

Future-kjøle- og fryseskap innrullingsskap

Kjøle- og fryseskap kun for bruk med trallene RIC 960 og RIF 960 er designet for lagring av forhåndskjølt mat og frysede produkter. De tar ulike størrelser og typer av traller.

Kjøleutstyret kan leveres som on-board luftkjølte kondenseringsenheter eller skapene kan kobles til eksternt sentralt kjølesystemet.



Kjøle og fryseskap

Innrullingskap RIC og RIF fra Future, kjøle- og fryseskap

Kjøle- og fryseskap kun for bruk med trallene RIC 960 og RIF 960 er designet for lagring av forhåndskjølt mat og fryste produkter, og tar ulike størrelser og typer av traller.

Kjøleutstyret kan leveres som on-board, luftkjølte kondenseringsenheter eller skapene kan kobles til eksternt, sentralt kjølesystem.

Utvendig og innvendig finish er av rustfritt stål, AISI-grad 304.

Strømforsyning 230v/50Hz eller 230v/50-60Hz på CC-systemer.

Funksjoner

- Digitalt temperaturdisplay med innebygd mikroprosessorstyring
 - Tastatur med sabotasjebeskyttelse
 - Registrering av maks./min.-temperatur
 - Optisk og akustisk høy/lav temperaturalarm
 - Alarm for åpen dør
 - Sondefeilalarm
 - Utvendig/innvendig finish av rustfritt stål, grad AISI 304
 - Isolasjon med høy tetthet CFC/HCFC-fri polyuretan
 - Effektivt og energisparende, hermetisk luftkjølt CFC/HCFC-kjølesystem
 - Strømforsyning 230V/50Hz
- For tilbehør, se tilbehørlisten.



RIF 960 E
med gulv og rampe



RIC 960 E
Merk! Tralle og GN-beholdere er ikke inkludert



RIC-T 960
for gjennompasseringsdrift

EKO modell E (R290)		Sentralkjøling CC	
Modell	NOK	Modell	NOK
RIC 960 E	64 926	RIC 960	52 014
RIC 960 med gulv og rampe	67 920	RIC 960 med gulv	56 128
RIC-T 960 for gjennompasseringsdrift	69 369	RIC-T 960 for gjennompasseringsdrift	56 281
RIF 960 med gulv og rampe	68 859	RIF 960 med gulv	56 813

Innrullingskap RIC og RIF fra Future, kjøle- og fryseskap

Future		RIC 960	RIC-T 960 for gjennompasseringsdrift	RIF 960 med gulv og rampe
Utvendige mål bredde x dybde x høyde	mm	850 x 1030 x 2250	850 x 1035 x 2250	850 x 1030 x 2250
Innvendige mål bredde x dybde x høyde	mm	710 x 900 x 1860	710 x 900 x 1860	680 x 900 x 1795
Nettovolum	l	1229	1229	1099
Vekt	kg	180	180	190
Driftstemperatur	°C	+2...+12	+2...+12	-22...-18
Strømtilkobling CC-modeller 50/60 Hz	W	711	911	765
Vekt-CC-modeller		170	170	180
Kjøleeffekt	W	579	579	617
Fordamper/kondensator/omgivelse x/+40/+32	°C	-10	-10	-30
EKO-modell E (R290)				
Omgivelsestemperatur	°C	+5...+32	+5...+32	+5...+32
Tilkoblingsstrøm 50 Hz	W	680	680	880
Spenning	V	230	230	230

