

Voor u is alleen
het prettigste
klimaat goed
genoeg.



SCM_Multi-split



Mitsubishi Heavy Industries is één van de toonaangevende airconditioning producenten in de wereld. Bescherming van het milieu staat centraal bij de ontwikkeling van nieuwe producten. Gebruik van het koudemiddel R410A, compacter ontwerp en het niet meer gebruiken van schadelijke materialen, zijn hier duidelijke voorbeelden van.



Comfort



Mitsubishi Heavy Industries airconditioners staan garant voor comfort. Met een Mitsubishi Heavy Industries airconditioner creëert u het hele jaar door een perfect binnenklimaat. Met de standaard inverter warmtepomp kunt u comfortabel en snel de ruimte verwarmen. Uw airconditioner is dus niet langer alleen om te koelen maar het hele jaar door een echte klimaatregelaar.

Altijd de gewenste temperatuur in de ruimte. U stelt éénmalig de temperatuur in net als bij uw cv-ketel en de airconditioner houdt de ruimte perfect op de ingestelde temperatuur.

Natuurlijk wilt u ook rustig kunnen genieten van uw airconditioner. De Mitsubishi Heavy Industries airconditioners doen zeer geruisloos hun werk. In de laagste stand werken de wandunits bij een geluidsniveau van slechts 21 dB(A).

Wat naast de juiste temperatuur ook zeer belangrijk is, is schone lucht. De Mitsubishi Heavy Industries wandunits zijn standaard uitgerust met de beste filtertechnieken. Nare luchtjes, sigaretten rook, pollen en stof worden gefilterd. Verder worden er 24 uur per dag negatieve ionen geproduceerd in de unit. Dit geeft u het zelfde gevoel als in de omgeving van een waterval of in een bosrijke omgeving.

Efficiency

Energiebesparing is een hot item in de hedendaagse wereld. Mitsubishi Heavy Industries draagt hier meer dan een steentje aan bij. De toegepaste warmtepomp invertertechniek is de meest geavanceerde ter wereld. Door de inverterregeling wordt de ruimte snel op temperatuur gebracht en in combinatie met de Fuzzy logic regeling wordt de ruimte zeer nauwkeurig op temperatuur gehouden. Hiermee worden zeer hoge rendementen gehaald tot boven de 500%. Alle Mitsubishi Heavy Industries units zijn voorzien van energielabel A waarmee u verzekerd bent van lage gebruikskosten en een comfortabel klimaat. Voor zakelijke gebruikers kan energie investeringsaftrek (EIA regeling) gelden.

Duurzaam

De airconditioners van Mitsubishi Heavy Industries hebben zichzelf in uiteenlopende situaties bewezen. De nieuwe range klimaatsystemen zijn even duurzaam als gebruiksvriendelijk. Dat wij volledig overtuigd zijn van de superieure kwaliteit van de systemen, blijkt bijvoorbeeld uit de royale garantieperiode van vijf jaar. Maar voor ons betekent 'duurzaam' veel meer dan alleen een lange levensduur.

De Mitsubishi Heavy Industries airconditioners worden op milieubewuste manier ontworpen en geproduceerd. Het design wordt zo compact mogelijk gemaakt waardoor er minder materialen nodig zijn. Tevens wordt er met milieuvriendelijke materialen gewerkt waardoor 90% van de airconditioners gerecycled kan worden. Deze hoge kwaliteit is geborgd in de ISO 9001 en ISO14001 certificeringen.



SCM_Multi-split

Superieure bedieningsmogelijkheden:

- Zeer uitgebreide infrarood bediening met vele eenvoudig in te stellen functies, zoals 3D auto-swing, horizontale en/of verticale swing, economy functie, on/off en 24-uur timer.

Belangrijke kenmerken:

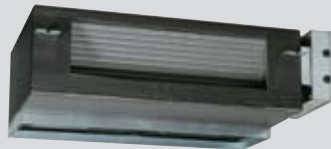
- Economy functie voor nog efficiëntere werking
- 3D auto-swing voor een superieur uitblaaspatroon in koelen of verwarmen
- Allergen clear filter tegen pollen, huisstofmijt enz.
- Sunfilter met een luchtverfrissende werking
- Zeer energiezuinig gebruik, COP waarden tot 5,00
- Fluisterstille werking vanaf 23 dB(A)
- Auto-restart na spanningsuitval



Afstandsbediening



Wandbediening (optie)



