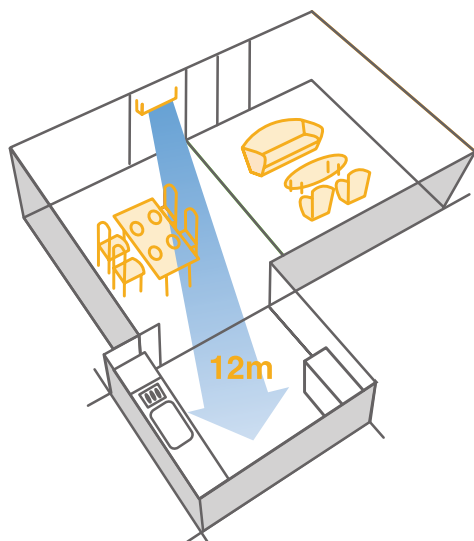
Air purifying filter

- De air purifying filter technologie zorgt voor een intensieve luchtreiniging die geuren, bacteriën en allergenen effectief uit de binnenlucht filtert. De efficiëntie van de filter blijft ook behouden na volledige reiniging van de filter.

Horizontale luchttuitblaas

- Zorgt voor een zeer comfortabele luchtverdeling, vooral in de koelmodus

Wide & Long Airflow



Toebehoren

Modelnaam	Omschrijving	Aantal
MAC-2360FT	Silver-ionized air purifier filter	10



MUZ-AP60/71VG



MSZ-AP60/71VG

R32

Standaard wandunits

Split Inverter/koelen en verwarmen



MSZ-AP Compacte wandunits

Modelnaam binnenunit		MSZ-AP60VG	MSZ-AP71VG
Modelnaam buitenunit		MUZ-AP60VG	MUZ-AP71VG
Koelen	Koelcapaciteit (kW)	6,1 (1,4–7,3)	7,1 (2,0–8,7)
	Totaal opgenomen vermogen (kW)	1,59	2,01
	SEER	7,4	7,2
	Energie-efficiëntieklasse	A++	A++
	Toepassingsgebied (°C)	-10~+46	-10~+46
Verwarmen	Verwarmingscapaciteit (kW)	6,8 (2,0–8,6)	8,1 (2,2–10,3)
	Verwarmingscapaciteit bij -10 °C (kW)	4,1 (1,2–5,2)	4,9 (1,3–6,2)
	Totaal opgenomen vermogen (kW)	1,67	2,12
	SCOP	4,6	4,4
	Energie-efficiëntieklasse	A++	A+
	Toepassingsgebied (°C)	-15~+24	-15~+24

Modelnaam binnenunit		MSZ-AP60VG	MSZ-AP71VG
Luchtvolume bij koelen (m³/h)	L/H	***	***
Geluidsniveau (dB(A))	L/H	***	***
Afmetingen (mm)	B/D/H	1.100/238/325	1.100/238/325
Gewicht (kg)		***	***
Modelnaam buitenunit		MUZ-AP60VG	MUZ-AP71VG
Luchtvolume (m³/h)		***	***
Geluidsniveau koelen/verwarmen (dB(A))		***	***
Afmetingen (mm)	B/D/H	800/285/714	840/330/880
Gewicht (kg)		40	55
Koeltechnische gegevens			
Maximale leidinglengte (m)		30	30
Max. hoogteverschil (m)		15	15
Koelmiddeltype/-hoeveelheid (kg) / max. hoeveelheid (kg)		R32/1,05/1,35	R32/1,5/1,71
GWP / CO ₂ -equivalent (t) / CO ₂ -equivalent max. (t)		675/0,71/0,92	675/1,02/1,22
Koelmiddelvoorzorging voor (m)		***	***
Navulhoeveelheid koelmiddel (g/m)		***	***
Koeltechnische aansluitingen Ø (")	vloeistofleiding gasleiding	1/4 5/8	3/8 5/8
Elektrische gegevens			
Voedingsspanning (V, fase, Hz)		220–240, 1, 50	220–240, 1, 50
Nominale stroom (A)		7,1	8,8
Voedingskabel (mm²)		3G2,5	3G2,5
Communicatiekabel (mm²)		4G2,5	4G2,5
Afzekerings (A)		***	***

*** Waarden waren op het moment van de publicatie nog niet beschikbaar

Geluidsniveau binnenunit gemeten op 1 m voor en 0,8 m onder de unit in koeling
Energie-efficiëntieklassen op een schaal van A+++ tot D