

# Airconditioning units voor koelen en verwarmen



# Energie-efficiëntie en hoge betrouwbaarheid



Met de keuze voor een A-merk als Mitsubishi Heavy Industries bent u verzekerd van een optimaal binnenklimaat met het hoogste comfort. STULZ is al jarenlang de grootste importeur van Mitsubishi Heavy Industries in Europa. In samenwerking met onze installateurs in onder andere Nederland, garanderen wij een professionele installatie en onderhoud van uw airconditioning.

## Elegant design

De airconditioners uit de ZSX-, ZS- en de ZTL serie zijn stijlvol ontworpen met afgeronde contouren die prachtig passen in elk interieur. Het ontwerp is gemaakt door de Italiaanse industriële ontwerpstudio Tensa srl, gevestigd in Milaan, om te kunnen voldoen aan ieder zijn wensen.

## Schone lucht

De allergeen verwijderende werking reinigt lucht op een unieke manier. Bovendien helpt een breed scala aan luchtzuiveringsfilters en de zelfreinigende werking de kamerlucht schoon en gezond te houden.

## Stil en comfortabel in gebruik

Mitsubishi Heavy Industries biedt een unieke bescheiden airconditioner; stil en comfortabel wat zorgt voor een nauwkeurige luchtstroom en regeling van het vermogen. In de meest optimale configuratie werken de wandunits met een geluidsniveau van 19 dB(A).

## Energiebesparing

Alle modellen kunnen een hoge energie-efficiëntie bereiken door gebruik te maken van Mitsubishi Heavy Industries-technologie, zoals een krachtige compressor, en DC PAM-invertertechnologie.

De airconditioners zijn minimaal voorzien van een A++ energielabel waarmee lage energiekosten gegarandeerd zijn.

## Duurzaam

R32 is het koudemiddel van de volgende generatie met een bijna 70% lager aardopwarmingsvermogen dan R410A. Vanwege zijn superieure eigenschappen biedt R32 verbazingwekkende voordelen op het gebied van energie-efficiëntie. Het heeft een potentieel koelend effect 1,5 keer groter dan dat van R410A, wat betekent dat het minder energie nodig heeft om de gewenste temperatuur te bereiken.

Daarnaast verbruikt het ook minder koudemiddel volume. De wandunits van Mitsubishi Heavy Industries zijn compatibel met zowel R32 als R410A.





**Optimaal comfort met  
Mitsubishi Heavy Industries**



Inclusief  
infrarood  
bediening\*



• Mooi design en nauwelijks  
• hoorbaar: de wandunits  
• zijn met minimaal 19 dB (A)  
• fluisterstil operationeel.

• Ontworpen voor comfort:  
• De wekelijkse timer van de  
• wandunit is met de infrarood  
• afstandsbediening eenvoudig  
• in te stellen.

• Mag gezien worden:  
• De aantrekkelijke wandunit  
• SRK-ZS en ZSX zijn in drie  
• kleuren beschikbaar.

• Overal een goed klimaat:  
• Met comfortabele verstelbare  
• lamellen kunt u de wandunit  
• aanpassen aan uw wensen.

\* Bedrade afstandsbediening optioneel.





**Stil en comfortabel in gebruik**



# Zelfs de feiten springen in het oog

De technische gegevens hebben betrekking op gebruik in een mono-split set (één binnenunit op één buitenunit). Technische informatie over het gebruik in het multi-splitsysteem met maximaal zes binnenunits kunt u verkrijgen bij uw gespecialiseerde installateur.



