

Kompakt fali berendezés MSZ-AP

A kompakt fali berendezés kiválóan alkalmas kis és nagy helyiségekben történő alkalmazásra. A kompakt méreteknek köszönhetően problémamentesen integrálható minden beltéri egységbe.

Energiafogyasztás megjelenítése

- Ha a beltéri egység rendelkezik az MAC-567IF-E WIFI adapterrel, akkor a MeCloud programban megjelenik az energiafogyasztás

Vízszintes levegőkilépés

- gondoskodik a nagyon kényelmes levegőelosztásról, különösen hűtő üzemmódban

Éjszakai üzemmód

- Az új éjszakai üzemmód kényelmi funkció automatikusan -3dB(A) értékkel lefelé szabályozza a kültéri egység hangnyomásszintjét. Ezenkívül kikapcsol a beltéri egység LED-je, valamint a távvezérlő némítja a kezelés egyéb hangjelzéseit

Ezüstionos szűrő

- 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.

i-save

- Az előnyben részesített üzemállapot mentése

Flexibel

- Multisplit típusnál 1,5 kW-os hűtési teljesítménnyel kapható
- Egyszerűen felszerelhető az ajtónyílás fölé



Éjszakai üzemmód funkció

a külső egység zajszintjének csökkenése és LED-deaktiválás a belső egységen.

- **SCOP 4.8-ig / SEER 8.6-ig**
- **Energiahatékonysági osztály A+++ / A++ besorolásig**
- **Hangnyomásszint 19 dB(A) értéktől**
- **Heti időzítőfunkcióval rendelkező infravörös távvezérlő a szállítási terjedelem része**

Tartozék

Típus	Leírás	Mennyiség
MAC-2370FT	Ezüst-ionos légtisztító szűrő (25–50-es mérethez)	10



MUZ-AP25-42VG

MUZ-AP50VG



MSZ-AP15/20VF

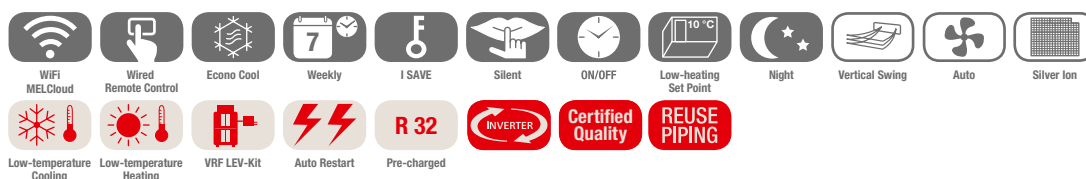


MSZ-AP25-50VG

R32

Kompakt fali berendezések

Split-inverter / Hűtésre / Fűtésre



MSZ-AP inverteres fali berendezések, hűtés / fűtés

Beltéri készülékek leírása		MSZ-AP15VF	MSZ-AP20VF	MSZ-AP25VG	MSZ-AP35VG	MSZ-AP42VG	MSZ-AP50VG
Kültéri egységek jelölése		Multi Split MXZ	Multi Split MXZ	MUZ-AP25VG	MUZ-AP35VG	MUZ-AP42VG	MUZ-AP50VG
Hűtés	Hűtési teljesítmény (kW)	1,5 (0,8–2,1)	2,0 (0,9–2,8)	2,5 (0,9–3,4)	3,5 (1,1–3,8)	4,2 (0,9–4,5)	5,0 (1,4–5,4)
	Teljesítményfelvétel (kW)	–	–	0,60	0,99	1,30	1,55
	SEER	–	–	8,6	8,6	7,8	7,4
	Energiahatékonysági osztály	–	–	A+++	A+++	A++	A++
	Alkalmazási tartomány (°C)	–	–	–10~+46	–10~+46	–10~+46	–10~+46
Fűtés	Fűtési teljesítmény (kW)	1,7 (0,9–2,4)	2,2 (0,8–3,9)	3,2 (1,0–4,1)	4,0 (1,3–4,6)	5,4 (1,3–6,0)	5,8 (1,4–7,3)
	Teljesítményfelvétel (kW)	–	–	0,78	1,03	1,49	1,60
	SCOP	–	–	4,8	4,7	4,7	4,7
	Energiahatékonysági osztály	–	–	A++	A++	A++	A++
	Alkalmazási tartomány (°C)	–	–	–15~+24	–15~+24	–15~+24	–15~+24

Beltéri készülékek leírása		MSZ-AP15VF	MSZ-AP20VF	MSZ-AP25VG	MSZ-AP35VG	MSZ-AP42VG	MSZ-AP50VG
Levegő-térfogatáram hűtő üzemmódban (m³/h)	a / m	210/330	210/330	294/522	294/522	390/558	360/600
Hangnyomásszint (dB(A))	a / m	21/35	21/35	19/36	19/36	21/38	28/40
Méret (mm)	szé / mé / ma	760/178/250	760/178/250	798/219/299	798/219/299	798/219/299	800/285/714
Tömeg (kg)		8,2	8,2	10,5	10,5	10,5	10,5
Kültéri egységek jelölése		Multi Split MXZ	Multi Split MXZ	MUZ-AP25VG	MUZ-AP35VG	MUZ-AP42VG	MUZ-AP50VG
Levegő-térfogatáram (m³/h)		–	–	1932	1932	1824	2430
Zajnyomásszint (dB(A))	Hűtés / Fűtés	–	–	47/48	49/50	50/51	52/52
Méret (mm)	szé / mé / ma	–	–	800/285/550	800/285/550	800/285/550	800/285/714
Tömeg (kg)		–	–	31	31	35	40
Hűtőtechnikai adatok							
Teljes csövezési hossz (m)		–	–	20	20	20	20
Maximális magasságkülönbség (m)		–	–	12	12	12	12
Hűtőközeg típusa / mennyisége (kg) / max. mennyisége (kg)		–	–	R32/0,55/0,81	R32/0,55/0,81	R32/0,70/0,96	R32/1,00/1,26
GWP / CO ₂ -ekvivalens (t) / CO ₂ -ekvivalens max. (t)		–	–	675/0,37/0,55	675/0,37/0,55	675/0,47/0,65	675/0,68/0,86
Hűtőközeg előzetes feltöltése (m)		–	–	7	7	7	7
Hűtőközeg utántöltési mennyisége (g/m)		–	–	20	20	20	20
Kalorikus csövek csatlakozása Ø (mm)	folydékoldal gázoldal	–	–	6 10	6 10	6 10	6 10
Elektromos adatok							
Feszültségellátás (V, fázis, Hz)		–	–	220–240, 1, 50	220–240, 1, 50	220–240, 1, 50	220–240, 1, 50
Áramfelvétel hűtés / fűtés esetén (A)		–	–	3,2/3,9	4,9/4,7	6,0/7,0	7,4/7,6
Ajánlott teljesítmény-keresztmetszet - kültéri egység tápvezetéke (mm²)		–	–	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5
Ajánlott teljesítmény-keresztmetszet - beltéri egység - kültéri egység (mm²)		–	–	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
Ajánlott kismegszakító (A)		–	–	10	10	10	16

A zajnyomásszintet a beltéri készüléken hűtőüzemben, az eszköz előtt 1 m-re, 0,8 m-re alatta mértük