3

Tilbehør - Innrullingskap RIC og RIF fra Future, kjøle- og fryseskap

Kode	RIC och RIF tilbehør	NOK
APC11000	TEMPERATUROPTAKER XDLO1-PWR	4 017
APC12030	RJ45 ALARMTILKOBLINGSKABEL	650
APC12100	DATAKABEL TTL/RS-485 500 MM	564
APC12200	DATAKABEL TTL/RS-485 1500 MM	959
APC13003	TILLEGGS-NTC-SONDE T4 (PRODUKTSONDE) KOBLET TIL KONTROLLEREN	437
APC14610	LED-SENSORLAMPE (TAKINSTALLASJON)	1 587
APF11981	HYLLESTANGTILBEHØRSETT MED HYLLEBREDD 650MM x DYBDE 530 MM (HYLLER FØLGER IKKE MED)	1 091
APF10410	SS-PANELHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 720	1 140
APF10740	SS-TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 720	938
APF10960	STRÅDKURV MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 720	1 034
APF11980	HYLLESTANGTILBEHØRSETT MED HYLLEBREDD 650MM x DYBDE 800 MM	3 516
APF15400	GLASSVINDUSTILBEHØRSETT	9 654
	STRØMFORSYNING 230 V/60 Hz	2 025
APF12010	ILOQ S10 ELEKTRONISK LÅSELØSNING + 1 NØKSEL	4 796
APM20605	S10 TILLEGGSNØKSEL	522
	PORKKA iTOP™ TEMPERATURREGULERING FÅS ENTNE SOM LOKALT KONTROLLSYSTEM ELLER SERVICE. (IKKE TILGJENGELIG FOR CO2).	
	PORKKA iTOP™ HÅNDHOLDT ER DEN MEST AVANSERTE HÅNDHOLTE BERØRINGSSKJERMEN FOR TEMPERATURMÅLING OG TEMPERATURSTYRING. DEN ER SØMLØST INTEGRERT I PORKKA iTOP™ -TJENESTER. (IKKE TILGJENGELIG FOR CO2).	



TEMPERATUROPTAKER



LED-SENSORLAMPE



SS PANELHYLLE



SS-TRÅDHYLLE



TRÅDKURV



ILOQ S10



PORKKA iTOP™

Vennligst merk! Priser på tilbehør er kun gyldige ved kjøp sammen med et komplett produkt, dvs. kabinett pluss tilbehør.



Kjøle og fryseskap

Future CO₂ Kjøl-, Superkjøl- og Fryseskap

Designet til bruk i storkjøkken og områder for mattilberedning, Porkka Future-serien er produsert av kvalitetsmaterialer for å sikre langvarig ytelse under krevende forhold.

Skapene er CO₂ tilpasset og klargjort for tilkobling til sentrale CO₂ anlegg

Det er gjort alt for å sikre at høyt hygienivå kan opprettholdes, alle hyller og pilastre kan fjernes for hånd og avrundede hjørner og gulv gir mulighet for dyprenjering.

Utvendig i rustfritt stål AISI 304 eller hvitt polyester-belagt stålplate, og innvendige flater er produsert av rustfritt stål av AISI 304-kvalitet.

3

Funksjoner

- Spesifikasjoner enl. standard for Future skap med sentralkjøling men med en fabrikk montert R744 tilpasset fordemper (maks trykk 55 bar)
- Fabrikk montert elektrisk avriming (M og F modellene)
- Elektronikkboks / Styreenhet
Styreenhet, ekspansjonsventil og sikkerhetsventil følger ikke med
- OBS! Standard Porkka styreenhet kan ikke benyttes sammen med elektronisk ekspansjonsventil.
- Spesialfront med en adapter for bl.a følgende styreenheter:

Danfoss AK-CC (71*29mm + 22+30mm)

Carel MPXPRO (71*29mm +22+30mm)

Wurm FKE003 (120*28mm +Ø16mm)

Eckelmann BT30 (59*25.6)

Kunden kan få sin styreenhet montert på fra fabrikk uten ekstra kostnad om styreenheten blir sendt til fabrikkens bestilling

- Isolasjon med høy tetthet CFC/HCFC-fri polyuretan
- 4 stk. trådhyller av rustfritt stål, kan reguleres i trinn på 30 mm.
- Dør leveres med lås, magnetpakning og kraftige fjærhengsler, står åpen i 90 °
- Effektiv kondenserende konstruksjon med luftfilter
- Ben i rustfritt stål, justerbare fra 130 mm til 205 mm
Strømforsyning 230v/50Hz

For tilbehør, se tilbehørlisten



Future 520



Future 720



Future 722



RIC 960
Obs: vogn og GN kantiner inngår ikke.

