



1 irányban kifúvó álmennyezeti MLZ-KP

Tulajdonságok

- SCOP 4.6-ig/SEER 7.0-ig.
- Energiahatékonysági osztály A+/A++ besorolásig
- Hangnyomásszint 26 dB(A) értéktől
- Az infravörös távvezérlő a szállítási terjedelem része
- Heti időzítőfunkcióval

Az MLZ-KP egyutas álmennyezeti kazettás a kompakt kialakítása révén kiválóan beleillik az alacsony álmennyezetekbe.

Kompakt kialakítás

Csupán 185 mm-es beépítési magasság

Split vagy multisplit alkalmazásra is megfelelő

Kiváló levegőelosztás a háromdimenziós kifúvólemeznek köszönhetően

Alap kivitelben kiváló minőségű és 50-es emelőmagasságú cseppvízszivattyúval van felszerelve

Gyors telepítés a kompakt méretnek és a csekély súlynak köszönhetően

A „reddot Design Award” díj nyertese

Éjszakai üzemmód

- Az ezüstionos szűrő technológia rendkívül tiszta levegőt állít elő, hatékonyan kiszűri a helyiség levegőjében található szagokat, baktériumokat és allergéneket. A hatás a szűrő ki-mosása után is teljes mértékben megmarad.

Vízszintes levegőkilépés

- Gondoskodik a nagyon kényelmes levegőelosztásról, különösen hűtő üzemmódban.

Kompakt kialakítás és alacsony beépítési magasság

A kompakt kialakítás révén tökéletesen beillik az alacsony álmennyezetekbe.



Tartozék

Típus	Leírás	Mennyiség
MAC-2370FT	Ezüst-ionos légtisztító szűrő (csereszűrő)	10



SUZ-M25/35VA



SUZ-M50VA



MLZ-KP25-50VF

R32

1 irányban kifúvó álmennyezeti készülékek

Split-inverter / Hűtésre / Fűtésre



MLZ-KP álmennyezeti kazettás, hűtés / fűtés

Beltéri készülékek neve	MLZ-KP25VF	MLZ-KP35VF	MLZ-KP50VF
Befúvórács	MLP-444W	MLP-444W	MLP-444W
Kültéri egységek neve	SUZ-M25VA	SUZ-M35VA	SUZ-M50VA
Hűtés			
Hűtési teljesítmény (kW)	2,5 (1,4–3,2)	3,5 (0,8–3,9)	5,0 (1,7–5,6)
Teljesítményfelvétel (kW)	0,59	0,97	1,38
EER	4,20	3,70	3,60
SEER	6,2	7,0	6,7
Energiahatékonysági osztály	A++	A++	A++
Alkalmazási tartomány (°C)	-10~+46	-10~+46	-15~+46
Fűtés			
Fűtési teljesítmény (kW)	3,2 (1,4–4,2)	4,1 (1,1–4,9)	6,0 (1,7–7,2)
Teljesítményfelvétel (kW)	0,80	1,10	1,86
COP	4,00	3,71	3,21
SCOP	4,4	4,6	4,3
Energiahatékonysági osztály	A+	A++	A+
Alkalmazási tartomány (°C)	-10~+24	-10~+24	-10~+24

Beltéri készülékek neve	MLZ-KP25VF	MLZ-KP35VF	MLZ-KP50VF
Levegő-térfogatáram hűtőüzemben (m ³ /h)	a / k1 / k2 / m 360 / 432 / 480 / 528	360 / 438 / 504 / 564	360 / 498 / 588 / 684
Hangnyomásszint (dB(A))	a / k1 / k2 / m 27 / 31 / 34 / 38	27 / 32 / 36 / 40	29 / 36 / 41 / 47
Méret (mm)*	szé / mé / ma 1.102 / 360 / 185	1.102 / 360 / 185	1.102 / 360 / 185
Befúvórács méretei (mm)**	szé / mé / ma 1.200 / 424 / 24	1.200 / 424 / 24	1.200 / 424 / 24
Tömeg (befúvóráccsal) (kg)	15,5 (19,0)	15,5 (19,0)	15,5 (19,0)
Kültéri egységek neve	SUZ-M25VA	SUZ-M35VA	SUZ-M50VA
Levegő-térfogatáram hűtés / fűtés (m ³ /h)	2178 / 2076	2058 / 1962	2748 / 2622
Hangnyomásszint (dB(A))	Hűtés / Fűtés 45 / 46	48 / 48	48 / 49
Méret (mm)	szé / mé / ma 800 / 285 / 550	800 / 285 / 550	800 / 285 / 714
Tömeg (kg)	30	35	41
Hűtőtechnikai adatok			
Teljes csövezési hossz (m)	20	20	30
Maximális magasságkülönbség (m)	12	12	30
Hűtőközeg típusa / mennyisége (kg) / max. mennyisége (kg)	R32 / 0,65 / 0,91	R32 / 0,90 / 1,16	R32 / 1,20 / 1,66
GWP / CO ₂ -ekvivalens (t) / CO ₂ -ekvivalens max. (t)	675 / 0,44 / 0,61	675 / 0,61 / 0,78	675 / 0,81 / 1,12
Hűtőközeg előzetes feltöltése (m)	7	7	7
Hűtőközeg utántöltési mennyisége (g / m)	20	20	20
Kalorikus csövek csatlakozása Ø (mm)	folyadékoldal 6 gázoldal 10	6 10	6 12
Elektromos adatok			
Feszültségellátás (V, fázis, Hz)	230, 1, 50	230, 1, 50	230, 1, 50
Üzemi áramfelvétel (A)	3,5	4,9	5,58
Ajánlott kismegszakító (A)	10	10	16

* Szükséges beépítési magasság

** Látható befúvórács-magasság

A beltéri készülék hangnyomásszintje 1,5 méterrel a készülék alatt közepén, hűtő üzemmódban mérve

Légkondicionáló berendezéseink és hőszivattyúink R410a, R407C, R134a, R32 fluor tartalmú üvegházhatású gázokat tartalmaznak.
További információkat a megfelelő üzemeltetési útmutatóban talál.