## SRK-ZS-WF/SRC-ZS-W

Model binnenunit		SRK 20 ZS-WF	SRK 25 ZS-WF	SRK 35 ZS-WF	SRK 50 ZS-WF
Model buitenunit		SRC 20 ZS-W	SRC 25 ZS-W2	SRC 35 ZS-W2	SRC 50 ZS-W
<b>Technische gegevens mono-split set</b>					
Koelvermogen (min. ~ max.)	kW	2,0 (0,9-2,9)	2,5 (0,9-3,1)	3,5 (0,9-4,0)	5,0 (1,3-5,5)
Verwarmingsvermogen (min.~max.)	kW	2,7 (0,9-4,3)	3,2 (0,9-4,5)	4,0 (0,9-5,0)	5,8 (1,3-6,6)
Geluidsdruk (Lo/Me/Hi/PHi - gem. JIS) koelen	dB(A)	19/22/25/34	19/23/28/36	19/26/30/40	22/29/36/46
Geluidsdruk (Lo/Me/Hi/PHi - gem. JIS) verwarmen	dB(A)	19/23/29/36	19/24/30/39	19/25/36/41	24/31/37/46
<b>Vermogensdata volgens de Ecodesign richtlijnen</b>					
Energieefficiëntieklasse koelen/verwarmen		A+++/A++	A+++/A++	A++/A++	A++/A++
Koelen SEER/Verwarmen SCOP		8,50/4,60	8,50/4,70	8,40/4,70	7,00/4,60
Energieverbruik per jaar koelen/verwarmen	kWh	83/793	103/804	146/895	250/1.158
<b>Technische gegevens binnenunit</b>					
Afmetingen (LxBxH)	mm	290x870x230	290x870x230	290x870x230	290x870x230
Meegeleverde afstandsbediening			Infraroodafstandsbediening en Wi-Fi module		
Kleuren binnenunit (optioneel)			Wit (SRK-ZS-WF), zwart & wit (SRK-ZS-WFB), titanium (SRK-ZS-WFT)		

## WF-RAC (ingebouwd)

Bedien uw Mitsubishi Heavy Industries airconditioning unit online, met een app voor uw smartphone. Met deze app heeft u de temperatuur in uw huis of kamer altijd onder controle en bent u energie efficiënt bezig.



Inclusief



## SRK-ZSX-WF/SRC-ZSX-W

Model binnenunit		SRK20ZSX-WF	SRK25ZSX-WF	SRK35ZSX-WF	SRK50ZSX-WF	SRK60ZSX-WF
Model buitenunit		SRC20ZSX-W	SRC25ZSX-W	SRC35ZSX-W	SRC50ZSX-W2	SRC60ZSX-W1
<b>Technische gegevens mono-split set</b>						
Koelvermogen (min. ~ max.)	kW	2,0 (0,9-3,2)	2,5 (0,9-3,7)	3,5 (0,9-4,3)	5,0 (1,0-5,8)	6,1 (1,1-6,8)
Verwarmingsvermogen (min.~max.)	kW	2,5 (0,8-5,3)	3,2 (0,8-5,8)	4,3 (0,8-6,6)	6,0 (0,6-8,1)	6,8 (0,6-8,2)
Geluidsdruk (Lo/Me/Hi/PHi - gem. JIS) koelen	dB(A)	19/24/31/38	19/25/33/39	19/26/35/43	22/31/39/44	52/53
Geluidsdruk (Lo/Me/Hi/PHi - gem. JIS) verwarmen	dB(A)	19/25/33/38	19/27/34/40	19/28/35/42	23/33/41/47	42/43
<b>Vermogensdata volgens de Ecodesign richtlijnen</b>						
Energieefficiëntieklasse koelen/verwarmen		A+++/A+++	A+++/A+++	A+++/A+++	A++/A++	A++/A++
Koelen SEER/Verwarmen SCOP		10/5,20	10,3/5,20	9,20/5,10	8,30/4,70	7,80/4,70
Energieverbruik per jaar koelen/verwarmen	kWh	70/754	85/808	129/934	211/1.341	274/1.551
<b>Technische gegevens binnenunit</b>						
Afmetingen (LxBxH)	mm	305x920x220	305x920x220	305x920x220	305x920x220	305x920x220
Meegeleverde afstandsbediening				Infraroodafstandsbediening en Wi-Fi module		
Kleuren binnenunit (optioneel)				Wit (SRK-ZSX-WF), zwart & wit (SRK-ZSX-WFB), titanium (SRK-ZSX-WFT)		

**Elegant design,  
past perfect in uw  
woonkamer.**



# Ontmoet de nieuwe SRK ZTL-W

De SRK ZTL-W is een compacte wandunit die een nieuwe standaard zet voor ruimtebesparende technologie. Met een binnenunit die smaller is dan de SRK ZS-W, en een buitenunit die tot wel 10 kg lichter is dan zijn grotere broer, biedt de SRK ZTL-W een verbeterde installatieflexibiliteit en integratie in bestaande ruimtes zoals woon- of slaapkamers.



