

Kit actie artikelnummer

0662912

0662913

0663765

0663766

Technische gegevens	0662912	0662913	0663765	0663766
Typenummer binnen deel	P9V132-09WF	P9V132-12WF	P9V132-18WF	P9V132-24WF
Typenummer buiten deel	P9V032-09	P9V032-12	P9V032-18	P9V032-24
Koelcapaciteit Nominaal (Min-Max) kW	2.63 (1.20-3.43)	3.51 (1.40-4.57)	5.27 (1.96-6.21)	7.32 (3.04-8.44)
Totale koelcapaciteit (Min-Max) Btu/h	(4.100-11.700)	(4.800-15.600)	(6.700-21.200)	(10.400-28.800)
Verwarmingscapaciteit Nominaal (Min-Max) kW	2.93 (0.82-3.87)	4.10 (0.87-5.12)	5.56 (1.28-6.97)	7.62 (2.08-9.44)
Totale verwarmingscapaciteit (Min-Max) Btu/h	(2.800-13.200)	(3.000-17.500)	(4.400-23.800)	(7.100-32.200)
Aansluitingen vloeistof-gas	1/4"   3/8"	1/4"   3/8"	1/4"   1/2"	3/8"   5/8"
Geluid niveau dB(A) binnen deel (Silence/Low/Medium/High)	20/29/35/41	23/30/37/41	24/33/41/45	27/35/44/46
Geluid niveau dB(A) buiten deel	55.5	55	57	59
Geluid vermogen dB(A) binnen deel	52	54	67	59
Geluid vermogen dB(A) buiten deel	61	61	62	65
Luchtstroomvolume (m3/h) (Hoog/Midden/Laag)	486/433/329	550/490/360	810/720/550	1.050/970/650
Communicatie kabel binnen/buiten deelmm²	5x1.5	5x1.5	5x1.5	5x1.5
Opgenomen amperage Koelen Nominaal (Min-Max) A	3.3 (0.4-6.0)	5.4 (0.5-7.6)	6.5 (0.7-9.7)	9.8 (1.0-13.1)
Opgenomen amperage Verwarmen Nominaal (Min-Max) A	3.5 (0.6-6.3)	5.1 (0.7-8.0)	6.0 (1.0-10.1)	9.2 (1.4-13.7)
Opgenomen vermogen Koelen Nominaal (Min-Max) W	737 (100-1.312)	1.250 (110-1.740)	1.500 (150-2.220)	2.260 (230-3.010)
Opgenomen vermogen Verwarmen Nominaal (Min-Max) W	811 (140-1.380)	1.170 (150-1.830)	1.390 (220-2.330)	2.110 (330-3.150)
Voeding V/Aders mm²/Afzekerwaarde A	220V/3x1.5/1x10A	220V/3x1.5/1x10A	220V/3x2.5/1x16A	220V/3x2.5/1x16A
Wi-Fi Standaard	Ja	Ja	Ja	Ja
Bijvullen na 5 meter	12 gram	12 gram	12 gram	24 gram
Compressor type	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY
Afmetingen binnen unit Lengte Breedte Hoogte	717x193x302mm	805x193x302mm	964x222x325mm	1.106x232x342mm
Afmetingen buiten unit Lengte Breedte Hoogte	770x300x555mm	770x300x555mm	800x333x554mm	845x363x702mm
Gewicht binnen/buiten-deel (Kg)	7.5/26.4	8.2/26.5	10.8/37.0	14.3/50.0
R32 vulgewicht (Kg)	R32/0.7	R32/0.8	R32/1.25	R32/1.6
Leidinglengte max (meter)	25	25	30	50
Maximale hoogte verschil binnen-buiten unit (meter)	10	10	20	25
Binnendeel artikelnummer	1869000	1869002	1869004	1869006
Buitendeel artikelnummer	1869001	1869003	1869005	1869007
<b>Leidingsets</b>				
Leidingset Duosplit - 1/4x3/8"(5meter)	0804514	0804514		
Leidingset Duosplit - 1/4x3/8"(10meter)	0804512	0804512		
Leidingset Duosplit - 1/4x3/8"(15meter)	0804513	0804513		
Leidingset Duosplit - 1/4x3/8"(25meter)	0288989	0288989		
Leidingset Duosplit - 1/4x1/2"(25meter)			0288990	
Leidingset Duosplit - 3/8x5/8"(25meter)				0288992
<b>Goot (Wit)</b>				
Lengte à 2m Canalit goot in folie 80mmx60mm wit	1862532	1862532	1862532	1862532
Zakje à 10 stuks Canalit koppelstuk 80mmx60mm wit	1862540	1862540	1862540	1862540
Canalit Platte bocht 90gr. 80mmx60mm wit	1862560	1862560	1862560	1862560
Canalit Binnenbocht 90gr. 80mmx60mm wit	1862548	1862548	1862548	1862548
