

REFRICOS COOLA PAKET

Allt som behövs för en mindre kylinstallation

I erbjudandet ingår följande produkter:

- / Danfoss Optyma™ Plus New Generation A2L
- / Danfoss Optyma Control AK-RC 205C
- / Danfoss EVR magnetventil + Spole och konsol
- / Danfoss T2/TE2 Expansionsventil + Dysa
- / Walter Roller DLKT/FHVT/FKNT passande förångare

Danfoss Optyma™ Plus New Generation

Optyma™ Plus New Generation A2L, plug and play, tyst och robust.

Aggregaten har vädertåligt hölje och kan stapelmonteras. Tack vare en energieffektiv kompressor, mikrokanalkondensator och en smart elektronisk styrenhet, har Optyma™ Plus New Generation upp till 20% lägre energiförbrukning än liknande produkter på marknaden.



Danfoss Optyma™ Control

Regulatorn AK-RC 205C Optyma™ -

Är konstruerad för en enkel installation. Regulatorn styr rumstemperaturen via kompressor/magnetventil, förångarfläkt, avfrostning, sargvärme och belysning. Två temperaturgivare ingår.



Enfas. Spänningsmatning: 230V AC. Kapsling: IP65. Modbus ingår.

Danfoss Magnetventil EVR

- Danfoss EVR med lödanslutning.
- Magnetventilspole 10W/12W, kabel 1m
Matningsspänning [V] AC: 240
- Konsol för magnetventil



Walter Roller Förångare DLKT/FHVT/FKNT



Danfoss Expansionsventil T2/TE2

- Termostatisk expansionsventil
- Dysa för expansionsventil, Flare Dysa



Danfoss Optyma™ Plus New Generation A2L

KYLAPPLIKATION

Kyleffekterna är angivna enligt nedan
Köldmedium: R454C
Aggregat: -8°C/+32°C
Förångare: tA 2°C (te -8°C / DT10K)

Driftdata

Eldata

Artikelnummer

Danfoss Optyma plus A2L

Walter Roller

	Fläkthastighet	Kyleffekt	Antal fläktar	Driftområde	Ungefärlig rumsvolym	Lamellbredd	Elavfrostning	Spänning	Max driftström	Avsäkring	Artikelnummer
	rpm	kW		°C	m ³	mm		V	A	A	
OP-MPTM009DYP00G (114X4111)	-	0.677	1	-15°C/+10°C	6	-	-	230	4.9	10	2105050
FKNT 613 EC MultiRef	1400					6.0	Ja	230	-	-	
OP-MPTM018DXP00G (114X4115)	-	1.286	1	-15°C/+10°C	13	-	-	230	9.0	10	2105052
DLKT 621 EC MultiRef	1400					6.0	Ja	230	-	-	
OP-MPTM022DSP00G (114X4237)	-	1.794	1	-15°C/+10°C	20	-	-	230	8.4	10	2105054
DLKT 631 EC MultiRef	1400					6.0	Ja	230	-	-	
OP-MPTM026DSP00G (114X4238)	-	2.159	2	-15°C/+10°C	26	-	-	230	7.4	16	2105056
DLKT 612 EC MultiRef	1400					6.0	Ja	230	-	-	
OP-MPTM034DSP00E (114X4242)	-	2.393	2	-15°C/+10°C	30	-	-	400	6.4	3x10	2105058
DLKT 712 EC MultiRef	1400					7.0	Ja	230	-	-	
OP-MPIM034MLP00E (114X4204)	-	3.310	2	-15°C/+10°C	44	-	-	400	7.0	3x10	2105060
FHVT 702 EC MultiRef	1400					6.0	Ja	230	-	-	

FRYSAPPLIKATION

Kyleffekterna är angivna enligt nedan
Köldmedium: R454C
Aggregat: -30°C/+32°C
Förångare: tA -22°C (te -30°C / DT8K)

Driftdata

Eldata

Artikelnummer

Danfoss Optyma plus A2L

Walter Roller

	Fläkthastighet	Kyleffekt	Antal fläktar	Driftområde	Ungefärlig rumsvolym	Lamellbredd	Elavfrostning	Spänning	Max driftström	Avsäkring	Artikelnummer
	rpm	kW		°C	m ³	mm		V	A	A	
OP-LPVM034DSP00G (114X3202)	-	-	-	-35°C/-10°C	-	-	-	230	8.5	10	
FHVT 701 EC MultiRef R454C	1400	0.985	1	-40°C/-10°C	8	7.0	Ja	230	-	-	2105100
FHVT 711 EC MultiRef R452A	1100	1,013	1								2105101
OP-LPVM068NTP00E (114X3207)	-	-	-	-35°C/-10°C	-	-	-	400	8.4	3x10	
FHVT 711 EC MultiRef R454C	1400	1.458	1	-40°C/-10°C	14	7.0	Ja	230	-	-	2105102
FHVT 702 EC MultiRef R452A	1400	1.762	2								2105103
OP-LPVM068NTP00E (VI) (114X3304)	-	-	-	-35°C/-10°C	-	-	-	400	13.9	3x16	
FHVT 712 EC MultiRef R454C	1100	2.542	2	-40°C/-10°C	30	7.0	Ja	230	-	-	2105104
FHVT 703 EC MultiRef R452A	1400	2.753	3								2105105
OP-LPKM084LLP02E (VI) (114X3305)	-	-	-	-35°C/-10°C	-	-	-	400	16.9	3x20	
FHVT 704 EC Multiref R454C	1100	3.132	4	-40°C/-10°C	40	7.0	Ja	230	-	-	2105106
FHVT 704 EC MultiRef R452A	1400	3.314	4								2105107
OP-LPKM098LLP02E (VI) (114X3306)	-	3.603	-	-35°C/-10°C	-	-	-	400	16.9	3x20	
FHVT 704 EC Multiref R454C	1100	3.603	4	-40°C/-10°C	48	7.0	Ja	230	-	-	2105108
FHVT 713 EC MultiRef R452A	1400	3.844	3								2105109

Reservation för prisförändringar och slutförsäljning. Refrico fransäger sig ansvar för dimensionering och uppmanar kunden att kontrollera angivna effekter.

Göteborg
 Datavägen 55
 426 32 Askim
 Tel: 031- 28 46 60

Malmö
 Stenyxegatan 21
 213 76 Malmö
 Tel: 040-22 23 10

Stockholm
 Västbergavägen 43
 126 30 Hägersten
 Tel: 08-25 17 70

Uppsala
 Palmbladsgatan 6
 754 50 Uppsala
 Tel: 018-470 00 70

Örebro
 Adolfsbergsvägen 2-4
 702 27 Örebro
 019-605 94 01

Refrico