

Tegyük jobbá az életet!

MSZ-HR R32

Oldalfali split légkondicionáló

MEGNYUGSZIK A TEKINTET

Nézzen rá a lekerekített dizájnr. Az **egyszerűség, a barátságos** benyomás, mellyel tekintete találkozni fog. Mindez úgy, hogy a beltéri egység kompaktak méretei, akár az általánosnál kisebb, szűkebb helyekre is biztosítják a beépíthetőséget.

EGYSZERŰ, MINT FELNÉZNI AZ ÉGRE

Jól átgondolt távirányító. A valóban gyakran használt funkciókra fókuszál. Azonnal érthető egyszerűséggel kínálja önnek a légkondicionáló valamennyi **kényelmi lehetőségét**.

PONT ANNYI, AMENNYI KELL

Tudja Ön, hogy a Mitsubishi a világ legkiemelkedőbb képességű invertereit gyártja? De talán nem is fontos, hogy mindezt tudja.

Hiszen az Ön MSZ-HR légkondicionálójában az inverter technológia automatikusan választja ki a szükséges teljesítményt. Pont annyit, amennyi kell. Mindennek eredménye a nagyszerű komfort minimális energiafogyasztással. Ezt támasztja alá a hűtési A++ és a fűtési A+ minősítés.

KAPCSOLATAINK

WiFi csatlakozás lehetősége (opcionális)

Modern mindennapjaink kapcsolatokkal átszőtt világából ne hagyja ki otthonát se.

A WiFi kiegészítő választásával és a „MELCloud” néven elérhető, felhőalapú szolgáltatással lehetővé válik az Ön



számára légkondicionálójának vezérlése, működési állapotának ellenőrzése bárhol és bármikor. Mindezt megteheti számítógépe, táblagépe vagy okostelefonja segítségével is.

Okosház vagy épületfelügyeleti kapcsolat (opcionális)

Komplex épületvezérlő megoldások széles tárháza nyílik meg e kiegészítő választásával.

Távoli indítás, kikapcsolás? Fali távirányító használata? Központi vezérlésre csatlakoztatás? Mindez nem kérdés az MSZ-HR sorozatú légkondicionálóknál.

TÖRÉKENY KÖRNYEZETÜNK

A lakossági klímaberendezésekben jelenleg alkalmazott hűtőközegek közül a legalacsonyabb környezeti terhelést az **R32 típusú hűtőközeg** biztosítja.

Valamennyi új MSZ-HR típusú légkondicionáló már ilyen töltetet tartalmaz.

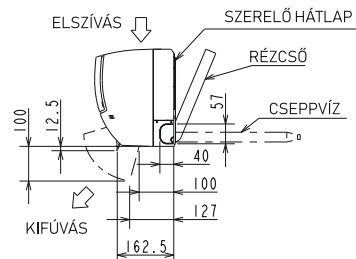
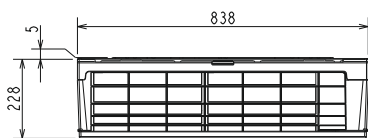
De nemcsak a töltet típusa változott az előző modellekhez képest, hanem annak mennyisége is csökkent.

Így az Ön új légkondicionálója is hozzá tud járulni a globális felmelegedés megelőzéséhez.



MŰSZAKI JELLEMZŐK

Beltéri egység				MSZ-HR25VF	MSZ-HR35VF	MSZ-HR50VF	
Kültéri egység				MUZ-HR25VF	MUZ-HR35VF	MUZ-HR50VF	
Hűtőközeg	Típus			R32	R32	R32	
	Tömeg kg			0,40	0,45	0,80	
Áramellátás	Megtáplálás			Kültéri betáp	Kültéri betáp	Kültéri betáp	
	Kültéri (V/fázis/Hz)			230V/1~/50Hz	230V/1~/50Hz	230V/1~/50Hz	
Hűtés	Teljesítmény	Névleges teljesítmény	kW	2.5	3.4	5.0	
		Min-Max	kW	0.5-2.9	0.9-3.4	1.3-5.0	
		Max. felvett telj.	kW	0.800	1.210	2.050	
Fűtés (átlagos szezon)	Energiahatékonysági osztály			A++	A++	A++	
	SEER			6.2	6.2	6.5	
	Teljesítmény	Névleges teljesítmény	kW	3.15	3.6	5.4	
		Min-Max	kW	0.7-3.5	0.9-3.7	1.4-6.5	
		Max. felvett telj.	kW	0.850	0.975	1.550	
		10°C külső hőm. esetén	kW	1.9	2.4	3.8	
	Energiahatékonysági osztály			A+	A+	A+	
	SCOP			4.3	4.3	4.3	
	Fűtés (melegebb szezon)	Energiacsoport			A+++	A+++	A+++
		SCOP			5.3	5.2	5.2
Áramfelvétel (Max)				5.0	6.7	10.0	
Beltéri egység	Méret	Ma/Szé/Mé	mm	280*838*228	280*838*228	280*838*228	
	Súly		kg	8.5	8.5	9.0	
	Légszállítás (Csendes-Alacsony-Közepes-Magas)	Hűtés	m ³ /perc	3.6-5.4-7.2-9.7	3.6-5.6-7.8-11.7	6.4-9.2-11.2-13.1	
		Fűtés	m ³ /perc	3.3-5.4-7.4-10.1	3.3-5.4-7.4-10.5	6.1-8.3-11.2-14.5	
	Hangnyomásszint (Csendes-Alacsony-Közepes-Magas)	Hűtés	dB (A)	21-30-37-43	22-31-38-46	28-36-40-45	
		Fűtés	dB (A)	21-30-37-43	21-30-37-44	27-34-41-47	
Kültéri egység	Méret	Ma/Szé/Mé	mm	538*699*249	538*699*249	550*800*285	
	Tömeg		kg	23	24	35	
	Légszállítás		m ³ /perc	30.3	32.2	30.4	
	Hangnyomásszint	Hűtés	dB (A)	50	51	50	
		Fűtés	dB (A)	50	51	51	
	Kismegszakító mérete		A	10	10	13	
Kalorikus információk	Csőátmérő	Folyadék/ gáz	mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	
	Max. Csővezetési hossz		m	20	20	20	
	Max. magasságkülönbség		m	12	12	12	
Garantált működési tartomány		Hűtés	°C	-10 - +46	-10 - +46	-10 - +46	
		Fűtés	°C	-10 - +24	-10 - +24	-10 - +24	



Az Ön Mitsubishi Electric kereskedője:



M - KLÍMA

M-Klima Magyarország Kft.

1116 Budapest, Temesvár u. 20. "A" épület 204.

www.mklima.hu