Binnendeel

SRR_Satellietmodel

Gegevens	SRR-	25ZJ-S	35ZJ-S	50ZJ-S	60ZJ-S
Koelcapaciteit	kW	2,5	3,5	5,0	6,0
Verwarmingscapaciteit	kW	3,4	4,2	5,8	6,8
Luchthoeveelheid laag/hoog	m³/uur	300/510	330/540	300/630	330/750
Geluidsniveau laag/hoog	dB(A)	29/40	30/42	33/48	35/51
Hoogte	mm	230	230	230	230
Breedte	mm	740	740	740	740
Diepte	mm	455	455	455	455
Gewicht	kg	22	22	23	23
Diameter vloeistofleiding	Inch	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Diameter zuigleiding	Inch	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"



Afstandsbediening



Wandbediening (optie)



Binnendeel

FDTC_4-zijdig cassettemodel (60x60)

Gegevens	FDTC-	25VD	35VD	50VD	60VD
Koelcapaciteit	kW	2,55	3,6	5,0	5,6
Verwarmingscapaciteit	kW	3,45	4,25	5,4	6,7
Luchthoeveelheid hoog	m³/uur	390/600	420/660	420/810	420/810
Geluidsniveau laag/hoog	dB(A)	29/38	30/41	30/47	30/47
Hoogte	mm	248	248	248	248
Breedte	mm	570	570	570	570
Diepte	mm	570	570	570	570
Gewicht	kg	15	15	15	15
Paneel HxBxD	mm	35x700x700	35x700x700	35x700x700	35x700x700
Gewicht paneel	kg	3,5	3,5	3,5	3,5
Diameter vloeistofleiding	Inch	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Diameter zuigleiding	Inch	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"



Afstands-
bediening



Binnendeel



Wandbediening
(optie)



Binnendeel

SKM_Wandmodel

Gegevens	SRK-	20ZJ-S	25ZJ-S	35ZJ-S	50ZJ-S
Koelcapaciteit	kW	2,0	2,5	3,5	5,0
Verwarmingscapaciteit	kW	2,7	3,2	4,0	5,8
Luchthoeveelheid hoog	m ³ /uur	288/468	300/474	300/606	318/678
Geluidsniveau laag/hoog	dB(A)	21/33	21/34	22/42	26/46
Hoogte	mm	294	294	294	294
Breedte	mm	798	798	798	798
Diepte	mm	229	229	229	229
Gewicht	kg	9,5	9,5	9,5	9,5
Diameter vloeistofleiding	Inch	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Diameter zuigleiding	Inch	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"

Gegevens	SRK-	20ZJX-S	25ZJX-S	35ZJX-S	50ZJX-S	60ZJX-S
Koelcapaciteit	kW	2,0	2,55	3,5	5,0	6,0
Verwarmingscapaciteit	kW	2,5	3,13	4,3	6,0	6,8
Luchthoeveelheid hoog	m ³ /uur	300/690	300/750	300/810	480/810	510/870
Geluidsniveau laag/hoog	dB(A)	21/39	22/41	22/43	26/45	26/47
Hoogte	mm	309	309	309	309	309
Breedte	mm	890	890	890	890	890
Diepte	mm	220	220	220	220	220
Gewicht	kg	15	15	15	15	15
Diameter vloeistofleiding	Inch	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Diameter zuigleiding	Inch	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"



