

1

## SRK20-50ZS-W single-split (R32) Wandmodel (RAL9003)



### Standaard voorzien van o.a.:

- Luxe infrarood bediening met uitgebreide weektimer
- Nachtverlaging (energiebesparing)
- 3D swing functie
- 4 Ventilatorstanden
- Binnendeel is in de hoek van een ruimte te plaatsen
- Hi-power/Economy functie
- Allergen clear functie
- Self-clean functie
- Sun deodorizing filter
- 24-uur ionisator
- Auto-restart functie na spanningsuitval
- Uitgebreide zelfdiagnose en storingsmelding functie
- Verkrijgbaar in RAL9003, Titanium en Contrast zwart-wit
- Voorbereid op wifi

Voor toepassing van wandmodellen op multi split buitendelen, verwijzen wij u naar de pagina's multi split inverter warmtepompsystemen.



**Overzicht SRK20-50ZS-W (R32) (RAL9003)**

1

Model binnendeel Model buitendeel	SRK- SRC-	20 ZS-W 20 ZS-W	25 ZS-W 25 ZS-W	35 ZS-W 35 ZS-W	50 ZS-W 50 ZS-W
<b>Gegevens set</b>					
Koelcapaciteit	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)
Verwarmingscapaciteit	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)
Verwarmingscapaciteit -10 °C	kW	2,6	3,0	3,4	4,5
Pdesign cap. koelen/verwarmen	kW	2,0/2,6	2,5/3,0	3,5/3,4	5,0/4,5
Temperatuurbereik koelen		-15~+46°C	-15~+46°C	-15~+46°C	-15~+46°C
Temperatuurbereik verwarmen		-20~+24°C	-20~+24°C	-20~+24°C	-20~+24°C
S.E.E.R./S.C.O.P.		8,5/4,6	8,5/4,7	8,4/4,7	7,0/4,6
Energielabel		A+++/A++	A+++/A++	A+/A++	A+/A+
Jaarlijks energieverbruik	kW/uur	83/793	103/804	146/895	250/1158
E.E.R./C.O.P.		4,55/4,58	4,03/4,32	3,93/4,26	3,70/3,72
Subsidie volgens EIA 2019*		Ja	Ja	Ja	Ja
PED categorie		Art.3 Lid3	Art.3 Lid3	Art.3 Lid3	Art.3 Lid3
Aansluitspanning	V/pH/Hz	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60
Opgenomen vermogen	kW	0,44/0,59	0,62/0,74	0,89/0,94	1,35/1,56
Nominale stroomsterkte	A	2,5/3,0	3,1/3,6	4,2/4,4	5,9/6,9
Afzekerwaarde	A	16T	16T	16T	20T
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit	mm <sup>2</sup>	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Voedingskabel		buiten	buiten	buiten	buiten
Maximale leidinglengte	m	20	20	20	25
Maximaal hoogtevverschil	m	10	10	10	15
Koelleiding diameters	Inch	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Koudemiddel inhoud R32	kg	0,62	0,62	0,78	1,05
Buitenunit voorgevuld tot x m	m	15	15	15	15
Extra vulling per meter	g/m	20	20	20	20
<b>Gegevens binnendeel</b>					
Luchthoeveelheid u-la/la/mi/ho	m <sup>3</sup> /uur	300/354/420/558	300/354/480/594	300/336/522/678	354/444/594/726
Geluidsdruk u-la/la/mi/ho	dB(A)	19/22/25/34	19/23/28/36	19/26/30/40	22/29/36/46
Geluidsvermogen	dB(A)	50	53	56	60
Condensaansluiting	mm	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16
Afmetingen (HxBxD)	mm	290x870x230	290x870x230	290x870x230	290x870x230
Gewicht	kg	9,5	9,5	9,5	10,0
<b>Gegevens buitendeel</b>					
Luchthoeveelheid	m <sup>3</sup> /uur	1644	1644	1890	1968
Geluidsdruk (silent mode)	dB(A)	45(42)	46(42)	50(45)	52(45)
Geluidsvermogen	dB(A)	56	58	61	62
Afmetingen (HxBxD)	mm	542x842x290	542x842x290	542x842x290	595x842x290
Gewicht	kg	31,0	31,0	34,5	36,0
Artikelnummer binnenunit		7001400	7001401	7001402	7001403
Artikelnummer buitenunit		7000700	7000701	7000702	7000703
Bruto setprijs		1504,00	1630,00	1915,00	2818,00

1

## SRK20-50ZS-WT single-split (R32) Wandmodel (Titanium)



### Standaard voorzien van o.a.:

- Luxe infrarood bediening met uitgebreide weektimer
- Nachtverlaging (energiebesparing)
- 3D swing functie
- 4 Ventilatorstanden
- Binnendeel is in de hoek van een ruimte te plaatsen
- Hi-power/Economy functie
- Allergen clear functie
- Self-clean functie
- Sun deodorizing filter
- 24-uur ionisator
- Auto-restart functie na spanningsuitval
- Uitgebreide zelfdiagnose en storingsmelding functie
- Verkrijgbaar in RAL9003, Titanium en Contrast zwart-wit
- Voorbereid op wifi

Voor toepassing van wandmodellen op multi split buitendelen, verwijzen wij u naar de pagina's multi split inverter warmtepompsystemen.