Future CO₂ Kjøl-, Superkjøl- og Fryseskap

Sentralkjøling CO ₂	
Modell	NOK
RIC 960 CO2 CC (+2...+12 °C) 50/60Hz	58 251
RIC 960 CO2 CC - T (+2...+12 °C) 50/60Hz	62 518
RIC 960 CO2 CC - gulv (+2...+12 °C) 50/60Hz	62 364
RIF 960 CO2 CC - gulv og rampe (-22...-18 °C) 50/60Hz	63 039
C 520 SS CO2 CC (+2...+12 °C) 50/60Hz	34 719
C 720 SS CO2 CC (+2...+12 °C) 50/60Hz	37 549
C 722 SS CO2 CC (+2...+12 °C) 50/60Hz	38 213
M 520 SS CO2 CC (-5...+12 °C) 50/60Hz	35 852
M 720 SS CO2 CC (-5...+12 °C) 50/60Hz	38 684
M 722 SS CO2 CC (-5...+12 °C) 50/60Hz	38 640
F 520 SS CO2 CC -26...-15 °C) 50/60Hz	36 977
F 720 SS CO2 CC (-26...-15 °C) 50/60Hz	39 588
F 722 SS CO2 CC (-26...-15 °C) 50/60Hz	39 782
C 722-2 CC (+2...+12 °C) 50/60Hz SS	40 447
M 722-2 CC (-5...+12 °C) 50/60Hz SS	42 280
F 722-2 CC (-26...-15 °C) 50/60Hz SS	41 910

Kjøle og fryseskap

Tilbehør - Future CO₂ skåp

Kode	Future tilbehør	NOK
APF10310	SS-PANELHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 520, 530	917
APF10410	SS-PANELHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 720, RIC RIF 960	1 140
APF10510	SS-PANELHYLLE MED ANTI-TILT-HYLLESTØTTE 722, 1422	1 140
APF10610	TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT-HYLLESTØTTE MED PULVERLAKKEBELEGG 520	480
APF10640	SS-TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 520	703
APF10710	TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT-HYLLESTØTTE MED PULVERLAKKEBELEGG 720	586
APF10740	SS-TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 720, RIC RIF 960	937
APF10810	TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT-HYLLESTØTTE MED PULVERLAKKEBELEGG 722	586
APF10840	SS-TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 722	937
APF10910	TRÅDKURV MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 520	863
APF10960	TRÅDKURV MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 720, RIC RIF 960	1 034
APF11010	TRÅDKURV MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 722	1 087
APF11980	HYLLESTANGTILBEHØRSETT MED HYLLEBREDDE 650MM x DYBDE 800 MM (RIC, RIF)	3 516
APF11981	HYLLESTANGTILBEHØRSETT MED HYLLEBREDDE 650MM x DYBDE 530 MM (HYLLER FØLGER IKKE MED)	2 121
APF12010	ILOQ S10 ELEKTRONISK LÅSING + 1 NØKKE	4 796
APM20605	S10 TILLEGGSNØKKE	522
APF11600	ET PAR HYLLESTØTTER 520, 720	213
APF11700	ET PAR HYLLESTØTTER 722	235
APF11950	TRÅDSKUFF 520	2 334
APF11960	TRÅDSKUFF 720	2 568
APF11970	TRÅDSKUFF 722	2 483
APF11800	GN 1/1 ADAPTERPILASTRE FOR MODELL 520	927
APF12185	LED-LAMPE 1,3 M (IKKE RIC, RIF)	1 748
APF12200	LUFTKANALPLATE 520, 720	1 844
APF12400	FOTPEDAL-DØRÅPNER (IKKE RIC, RIF)	1 172
APF13200	4 STK. BEIN KORT 70/105 MM FOR MODELLER 520, 720, 722	0
APF13800	4 STK. TRINSER FOR Å ERSTATTE BEIN FOR MODELLER 520, 720, 722	1 204
APF15400	GLASSVINDUSTILBEHØRSETT (RIC RIF)	9 654
APF15200	DIREKTE AVLØP (MEDFØLGER INGEN KONDENSANNE)	0
APF15201	DIREKTE AVLØP (MEDFØLGER INGEN KONDENSANNE)	0
APF15202	DIREKTE AVLØP (MEDFØLGER INGEN KONDENSANNE)	0



TRÅDSKUFF



SS PANELHYLLE



LED-LAMPE



PULVERLAKKEBELEGG PÅ TRÅDHYLLE



FOTPEDAL TIL DØRÅPNER



SS-TRÅDHYLLE



BEIN, KORTE 70/105 MM



TRÅDKURV



TRINSER



iLOQ S10

Vennligst merk! Priser på tilbehør er kun gyldige ved kjøp sammen med et komplett produkt, dvs. kabinett pluss tilbehør.

