

Dachhauben



SkyMaxx 40 x 40 cm



SkyMaxx 50 x 70 cm



Lüftungsgitter



Verdunklungsrollen



12v Lüfter



MaxxFan Deluxe rauch, Durchsichtig bzw weiss



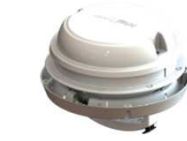
Verdunklungsrollen mit bzw ohne Led



Fernbedienung und Wandthermostat



MaxxFanPlus



MaxxFan Dome weiss bzw schwarz mit bzw ohne led

12 & 24 v Klimaanlage



Airva T1 12 V



Modula RT slim 12 bzw 24V



Airva 12 bzw 24 V



Skimo 12 bzw 24 V



Split Skimo 12 bzw 24 V



Split Skimo + 55°C

115 v Klimaanlage



Mach 8 - 15k



Mach 10 - 15k



Roughneck & Marine Mach

115v Wärmepumpe



Mach 10 - 15k

230 v Wärmepumpen



Maxxair 1700
Maxxair 2400
Maxxair 3100



Jupitair 2400



Jupitair 3600 LM
Anticorrosion + 55°C

230 v Klimaanlage



Mach 10



Jupitair 3600 i +55°C
Korrosionsschützend



Split Heron 2700

Für weitere Auskünfte, korrosionsschützende Behandlung oder ATEX Umwandlung, wenden Sie sich bitte an uns oder verlangen Sie die entsprechende Produktblätter.

AKSA Wuerenlos AG

Grosszelgstrasse 15
CH-5436 Wuerenlos

+41 56 436 77 00

info@aksa.ch | www.aksa.ch



Dachhauben und Lüfter Kennzeichen

(für mehr Auskünfte bitte die Produktblätter verlangen)



	Referenzen	Dach-ausschnitt	Dachstärke	Led 12 v	Farbe	Lüfter Geschwindigkeiten	Spannung	Stromverbrauch	Maximum Gebläse	Abmessungen	Gewicht
<u>Dachhauben</u>											
SkyMaxx	MSM97500I	40 x 40 cm	23/60 mm	ohne	klar					7°/20°/60°	4,2 kg
SkyMaxx	MSM97510I	40 x 40 cm	23/60 mm	mit	klar					7°/20°/60°	4,4 kg
SkyMaxx	MSM97100I	70 X 50 cm	23/42 mm	ohne	klar					7°/15°/31°/60°	7,6 kg
SkyMaxx	MSM97000I	70 X 50 cm	42/60 mm	ohne	klar					7°/15°/31°/60°	7,9 kg
SkyMaxx	MSM97110I	70 X 50 cm	23/42 mm	mit	klar					7°/15°/31°/60°	7,8 kg
SkyMaxx	MSM97010I	70 X 50 cm	42/60 mm	mit	klar					7°/15°/31°/60°	8,1 kg
<u>Lüfter</u>											
MaxxFan Dome	MMD-3812W	Ø 16 cm	26/150 mm	ohne	weiss	1	12 v	2 Amp	3 m3/Mn	Ø 220 mm	1,5 kg
MaxxFan Dome	MMD-3810W	Ø 16 cm	26/150 mm	mit	weiss	1	12 v	2 Amp	3 m3/Mn	Ø 220 mm	1,5 kg
MaxxFan Dome	MMD-3812B	Ø 16 cm	26/150 mm	ohne	schwarz	1	12 v	2 Amp	3 m3/Mn	Ø 220 mm	1,5 kg
MaxxFan Dome	MMD-3810B	Ø 16 cm	26/150 mm	mit	schwarz	1	12 v	2 Amp	3 m3/Mn	Ø 220 mm	1,5 kg
MaxxFan Deluxe	MFD7000KI40	40 X 40 cm	29/60 mm		weiss	10	12 v	0,2/2,3 Amp	26 m3/Mn	L 585 mm	6 kg
MaxxFan Deluxe	MFD7500KI40	40 X 40 cm	29/60 mm		rauch	10	12 v	0,2/2,3 Amp	26 m3/Mn	B 417 mm	6 kg
MaxxFan Deluxe	MFD7500KI40T	40 X 40 cm	29/60 mm		klar	10	12 v	0,2/2,3 Amp	26 m3/Mn	H 127-237mm	6 kg
MaxxFan Plus	MFP4000KI44	40 X 40 cm	40/80 mm		weiss	10	12 v	0,2/2,3 Amp	26 m3/Mn	375/383/99-312	4,6 kg
MaxxFanDeluxe Verdunklungsrollen	MP00-039001			ohne						480 x 480 mm	1,05 kg
MaxxFan Deluxe Verdunklungsrollen	MP00-039011			mit						480 x 480 mm	1,15 kg



12 & 24 v Klimaanlage Kennzeichen
(für mehr Auskünfte bitte die Produktblätter verlangen)