**Overzicht SRK20-50ZS-WT (R32) (Titanium)**

1

Model binnendeel Model buitendeel	SRK- SRC-	20 ZS-WT 20 ZS-W	25 ZS-WT 25 ZS-W	35 ZS-WT 35 ZS-W	50 ZS-WT 50 ZS-W
<b>Gegevens set</b>					
Koelcapaciteit	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)
Verwarmingscapaciteit	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)
Verwarmingscapaciteit -10 °C	kW	2,6	3,0	3,4	4,5
Pdesign cap. koelen/verwarmen	kW	2,0/2,6	2,5/3,0	3,5/3,4	5,0/4,5
Temperatuurbereik koelen		-15~+46°C	-15~+46°C	-15~+46°C	-15~+46°C
Temperatuurbereik verwarmen		-20~+24°C	-20~+24°C	-20~+24°C	-20~+24°C
S.E.E.R./S.C.O.P.		8,5/4,6	8,5/4,7	8,4/4,7	7,0/4,6
Energielabel		A+++/A++	A+++/A++	A++/A++	A++/A+
Jaarlijks energieverbruik	kW/uur	83/793	103/804	146/895	250/1158
E.E.R./C.O.P.		4,55/4,58	4,03/4,32	3,93/4,26	3,70/3,72
Subsidie volgens EIA 2019*		Ja	Ja	Ja	Ja
PED categorie		Art.3 Lid3	Art.3 Lid3	Art.3 Lid3	Art.3 Lid3
Aansluitspanning	V/pH/Hz	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60
Opgenomen vermogen	kW	0,44/0,59	0,62/0,74	0,89/0,94	1,35/1,56
Nominale stroomsterkte	A	2,5/3,0	3,1/3,6	4,2/4,4	5,9/6,9
Afzekerwaarde	A	16T	16T	16T	20T
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit	mm <sup>2</sup>	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Voedingskabel		buiten	buiten	buiten	buiten
Maximale leidinglengte	m	20	20	20	25
Maximaal hoogtevverschil	m	10	10	10	15
Koelleiding diameters	Inch	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Koudemiddel inhoud R32	kg	0,62	0,62	0,78	1,05
Buitenunit voorgevuld tot x m	m	15	15	15	15
Extra vulling per meter	g/m	20	20	20	20
<b>Gegevens binnendeel</b>					
Luchthoeveelheid u-la/la/mi/ho	m <sup>3</sup> /uur	300/354/420/558	300/354/480/594	300/336/522/678	354/444/594/726
Geluidsdruk u-la/la/mi/ho	dB(A)	19/22/25/34	19/23/28/36	19/26/30/40	22/29/36/46
Geluidsvermogen	dB(A)	50	53	56	60
Condensaansluiting	mm	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16
Afmetingen (HxBxD)	mm	290x870x230	290x870x230	290x870x230	290x870x230
Gewicht	kg	9,5	9,5	9,5	10,0
<b>Gegevens buitendeel</b>					
Luchthoeveelheid	m <sup>3</sup> /uur	1644	1644	1890	1968
Geluidsdruk (silent mode)	dB(A)	45(42)	46(42)	50(45)	52(45)
Geluidsvermogen	dB(A)	56	58	61	62
Afmetingen (HxBxD)	mm	542x842x290	542x842x290	542x842x290	595x842x290
Gewicht	kg	31,0	31,0	34,5	36,0
Artikelnummer binnenunit		7001407	7001408	7001409	7001410
Artikelnummer buitenunit		7000700	7000701	7000702	7000703
Bruto setprijs		1730,00	1937,00	2256,00	3175,00

**1**

## SRK20-50ZS-WB single-split (R32) Wandmodel (Contrast zwart-wit)



### Standaard voorzien van o.a.:

- Luxe infrarood bediening met uitgebreide weektimer
- Nachtverlaging (energiebesparing)
- 3D swing functie
- 4 Ventilatorstanden
- Binnendeel is in de hoek van een ruimte te plaatsen
- Hi-power/Economy functie
- Allergen clear functie
- Self-clean functie
- Sun deodorizing filter
- 24-uur ionisator
- Auto-restart functie na spanningsuitval
- Uitgebreide zelfdiagnose en storingsmelding functie
- Verkrijgbaar in RAL9003, Titanium en Contrast zwart-wit
- Voorbereid op wifi

Voor toepassing van wandmodellen op multi split buitendelen, verwijzen wij u naar de pagina's multi split inverter warmtepompsystemen.