Kjøle og fryseskap

Future og Future Plus kjøleskap med glassdør

Designet til bruk i storkjøkken og områder for mattilberedning, Porkka Future Plus-serien er produsert av kvalitetsmaterialer for å sikre langvarig ytelse under krevende forhold.

Kraftige men effektive kjøleenheter gjør det mulig for skapene å fungere i omgivelsestemperaturer på opptil +43°C og alle er utstyrt med uttrekks-/inntrykksdørpakninger og regulerbare hyller i fire lag som er utstyrt med anti-tilt-støtter for å unngå utilsiktet søl.

Det er gjort alt for å sikre at høyt hygienivå kan opprettholdes, alle hyller og pilastre kan fjernes for hånd og avrundede hjørner og gulv gir mulighet for dyp rengjøring.

Utvendig kan det velges mellom rustfritt stål AISI 304 eller hvitt polyester-belagt stålplate. Innvendig av rustfritt stål av AISI 304-kvalitet.

Strømforsyning 230 v/50 Hz.

Funksjoner

- Digitalt temperaturdisplay med innebygd mikroprosessorstyring
- Tastatur med sabotasjebeskyttelse
- Registrering av maks./min.-temperatur
- Optisk og akustisk høy/lav temperaturalarm
- Alarm for åpen dør
- Sondefeilalarm
- Utvendig finish kan du velge mellom rustfritt stål, AISI 304, eller stålplate belagt med hvitt polyester
- Innvendig finish av rustfritt stål, grad AISI 304
- Isolasjon med høy tetthet CFC/HCFC-fri polyuretan
- 4 stk. trådhyller av rustfritt stål, kan reguleres i trinn på 30 mm.
- 4 par anti-tilt-hyllestøtter av rustfritt stål
- Dør leveres med lås, magnetpakning og kraftige fjærhengsler, står åpen i 90 °
- Effektiv kondenserende konstruksjon med luftfilter
- Effektivt og energisparende, hermetisk luftkjølt CFC/HCFC-kjølesystem og hygienisk tak
- Bein av rustfritt stål, høyderegulerbar fra 130 mm til 205 mm
- Strømforsyning 230V/50Hz

For tilbehør, se tilbehørlisten.



Future C 722 E GW

Future og Future Plus kjøleskap med glassdør

Future		C 520 GW	C 720 GW	C 722 GW	C 1422 GW	F 722 GD	F 1422 GD
Utvendige mål bredde x dybde x høyde	mm	600x700x2030	850x700x2030	730x800x2030	1460x800x2030	730x800x2030	1460x800x2030
Innvendige mål bredde x dybde x høyde	mm	480x560x1430	730x560x1430	610x660x1430	2x610x660x1430	610x660x1430	2x610x660x1430
Nettovolum	l	291	471	453	906	453	906
Vekt	kg	120	140	150	200	155	210
Hyller bredde x dybde	mm	400 x 530	650 x 530	530 x 650	530 x 650	530 x 650	530 x 650
Driftstemperatur	°C	+1...+12	+1...+12	+1...+12	+1...+12	-26...-15	-26...-15
ECO-modell E (R290)							
Omgivelsestemperatur	°C	+5...+32	+5...+32	+5...+32	+5...+32	+5...+32	+5...+32
Tilkoblingsstrøm 50 Hz	W	346	346	346	346	620	1540
Kjøleeffekt	W	561	561	561	561	415	-
fordamper/kondensator/omgivelse -x/+45°C/+32°C	°C	-10°C	-10°C	-10°C	-10°C	-30°C	-30
Spenning	V	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz

