



Parapetes készülék MFZ-KJ

Tulajdonságok

- SCOP 4.4-ig/SEER 8.5-ig
- Energiahatékonysági osztály A+/A+++ besorolásig
- Hangnyomásszint 20 dB(A) értéktől
- Heti időzítőfunkcióval rendelkező infravörös távvezérlő a szállítási terjedelem része

Az egyes hűtő, fűtő üzemmódban beállítható levegőáramlásnak köszönhetően a parapetes készülék optimális teljesítményt és ezáltal magas szintű kényelmet nyújt.

Fűtő üzemmód

- A levegő egyidejű elosztása fent és lent
- Egyenletes hőmérséklet a teljes helyiségben
- Gyors fűtő üzemmód: a készülék a levegő egy részét lefelé fújja, hogy újra felmelegítse azt, így a helyiség még gyorsabban melegszik fel

Hűtő üzemmód

- Levegőkifúvás csak felfelé
- Ezáltal rendkívül hatékony hűtés érhető el

Rugalmas beszerelés

- Három lehetséges felszerelési mód: álló, beépített, falra függesztett

i-save

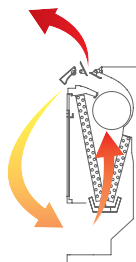
- Az előnyben részesített üzemállapot mentése

Multi-flow Vane funkció

A Multi-flow Vane funkcióval a levegőáram két új tervezésű kimeneti lamella segítségével a felhasználó mindenkori igényeihez igazítható.



Fűtő üzem



Hűtő üzem

Tartozék

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



MUFG-KJ25/35VE/VEHZ



MUFG-KJ50VE/VEHZ



MUFG-KJ25-50VE

Kompakt padlón álló egységek Split-inverter / Hűtésre / Fűtésre



MUFG-KJ inverteres padlón álló egységek, hűtés/fűtés

Beltéri készülékek neve	MUFG-KJ25VE	MUFG-KJ35VE	MUFG-KJ50VE
Kültéri egységek neve	MUFG-KJ25VE	MUFG-KJ35VE	MUFG-KJ50VE
Hyper Heating kültéri egységek neve	MUFG-KJ25VEHZ	MUFG-KJ35VEHZ	MUFG-KJ50VEHZ
Hűtés			
Hűtési teljesítmény (kW)	2,5 (0,5–3,4)	3,5 (0,5–3,7)	5,0 (1,6–5,7)
Teljesítményfelvétel (kW)	0,54	0,94	1,41
SEER	8,5	8,1	6,5
Energiahatékonysági osztály	A+++	A++	A++
Alkalmazási tartomány (°C)	-10~46	-10~46	-10~46
Fűtés			
Fűtési teljesítmény (kW)	3,4 (1,2–4,6) (1,2–5,1)*	4,3 (1,2–5,5) (1,2–5,8)*	6,0 (2,2–8,2) (2,2–8,4)*
Teljesítményfelvétel (kW)	0,77	1,10	1,61
SCOP	4,5 (4,4)*	4,4 (4,3)*	4,3 (4,2)*
Energiahatékonysági osztály	A+	A+	A+
Alkalmazási tartomány (°C)	-15~+24 (-25~+24)*	-15~+24 (-25~+24)*	-15~+24 (-25~+24)*

Beltéri készülékek neve	MUFG-KJ25VE	MUFG-KJ35VE	MUFG-KJ50VE	
Levegő-térfogatóram hűtő üzemmódban (m³/h)	a / m	234/492	234/492	336/636
Hangnyomásszint Hűtés / Fűtés (dB(A))	alacsony	20/19	20/19	27/29
	magas	35/35	35/35	39/45
Méret (mm)	szé / mé / ma	750/215/600	750/215/600	750/215/600
Kültéri egységek neve	MUFG-KJ25VE/VEHZ	MUFG-KJ35VE/VEHZ	MUFG-KJ50VE/VEHZ	
Levegő-térfogatóram (m³/h)		1878	1878	2748
Hangnyomásszint (dB(A))	Hűtés / Fűtés	46/51	47/51	49/51
Méret (mm)	szé / mé / ma	800/285/550	800/285/550	840/330/880
Tömeg (kg)		37	37	55
Hűtéstechnikai adatok				
Teljes csővezetési hossz (m)		20	20	30
Maximális magasságkülönbség (m)		12	12	15
Hűtőközeg típusa / mennyisége (kg) / max. mennyisége (kg)		R410a/1,10/1,49	R410a/1,10/1,49	R410a/1,50/1,96
GWP / CO ₂ -ekvivalens (t) / CO ₂ -ekvivalens max. (t)		2088/2,3/3,12	2088/2,3/3,12	2088/3,14/4,11
Hűtőközeg előzetes feltöltése (m)		7	7	7
Hűtőközeg utántöltési mennyisége (g/m)		30	30	20
Kalorikus csövek csatlakozása Ø (mm)	folyadékoldal	6	6	6
	gázoldal	10	10	12
Elektromos adatok				
Feszültségellátás (V, fázis, Hz)		220–240, 1, 50	220–240, 1, 50	220–240, 1, 50
Üzemi áramfelvétel (A)		3,4	4,9	7,4
Ajánlott teljesítmény-keresztmetszet - kültéri egység tápvezetéke (mm²)		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
Ajánlott kismegszakító (A)		10	10 (12)*	16
Tömeg (kg)		15	15	15

* Csak MUFG-KJ25/35/50VEHZ Hyper Heating készülékekhez

A beltéri készülék hangnyomásszintje 1 méter magasságban, és a készülék előtt 1 méterrel mérve Energiahatékonysági osztály egy A+++ és D közötti skálán

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