

°COLIA
- ALT INNEN KJØL OG FRYSS

PORKKA

KJØLEDISKER OG KJØLEREOLER



7



- Statisk kjøling
- Standard farge hvit
- Eksponeringsflater i plastbelagt stål
- Arbeidsflate i rustfritt stål
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming (elektrisk)
- Kondensatoralarm

PICO Kjøledisk

Se side 124 for fargevalg

	Pico 0.98	Pico 1.22	Pico 1.42	Pico 1.62	Pico 1.96	Pico 2.44
Utvendige mål, mm, B x D x H	1060x 860x 1220	1300x 860x 1220	1500x 860x 1220	1700x 860x 1220	2040x 860x 1220	2520x 860x 1 220
Anvendbart eksponering, dm ³	160	210	240	270	330	410
Eksponeringsflate, m ²	0,5	0,6	0,7	0,8	1,0	1,2
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Kjølemetode	Statisk	Statisk	Statisk	Statisk	Statisk	Statisk
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	4,0	4,0	4,1	5,1	5,1	6,3
Tilført effekt, W	286	286	290	365	365	450
Kjøleeffekt, W ved -15/+45	412	412	412	549	549	605
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290	R290	R290



- Viftefordelt kjøling
- Eksponeringsflater i plastbelagt stål
- Arbeidsflate i rustfritt stål
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming (elektrisk)
- Kondensatoralarm

PICO DEEP Kjøledisk

Se side 124 for fargevalg

	Pico Deep 0.98	Pico Deep 1.22	Pico Deep 1.42	Pico Deep 1.62	Pico Deep 1.96	Pico Deep 2.44
Utvendige mål, mm, B x D x H	1060x 860x 1220	1300x 860x 1220	1500x 860x 1220	1700x 860x 1220	2040x 860x1220	2520x 860x 1220
Anvendbart eksponering, dm ³	160	210	240	270	330	410
Eksponeringsflate, m ²	0,5	0,6	0,8	0,9	1,1	1,4
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	4,9	4,9	4,9	5,0	6,6	6,8
Tilført effekt, W	347	347	351	356	470	485
Kjøleeffekt, W ved -15/+45	440	440	440	440	580	580
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290	R290	R290



Kan leveres som
SELV-BETJENT!

- Statisk kjøling
- Eksponeringsflater i rustfritt stål
- Arbeidsflate i rustfritt stål
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Kondensatoralarm

BASIA NEO Kjøledisk

Se side 124 for fargevalg

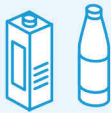





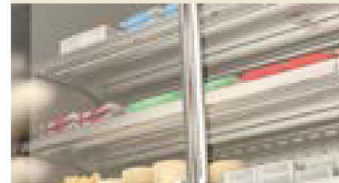

	BASIA NEO 0.94	BASIA NEO 1.25	BASIA NEO 1.56	BASIA NEO 1.88	BASIA NEO 2.50	BASIA NEO 3.13
Utvendige mål, mm, B x D x H	938x 1155x 1220	1250x 1155x 1220	1563x 1155x 1220	1875x 1155x 1220	2500x 1155x 1220	3125x 1155x 1220
Anvendbart eksponering, dm ³	115	155	193	233	310	388
Eksponeringsflate, m ²	0,9	1,2	1,2	1,8	2,4	3,0
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Kjølemetode	Statisk	Statisk	Statisk	Statisk	Statisk	Statisk
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	5,0	5,3	5,4	6,5	7,5	16,5
Tilført effekt, W	354	382	389	467	533	1179
Kjøleeffekt, W ved -15/+45	479	564	564	654	730	1200
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290	R290	R290
PRISTILLEGG						
For sentralkjøling						
Viftefordelt kjøling						
Modell fisk						
Gastro innredning						
Bemar BM vannbad						



Metal side center partition
powder-coated with mirrors
- choice of color (IGLOO
template)

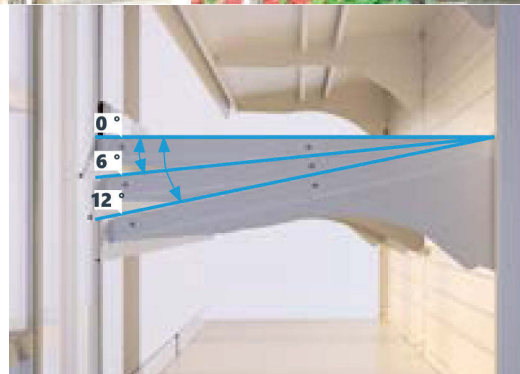
VARIANT **80 DU**
VARIANT **70**
VARIANT **90 DP**

FARGEVALG LED-LYS

<p>WHITE COLD</p>  <p>Color temperature 5700K</p>	<p>WHITE NEUTRAL</p>  <p>Color temperature 4000K</p>	<p>CONFECTIONERY</p>  <p>Color temperature 3000K</p>	<p>MEAT</p> 
			

7

JUSTERBARE HYLLER





- To høyder 700L høyde 1990 ± 10 mm
700H 2150 ± 15 mm
- Viftefordelt kjøling
- Eksponeringsflater i plastbelagt stål
- Belysning LED
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Nattgardin på åpen modell
- DP er skyvedører
- DU er slagdører

NB! Standard sidegavler er tette pulverlakkerte gavler.