Future Plus		C 530 GW	C 730 GW	C 732 GW	C 1432 GW	F 732 GD	F 1432 GD
Utvendige mål bredde x dybde x høyde	mm	600x750x2100	850x750x2100	730x850x2100	1460x850x2100	730x850x2100	1640x580x2100
Innvendige mål bredde x dybde x høyde	mm	480x560x1430	730x560x1430	610x660x1430	2x610x660x1430	610x660x1430	2x610x660x1430
Nettovolum	l	291	471	453	906	453	906
Vekt	kg	120	140	150	230	155	210
Hyller av rustfritt stål, bredde x dybde	mm	400 x 530	650 x 530	530 x 650	530 x 650	530 x 650	530 x 650
ECO-modell E (R290)							
Omgivelsestemperatur	°C	+5...+32	+5...+32	+5...+32	+5...+32	+5...+32	+5...+32
Tilkoblingsstrøm 50 Hz	W	346	346	346	346	620	1540
Kjøleeffekt	W	561	561	561	561	415	-
fordamper/kondensator/omgivelse -x/+45°C/+32°C	°C	-10°C	-10°C	-10°C	-10°C	-30°C	-30
Spenning	V	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz



Future C 722 E GW



Future C 732 E GW



Future Plus F 732 GD



Future C 1422 E GD

Future og Future Plus kjøleskap med glassdør



Future C 722 E GW



Future C 732 E GW

3

ECO modell E (R290)			Sentralkjøling CC		
	Hvit	Rustfritt stål		Hvit	Rustfritt stål
Modell	NOK	NOK	Modell	NOK	NOK
C 520 E GW	36 462	38 419	C 520 GW CC	30 591	32 342
C 720 E GW	38 419	40 788	C 720 GW CC	32 754	34 917
C 722 E GW	38 522	41 406	C 722 GW CC	32 857	35 638
C 1422 E GW	61 697	65 508	C 1422 GW CC	53 663	56 856
C 530 E GW	38 728	40 685	F 722 GD CC	40 376	42 642
C 730 E GW	42 848	45 217	F 1422 GD CC	74 150	76 529
C 732 E GW	42 127	45 011			
C 1432 E GW	67 877	71 585			
F 722 E GD	48 513	50 882			
F 1422 E GD	87 138	89 713			
F 732 E GD	53 251	55 620			
F 1432 E GD	93 730	96 305			

Tilbehør - Future og Futre Plus kjøleskap med glassdør

Kode	Future Plus tilbehør	NOK
APC11000	TEMPERATUROPPTAKER XDLO1-PWR	4 017
APC12030	RJ45 ALARMTILKOBLINGSKABEL	650
APC12100	DATAKABEL TTL/RS-485 500 MM	564
APC12200	DATAKABEL TTL/RS-485 1500 MM	959
APC13003	TILLEGGS-NTC-SONDE T4 (PRODUKTSONDE) KOBLET TIL KONTROLLEREN	437
APF10310	SS-PANELHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 520, 530	917
APF10410	SS-PANELHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 720, 730	1 140
APF10510	SS-PANELHYLLE MED ANTI-TILT-HYLLESTØTTE 722, 1422, 732, 1432	1 140
APF10610	TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT-HYLLESTØTTE MED PULVERLAKKEBELEGG 520, 530	480
APF10640	SS-TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 520, 530	703
APF10710	TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT-HYLLESTØTTE MED PULVERLAKKEBELEGG 720, 730	586
APF10740	SS-TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 720, 730	937
APF10810	TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT-HYLLESTØTTE MED PULVERLAKKEBELEGG 722, 1422, 732, 1432	586
APF10840	SS-TRÅDHYLLE MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 722, 1422, 732, 1432	937
APF10910	TRÅDKURV MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 520, 530	863
APF10960	TRÅDKURV MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 720, 730	1 034
APF11010	TRÅDKURV MED ANTI-TILT HYLLESTØTTE 722, 1422, 732, 1432	1 087
APF11600	ET PAR HYLLESTØTTER 520, 720, 530, 730	213
APF11700	ET PAR HYLLESTØTTER 722, 1422, 732, 1432	235
APF11950	TRÅDSKUFF 520, 530	2 334
APF11960	TRÅDSKUFF 720, 730	2 568
APF11970	TRÅDSKUFF 722, 732, 1422, 1432	2 483
APF12010	ILOQ S10 ELEKTRONISK LÅSING + 1 NØKKEL	4 790
APM20605	S10 TILLEGGSNØKKEL	522
APF11800	GN 1/1 ADAPTERPILASTRE FOR MODELL 520, 530	927
APF12185	LED-LAMPE 1,3 M	1 748
APC14610	LED-SENSORLAMPE (BARE KOMBI)	1 588
APF12200	LUFTKANALPLATE 520, 720	1 844
APF12400	FOTPEDAL-DØRÅPNER (IKKE TILGJENGELIG MED GLASSDØR GD-MODELLER)	1 172
APF13200	4 STK. BEIN KORT 70/105 MM FOR MODELLER 520, 530, 720, 730, 722, 732	0
APF13300	5 STK. BEIN KORT, 70/105 MM FOR MODELL 1422, 1432	0
APF13800	4 STK. TRINSER FOR Å ERSTATTE BEIN FOR MODELLER 520, 530, 720, 730, 722, 732	1 204
APF13900	5 STK. TRINSER FOR Å ERSTATTE BEIN FOR MODELL 1422, 1432	1 417
	STRØMFORSYNING 230 V/60 HZ	2 025
	PORKKA iTOP™ TEMPERATURREGULERING FÅS ENTNE SOM LOKALT KONTROLLSYSTEM ELLER SERVICE.	
	PORKKA iTOP™ HÅNDHOLDT ER DEN MEST AVANSERTE HÅNDHOLDTE ENHETEN MED BERØRINGSSKJERM FOR TEMPERATURMÅLING OG -STYRING. INTEGRERES SØMLØST I PORKKA iTOP™ SERVICES.	