## SRK-ZTL-W/SRC-ZTL-W

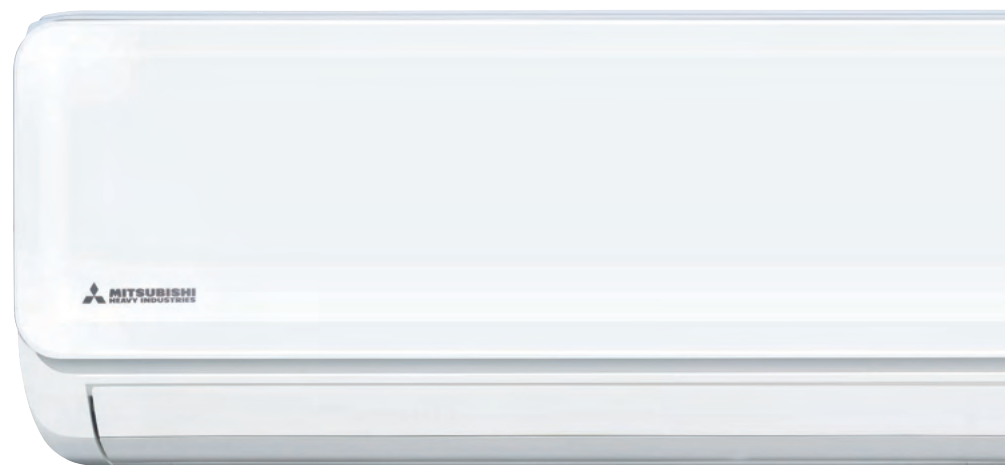
Model binnenunit		SRK 15 ZTL-W	SRK 20 ZTL-W	SRK 25 ZTL-W	SRK 35 ZTL-W	SRK 50 ZTL-W	SRK 63 ZTL-W	SRK 71 ZTL-W	
Model buitenunit		SRC 15 ZTL-W	SRC 20 ZTL-W	SRC 25 ZTL-W	SRC 35 ZTL-W	SRC 50 ZTL-W	SRC 63 ZTL-W	SRC 71 ZTL-W	
Technische gegevens mono-split set									
Koelvermogen (min. ~ max.)	kW	1,5 (0,8-2,5)	2,0 (0,8-2,8)	2,5 (0,8-3,2)	3,5 (0,8-3,7)	5,0 (1,3-5,3)	6,3 (1,2-7,1)	7,1 (1,2-7,3)	
Verwarmingsvermogen (min.~max.)	kW	2,0 (0,9-4,1)	2,7 (0,9-4,2)	3,0 (1,0-4,8)	3,8 (1,0-4,9)	5,8 (1,3-6,3)	7,1 (1,0-8,5)	8,0 (1,1-9,1)	
Geluidsdruk (Lo/Me/Hi/PHi - gem. JIS) koelen	dB(A)	19/23/30/36	19/23/31/37	22/26/36/41	22/27/37/42	25/32/40/47	30/38/43/46	31/39/44/48	
Geluidsdruk (Lo/Me/Hi/PHi - gem. JIS) verwarmen	dB(A)	19/24/32/38	19/25/34/39	22/29/36/41	22/31/37/43	25/33/40/47	32/39/43/47	33/40/44/47	
Vermogensdata volgens de Ecodesign richtlijnen									
Energieefficiëntieklasse koelen/verwarmen		A++/A+	A++/A+	A++/A++	A++/A++	A++/A+	A++/A++	A++/A+	
Koelen SEER/Verwarmen SCOP		6,40/4,40	6,70/4,40	6,90/4,70	6,50/4,70	6,50/4,30	7,50/4,60	7,10/4,40	
Energieverbruik per jaar koelen/verwarmen	kWh	83/732	105/764	127/804	189/835	270/1.302	295/1.615	351/1.972	
Technische gegevens binnenunit									
Afmetingen (LxBxH)	mm	294x798x210					294x998x230		
Meegeleverde afstandsbediening		Infraroodafstandsbediening en Wi-Fi module							

## WF-RAC (ingebouwd)

Bedien uw Mitsubishi Heavy Industries airconditioning unit online, met een app voor uw smartphone. Met deze app heeft u de temperatuur in uw huis of kamer altijd onder controle en bent u energie efficiënt bezig.



Inclusief







**Nu nog compacter  
en lichter**



**Past in elke ruimte**





## **Kies voor comfort, kies voor Mitsubishi Heavy Industries**

Wilt u zich uitgebreid laten adviseren op het gebied van airconditioning? Neem dan direct contact met ons op. We vinden samen met u, de optimale oplossing. Daarnaast zijn wij bekend met de nieuwste technologieën op het gebied van milieubescherming en energie-efficiëntie. Wij zorgen voor een gezond binnenklimaat in de door u gewenste ruimtes. Voor kleine en grote projecten.



STULZ is de grootste importeur van Mitsubishi Heavy Industries in airconditioningssystemen in Europa.