Canalit Buitenbocht 90gr. 80mmx60mm wit	1862552	1862552	1862552	1862552
Canalit T-stuk 80mmx60mm wit	1862568	1862568	1862568	1862568
Canalit Eindstuk 80mmx60mm wit	1862544	1862544	1862544	1862544
Canalit Muurafdekkap 80mmx60mm wit	1862564	1862564	1862564	1862564
Canalit Eindkap 80mmx60mm wit	1862556	1862556	1862556	1862556
<b>Goot (Antraciet)</b>				
Lengte à 2m Canalit goot in folie 90x65mm antraciet	0102205	0102205	0102205	0102205
Zakje à 10 stuks Canalit koppelstuk 90x65mm antraciet	0102183	0102183	0102183	0102183
Canalit Platte bocht 90gr. 90x65mm antraciet	0102208	0102208	0102208	0102208
Canalit Binnenbocht 90gr. 90x65mm antraciet	0102185	0102185	0102185	0102185
Canalit Buitenbocht 90gr. 90x65mm antraciet	0102186	0102186	0102186	0102186
Canalit T-stuk 90x65mm antraciet	0102188	0102188	0102188	0102188
Canalit Eindstuk 90x65mm antraciet	0102184	0102184	0102184	0102184
Canalit Muurafdekkap 90x65mm antraciet	0102209	0102209	0102209	0102209
Canalit Eindkap 90x65mm antraciet	0102187	0102187	0102187	0102187
<b>Soldeerkoppelingen</b>				
Stekkoppeling FA-2 1/4-1/4	0288580	0288580	0288580	
Stekkoppeling FA-3 3/8-3/8	0288581	0288581		0288581
Stekkoppeling FA-4 1/2-1/2			0288582	
Stekkoppeling FA-5 5/8-5/8				0288583
<b>Perskoppelingen</b>				
Flare koppeling MaxiPro 1/4" Banninger	0EX9252	0EX9252	0EX9252	
Flare koppeling MaxiPro 3/8" Banninger	0EX9253	0EX9253		0EX9253
Flare koppeling MaxiPro 5/8" Banninger				0EX9255
Flare koppeling MaxiPro 1/2" Banninger			0EX9254	
Rechte koppeling MaxiPro 1/4" Banninger	0EX9228	0EX9228	0EX9228	
Rechte koppeling MaxiPro 3/8" Banninger	0EX9229	0EX9229		0EX9229
Rechte koppeling MaxiPro 5/8" Banninger				0EX9231
Rechte koppeling MaxiPro 1/2" Banninger			0EX9230	
<b>Kabels</b>				
Voedingskabel YMKV 3x2,5 (25meter)	0253937	0253937	0253937	0253937
Flex stuurstroom YSLY 5x1,5m2 (rol à 25meter)	0FA7535	0FA7535	0FA7535	0FA7535
<b>Condenspomp</b>				
Condenspomp in goot	0288522	0288522	0288522	0288522
<b>Condensslang</b>				
Rol condensafvoerslang 50 mtr.16-18 18-20mm A.DP.96	1862169	1862169	1862169	1862169
Rol a 30m condenswaterslang 1/4" inw gewapend transparant	1950432	1950432	1950432	1950432
<b>Werkshakelaar</b>				
Eaton werkshakelaar 2-polig 20AMP	0253939	0253939	0253939	0253939
OBO Wartel IP68 M20, PA, zilvergrijs, 7001	0253941	0253941	0253941	0253941
OBO Wartelmoer M20, PA, zilvergrijs, 7001	0253942	0253942	0253942	0253942
<b>Muurbeugels</b>				
Set muurbeugels gegalvaniseerd 140kg	0288824	0288824	0288824	
Set a 2 st. ophangbeugels heavy duty 200kg				0288825
<b>Trillingsrubbers</b>				
Zakje a 4 st. trillingd. conische vorm h 32mm BVDCO	1862166	1862166	1862166	1862166
<b>Opstelbalken</b>				
Gerecycl. opstelbalk zwart 90x10x5cm RUBBERFOOT	0102180	0102180	0102180	0102180
Opstelbalk + rail 60x18,5x9,5cm RUBBERFOOT	0102061	0102061		
Opstelbalk + rail 100x18,5x9,5cm RUBBERFOOT			0102062	0102062
Bevestigingsset opstelbalk m8x40, m8 ring 25mm (set van 4)	0600618	0600618	0600618	0600618
<b>Reinigingsmiddel</b>				
EasyCare verdampert reiniger desinfecterend 600ml spuitbus	1647000	1647000	1647000	1647000