Afstands-
bediening



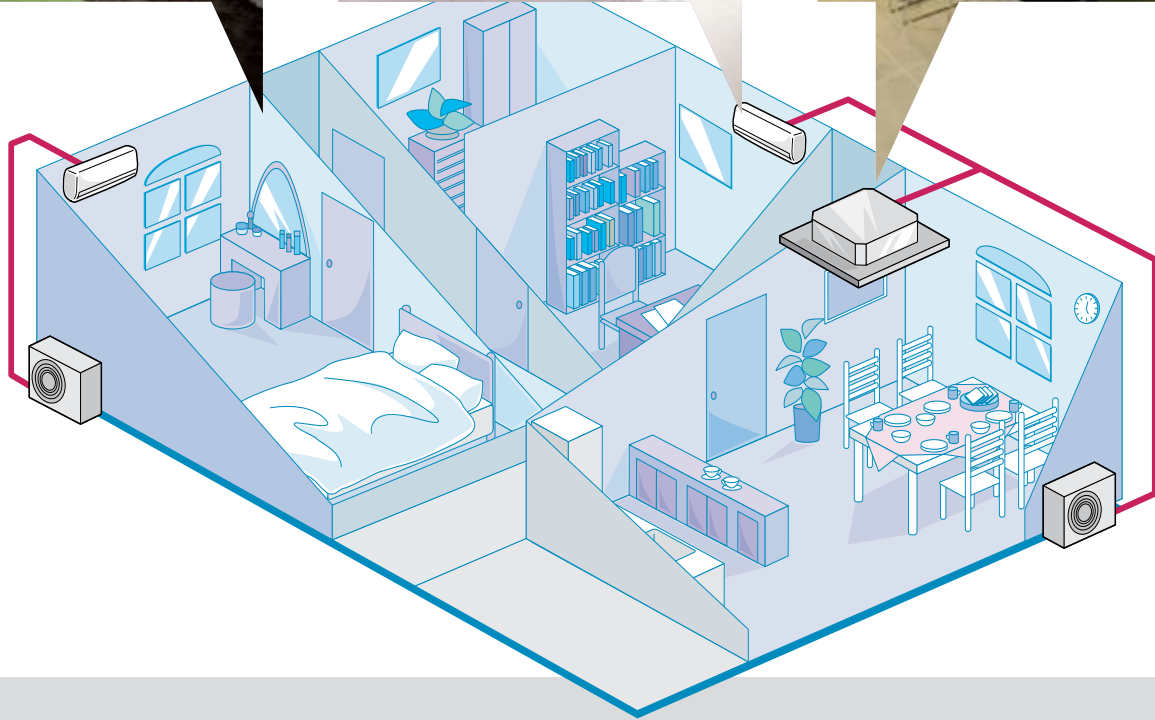
Wandbediening
(optie)



Binnendeel

SRF_Vloermodel

Gegevens	SRF-	25ZJX-S	35ZJX-S	50ZJX-S
Koelcapaciteit	kW	2,5	3,5	5,0
Verwarmingscapaciteit	kW	3,4	4,5	6,0
Luchthoeveelheid hoog	m ³ /uur	348/540	384/552	396/690
Geluidsniveau laag/hoog	dB(A)	26/40	28/41	30/47
Hoogte	mm	600	600	600
Breedte	mm	860	860	860
Diepte	mm	238	238	238
Gewicht	kg	18	19	19
Diameter vloeistofleiding	Inch	3/8"	3/8"	1/2"
Diameter zuigleiding	Inch	3/8"	3/8"	1/2"



Buitendeel



Buitendeel

SCM_Buitendeel

Gegevens	SCM-	40ZJ-S	45ZJ-S	50ZJ-S	60ZJ-S	71ZJ-S	80ZJ-S
Koelcapaciteit	kW	4,0 (1,8~5,9)	4,5 (1,8~6,4)	5,0 (1,8~7,1)	6,0 (1,8~7,5)	7,1 (1,8~8,8)	8,0 (1,8~9,2)
Verwarmingscapaciteit	kW	4,5 (1,4~6,9)	5,6 (1,4~7,4)	6,0 (1,4~7,5)	6,8 (1,5~7,8)	8,6 (1,5~9,4)	9,3 (1,5~9,8)
Aansluitspanning	V/pHz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Aantal aansluitbare binnendelen		2	2	3	3	4	4
E.E.R.		4,76	4,33	4,63	4,2	4,08	3,70
Energie label koelen		A	A	A	A	A	A
C.O.P.		5,00	4,67	4,58	4,5	4,3	4,12
Energie label verwarmen		A	A	A	A	A	A
Winterregeling		-15°C					
Luchthoeveelheid	m ³ /uur	2400	2400	2460	2520	3360	3360
Geluidsniveau	dB(A)	47	47	49	50	52	54
Hoogte	mm	640	640	640	640	750	750
Breedte	mm	850	850	850	850	880	880
Diepte	mm	290	290	290	290	340	340
Gewicht	kg	47	47	48	49	62	62

Erkende installateurs



De Mitsubishi Heavy Industries ECO[revo]LUTION airconditioning systemen voldoen technisch aan de hoogst mogelijke eisen. Voor een gedegen advies kunt u terecht bij een erkend installateur bij u in de buurt. Deze erkende installateurs zijn getrainde vakmensen die graag in uw wensen en eisen voorzien.



Uw adviseur/installateur



Coolmark B.V. is de importeur van Nederland voor Mitsubishi Heavy Industries Ltd. airconditioning systemen.