### Opties

Artikelnr.	Omschrijving	Bruto prijs in €
7140198	Wifi module AM-MHI-01	196,00
7140497	Bedrade bediening RC-EX3A	217,00
7140196	Interface SC-BIKN2-E	227,00
7140187	Superlink koppeling SC-ADNA-E	243,00
7090876	KNX-koppeling MH-RC-KNX-1i	340,00
7090877	Modbus koppeling MH-RC-MBS-1i	340,00



**Overzicht SRK20-50ZS-WB (R32) (Contrast zwart-wit)**

1

Model binnendeel Model buitendeel	SRK- SRC-	20 ZS-WB 20 ZS-W	25 ZS-WB 25 ZS-W	35 ZS-WB 35 ZS-W	50 ZS-WB 50 ZS-W
<b>Gegevens set</b>					
Koelcapaciteit	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)
Verwarmingscapaciteit	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)
Verwarmingscapaciteit -10 °C	kW	2,6	3,0	3,4	4,5
Pdesign cap. koelen/verwarmen	kW	2,0/2,6	2,5/3,0	3,5/3,4	5,0/4,5
Temperatuurbereik koelen		-15~+46°C	-15~+46°C	-15~+46°C	-15~+46°C
Temperatuurbereik verwarmen		-20~+24°C	-20~+24°C	-20~+24°C	-20~+24°C
S.E.E.R./S.C.O.P.		8,5/4,6	8,5/4,7	8,4/4,7	7,0/4,6
Energielabel		A+++/A++	A+++/A++	A+/A++	A+/A+
Jaarlijks energieverbruik	kW/uur	83/793	103/804	146/895	250/1158
E.E.R./C.O.P.		4,55/4,58	4,03/4,32	3,93/4,26	3,70/3,72
Subsidie volgens EIA 2019*		Ja	Ja	Ja	Ja
PED categorie		Art.3 Lid3	Art.3 Lid3	Art.3 Lid3	Art.3 Lid3
Aansluitspanning	V/pH/Hz	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60
Opgenomen vermogen	kW	0,44/0,59	0,62/0,74	0,89/0,94	1,35/1,56
Nominale stroomsterkte	A	2,5/3,0	3,1/3,6	4,2/4,4	5,9/6,9
Afzekerwaarde	A	16T	16T	16T	20T
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit	mm <sup>2</sup>	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Voedingskabel		buiten	buiten	buiten	buiten
Maximale leidinglengte	m	20	20	20	25
Maximaal hoogtevverschil	m	10	10	10	15
Koelleiding diameters	Inch	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Koudemiddel inhoud R32	kg	0,62	0,62	0,78	1,05
Buitenunit voorgevuld tot x m	m	15	15	15	15
Extra vulling per meter	g/m	20	20	20	20
<b>Gegevens binnendeel</b>					
Luchthoeveelheid u-la/la/mi/ho	m <sup>3</sup> /uur	300/354/420/558	300/354/480/594	300/336/522/678	354/444/594/726
Geluidsdruk u-la/la/mi/ho	dB(A)	19/22/25/34	19/23/28/36	19/26/30/40	22/29/36/46
Geluidsvermogen	dB(A)	50	53	56	60
Condensaansluiting	mm	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16
Afmetingen (HxBxD)	mm	290x870x230	290x870x230	290x870x230	290x870x230
Gewicht	kg	9,5	9,5	9,5	10,0
<b>Gegevens buitendeel</b>					
Luchthoeveelheid	m <sup>3</sup> /uur	1644	1644	1890	1968
Geluidsdruk (silent mode)	dB(A)	45(42)	46(42)	50(45)	52(45)
Geluidsvermogen	dB(A)	56	58	61	62
Afmetingen (HxBxD)	mm	542x842x290	542x842x290	542x842x290	595x842x290
Gewicht	kg	31,0	31,0	34,5	36,0
Artikelnummer binnenunit		7001411	7001412	7001413	7001414
Artikelnummer buitenunit		7000700	7000701	7000702	7000703
Bruto setprijs		1730,00	1937,00	2256,00	3175,00