	Spannung	Referenzen	Kühlleistung	Wärmeleistung	Stromverbrauch	Gebläse	Kühlmittel	Gewicht	Aussen Einheit Abmessungen in mm	Lufverteiler Abmessungen in mm
<u>Dachanlagen</u>										
Modula RT slim	12 v	10101159	3 kw	-	80 Amp	550 m3/St	R 134 A	28 kg	710x651x183	500x360x50
Modula RT slim	12 v	10101162	3 kw	0,95 kw	80Amp/90Amp	550 m3/St	R 134 A	30 kg	710x651x183	500x360x50
Airva 12	12 v	AC0122-700	3,5 kw	-	80 Amp	440 m3/St	R 134 A	27 kg	720x475x250	340x398x74
<u>Dachanlagen</u>										
Airva T1	24 v	AC1000-001	0,95 kw	-	7,5Amp/14,5Amp	450 m3/St	R 134 A	25 kg	870x600x200	349x387x165
Modula RT slim	24 v	10101160	3 kw	-	40 Amp	550 m3/St	R 134 A	28 kg	710x651x183	500x360x50
Modula RT slim	24 v	10101163	3 kw	0,95 kw	40Amp/45Amp	550 m3/St	R 134 A	30 kg	710x651x183	500x360x50
Airva 24	24 v	AC0122-702	3,5 kw	-	65 Amp	440 m3/St	R 134 A	27 kg	720x475x250	340x398x74
Skimo plus 55°C	24 v	AC0320B21	3,5 kw	-	90 Amp	600 m3/St	R 134 A	38 kg	720x480x250	290x390x60
<u>Splitanlagen</u>										
Skimo split	12 v	AC0320B05	2,9 kw	-	40 Amp	600 m3/St	R 134 A	40 kg	688x420x205	414x410x155
Skimo split	24 v	AC0320B06	2,9 kw	-	80 Amp	600 m3/St	R 134 A	40 kg	688x420x205	414x410x155
Skimo split + 55°C	24 v	AC0320B25	3,5 kw	-	90 Amp	600 m3/St	R 134 A	45 kg	550x770x230	370x410x150



115 & 230 v Klimaanlage Kennzeichen (für mehr Auskünfte bitte die Produktblätter verlangen)



	Spannung Frequenz	Referenzen	Kühlleistung	Wärmeleistung	Dach- ausschnitt	Stromverbrauch	Gebläse	Lüfter Geschwindig- keiten	Kühlmittel	Gesamtes Gewicht	Abmessungen Aussene Einheit cm	Abmessungen Luftverteiler cm
<u>Klimaanlagen</u>	115 v /60 Hz											
Marine Mach (korrosionsschützend)	115 v/60 Hz	AC48203-6666	3,95 kw - 13500 BTU	1,6 kw - 5600 BTU	36 x 36	13 - 17 Amp	544 m3/h	2	R 410 A	45 kg	97 x 67 x 35	56 x 54 x 5
Roughneck	115 v/60 Hz	AC48203-6665	3,95 kw - 13500 BTU	1,6 kw - 5600 BTU	36 x 36	13 - 17 Amp	544 m3/h	2	R 410 A	42 kg	97 x 67 x 35	56 x 54 x 5
Mach 10 15 K	115 v/60 Hz	AC45204-6762	4,3 KW - 15000 BTU	1,6 kw - 5600 BTU	36 x 36	15 - 16 Amp	520 m3/h	2	R 410 A	45 kg	97 x 67 x 30	56 x 54 x 5
Mach 8 15 K	115 v/60 Hz	AC47204B676	4,3 KW - 15000 BTU	1,6 kw - 5600 BTU	36 x 36	15 - 16 Amp	500 m3/h	2	R 410 A	49 kg	104 x 72 x 24	56 x 54 x 5
<u>Wärmepumpen</u>	115 v /60 Hz											
Mach 10 15 K HP	115 v /60 Hz	AC45004-8762	4,3 KW - 15000 BTU	4,3 kw - 15000 BTU	36 x 36	15 - 16 Amp	520 m3/h	2	R 410 A	46 kg	97 x 67 x 30	56 x 54 x 5
<u>Klimaanlagen</u>	230 v / 50 Hz											
Mach 10	230 v / 50 Hz	AC45303-8665	3,95 kw - 13500 BTU	2,05 kw - 7000 BTU	36 x 36	5,5 - 9,3 Amp	470 m3/h	2	R 410 A	43 kg	97 x 67 x 30	56 x 54 x 5
Jupitair 3600 i (anticorrosion)	230 v / 50 Hz	AC014250-IME	3,6 kw - 12300 BTU	2 kw - 6800 BTU	40 x 40	5,2 - 8,9 Amp	540 m3/h	3 + auto	R 407 C	45 kg	113 x 86 x 29	54 x 54 x 5
<u>Wärmepumpen</u>	230 v /50 Hz											
Maxxair 1700	230 v / 50 Hz	AC44100-5967	1,7 kw - 5800 BTU	1,7 kw - 5800 BTU	40 x 40	3,6 Amp	360 m3/h	3 + auto	R 410 A	36 kg	103 x 66 x28	56 x 54 x 5
Maxxair 2400	230 v / 50 Hz	AC44101-6567	2,4 kw - 8200 BTU	2,4 kw - 8200 BTU	40 x 40	4,4 Amp	360 m3/h	3 + auto	R 410 A	36 kg	103 x 66 x28	56 x 54 x 5
Maxxair 3100	230 v / 50 Hz	AC44103-6567	3,1 kw - 10600 btu	3,1 kw - 10600 btu	40 x 40	5,3 Amp	410 m3/h	3 + auto	R 410 A	37 kg	103 x 66 x28	56 x 54 x 5
Jupitair 2400	230 v / 50 Hz	AC012259-L	2,4 kw - 8200 BTU	2,4 kw - 8200 BTU	40 x 40	4,1 Amp	367 m3/h	3 + auto	R 407 C	33 kg	108 x 57 x 25	54 x 54 x 5
Jupitair 3600 LM (anticorrosion)	230 v / 50 Hz	AC014259-LM	3,6 kw - 12300 BTU	3,6 kw - 12300 BTU	40 x 40	5,2 - 5 Amp	540 m3/h	3 + auto	R 407 C	45 kg	113 x 86 x 29	54 x 54 x 5
<u>Split Anlage</u>	230 v /50 Hz											
Heron 2,2	230 v / 50 Hz	AC4250001	2,7 kw - 9200	1,5 kw - 5100 BTU		4 - 6,5 Amp	400 m3/h	3	R 407 C	35 kg	48 x 47 x 35	24 x 39 x 23