TEMPERATUROPPTAKER



SS-PANELHYLLE



PULVERLAKKEBELEGG PÅ TRÅDHYLLE



SS-TRÅDHYLLE



TRÅDKURV



TRÅDSKUFF



iLOQ S10



LED-LAMPE



LED-SENSORLAMPE



FOTPEDAL TIL DØRÅPNER



BEIN, KORTE 70/105 MM



TRINSER



PORKKA iTOP™

Vær obs! Priser på tilbehør er kun gyldige ved kjøp sammen med et komplett produkt, dvs. kabinett pluss tilbehør.

Utstillingskjøler, bak disk

Utstillingskjølere med luftavkjøling som er perfekt for utstilling av kalddrikker. Utstyrt med glassdør. Drikkene oppbevares ved riktig temperatur, som kan stilles mellom +4°C og +10°C. LED-lampe er standard.



SC 139



SC 209 / skyvedør



SC 309 / skyvedør

Tekniske data		SC 139	SC 209	SC 309
Utvendige mål, bredde x dybde x høyde	mm	555x520x865	865x520x865	1350x520x865
Volum brutto/netto	liter	138	208	330
Vekt	kg	31	58	80
Avisning		Automatisk	Automatisk	Automatisk
Temperaturområde	°C	+4...+10	+4...+10	+4...+10
Temperaturskjerm		Innvendig, digital	Innvendig, digital	Innvendig, digital
Materiale, utv./innv.		Stål (sort) / aluminium	Stål (sort) / aluminium	Stål (sort) / aluminium
Dør		Glassdør	Glass skyvedør	Glass skyvedør
Hyller, materialtype	stk.	2 trådhyller	4 trådhyller	6 trådhyller
Hyller, stillbare	stk.	2	4	6
Innvendig belysning		standard (LED)	standard (LED)	standard (LED)
Lås		standard	standard	standard
Elektrisk tilkobling		50Hz/220-240V	50Hz/220-240V	50Hz/220-240V
		NOK	NOK	NOK
Pris		5 070	6 651	9 622

Skycold kjøleskap RCXG200 og RNXG200

RCXG200 og RNXG200 er et skap av rustfritt stål med ABS-interiør. Utstyrt med LED-lampe (kjøler). Dixel Blue Line digital termostat, dobbelt herdet sikkerhetsglass, stillbare hyller (kjøler). Trippel varmede glassdører med faste hyller og trykkventil for enkel døråpning (fryser). Regulerbare føtter foran og hjul bak. Vendbare dører med lås, avtakbar pakning og S/S håndtak som standard.



RCXG200



RNXG200

Tekniske data		RCXG200	RNXG200
Utvendige mål, bredde x dybde x høyde	mm	598x670x838	598x670x838
Nettokapasitet (l)	liter	170	170
Temperatursone	°C	+0...+8	-18...-22
Antall regulerbare hyller		2	-
Kjølemedium		R600a	R290
Tining		Automatisk	Manuell
Tilførselsstrøm	W	130	200
Nettovekt	kg	49	49
		NOK	NOK
Pris		7 725	9 785

Skycold kjøleskap RCXG400 og RCXG600

RCX400 og RCX600 er et skap av rustfritt stål med ABS-interiør. Utstyrt med LED-lampe, Dixel Blue Line digital termostat, dobbelt, herdet sikkerhetsglass, stillbare hyller. GN 2/1 i RCXG600. Regulerbare føtter foran og trinser bak. Vendbare dører med lås, avtakbar pakning og S/S håndtak som standard.



RCXG400



RCXG600

Tekniske data		RCXG400	RCXG600
Utvendige mål, bredde x dybde x høyde	mm	600x693x1950	775x769x1950
Nettokapasitet (l)	liter	380	590
Temperatursone (°C)	°C	+2...+8	+2-+8
Antall stillbare hyller i kjøler		4 + 1	4 + 1
Tining		R600a	R600a
Tilførselsstrøm		Automatisk	Automatisk
Nettvekt	W	96	260
Nettovikt	kg	90	105
		NOK	NOK
Pris		12 875	16 995

Glassdør kjølere

SD-serien kjølere med glassdør dekker oppbevaringsbehov for mange bruksområder når det gjelder mat og drikke. Produktene er utstyrt med individuelle stillbare hyller, vertikale LED-lamper og låser.



SD 416



SD 801 H / SL



SD 1001 H / SD



SD 1501 H

Tekniske data		SD 416	SD 801 H / SD	SD1001H / SD	SD 1501 H
Utvendige mål, bredde x dybde x høyde	mm	575x606x1975	1000x720x2020	1130x720x2020	1710x720x2063
Nettokapasitet	liter	338	800	1000	1500
Temperatursone	°C	+4...+10	+4...+10	+4...+10	+4...+10
Antall hyller		5	8	8	15
Innvendige, vertikale LED-lamper	stk.	1	2	2	2
Kjølemedium		R600a	134a	134a	134a
Energiforbruk	kW/24h	2.2	7.5	8.2	7.5
Nettovekt	kg	70	135	136	200
		NOK	NOK	NOK	NOK
Pris		7 869	16 511	17 071	18 058

3

Skycold kjøle- og fryseskap med glassdør TKG 390 og TNG 390

Eksponeringskap TKG 390, er viftekjølt og passer utmerket til bensinstasjoner, kiosker og butikker. Skapet er utvendig grålakert og innvendig med ABS plast. Automatisk styring av temperatur og avriming. Vertikal LED belysning og plastbelagte hyller som standard.

Eksponeringskap TNG 390, er viftekjølt og har oppvarmet glassdør. Passer utmerket til bensinstasjoner, kiosker og butikker. Skapet er utvendig grålakert og innvendig med ABS plast. Automatisk styring av temperatur. Vertikal LED belysning og plastbelagte hyller som standard.



TKG 390



TNG 390

Tekniske data		TKG 390	TNG 390
Utvendig mål (BxDxH)	mm	595x600x1845	595x600x1845
Innvendig mål (BxDxH)	mm	468x438x1550	475x440x1550
Netto volum	liter	350	300
Temperaturområde	°C	0 - +10	-15 - -20
Kjølemedie		R600a	R290
Spenning		220-240V/50Hz	220-240V/50Hz
Nettovekt	kg	72	92,5
		NOK	NOK
Pris		10 400	17 200

PORKKA Inventus

Kommersielle kjø- og frysescap

Energieffektive, Kostnadseffektive, Miljøvennlige

3

Ultra
Energi effektivt
Energismart
valg

Inventus serien er ett av markedets mest energieffektive skap og Vårt utvalg av Inventus kabinett har vesentlig lavere energiforbruk enn de fleste kabinetter på markedet i dag, og kombinert med lang levetid er besparelser for brukerne stor.

Ved bruk av høykvalitative og miljøvennlige komponenter, kombinert med en forbedret isoleringsevne og ett økologisk kjølesystem. Er Inventus er utvilsomt ett av de mest energieffektive skap på markedet i dag

PORKKA

Porkka Norge AS

Ringeriksveien 16, 3414 Lierstranda

Tel: +47 66 98 77 77, www.porkka.no



Inventus møter kravene for «A»
klassifiseringen og European EcoDesign
for energimerking P/EN 16825

A