Se side 120 for alternative gavler.
Se side 124 for fargevalg

VARIANT 700 PLUG IN KJØLEREOL

7

	Variant 70L 1.0	Variant 70L 1.25	Variant 70L 1.6	Variant 70L 1.88	Variant 70L 2.5
Utvendige mål, mm, B x D x H	1070x700x1990	1320x700x1990	1670x700x1990	1945x700x1990	2570x700x1990
Anvendbart eksponering, dm ³	563	703	900	1058	1407
Eksponeringsflate, m ²	1,39	1,74	2,23	2,63	3,49
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+2...+10	+2...+10	+2...+10	+2...+10	+2...+10
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Tilført effekt, W	861	1160	1634	1709	2321
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290	R290
PRISTILLEGG					
Høyde 2150 (70H)					
DP/DU skyve- eller slagdører					
Hjul istedenfor ben					
Låsbar nattgardin					

Modeller for frys og for sentralkjøling på forespørsel!



- To høyder 800L høyde 1990 ± 10 mm
800H 2150 ± 15 mm
- Viftefordelt kjøling
- Eksponeringsflater i plastbelagt stål
- Belysning LED
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Nattgardin på åpen modell
- DP er skyvedører
- DU er slagdører

VARIANT 800 PLUG IN KJØLEREOL

*NB! Standard sidegavler er tette pulverlakkerte gavler.
Se side 120 for alternative gavler.
Se side 124 for fargevalg*

	Variant 80L 1.0	Variant 80L 1.25	Variant 80L 1.6	Variant 80L 1.88	Variant 80L 2.5
Utvendige mål, mm, B x D x H	1070x800x1990	1320x800x1990	1670x800x1990	1945x800x1990	2570x800x1990
Anvendbart eksponering, dm ³	633	791	1012	1190	1582
Eksponeringsflate, m ²	1,43	1,79	2,3	2,71	3,59
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+2...+10	+2...+10	+2...+10	+2...+10	+2...+10
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Tilført effekt, W	861	1160	1634	1709	2321
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290	R290
PRISTILLEGG					
Høyde 2150 (80H)					
DP/DU skyve- eller slagdører					
Hjul istedenfor ben					
Låsbar nattgardin					

Modeller for frys og for sentralkjøling på forespørsel!

TILBEHØR

BESKRIVELSE FABRIKKMONTERT TILBEHØR KJØLEREOL	L	H
Fratrekk sidegavler ved sammensetting av flere maskiner (mod/a)		/sett
Pulverlakkerte tette sidegavler		/sett
Pulverlakkerte tette sidegavler med innvendige speil		/sett
Pulverlakkerte sidegavler med dobbelt glass		/sett
Pulverlakkert delevegg med speil		/stk
Delevegg i pleksiglass		/stk
Pulverlakkert eksponeringsområde valgfri farge		/meter
Eksponeringsområde i rustfritt stål		/meter
Eksponeringsområde i AISI304 rustfritt stål		/meter
Utvendig valgfri farge pulverlakkert		/meter
Utvendig i rustfritt stål		/meter
Utvendig AIAI304 rustfritt stål		/meter
Ekstra hyllebelysning LED. Valgfri farge se side 2		/stk
Ekstra vertikale LED (1.0/1.25-2 stk.) (1.6/1.88/2.5-4 stk.) Fargevalg se side 8		/stk
LED lys i toppanel. Fargevalg se side 8		/meter
Speiltopp		/meter
Kjøttkroker lange		/meter
Hjul istedenfor ben (1.0/1.25/1.6)		
Pulverlakkert fordemper		/meter
Elektrisk nattgardin		/meter
Elektrisk avriming		/meter

Tett sidegavl med speil

Sidegavl med glass

Tett sidegavl





- Glasshyller
- Sort er standard farge
- List for prismerking
- LED Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Kondensatoralarm
- Petro har skyvedører på betjent side

PETRO MULTIDECK

Se side 124 for fargevalg

	Petro 0.6 Open	Petro 0.9 Open	Petro 0.6 (betjent)	Petro 0.9 (betjent)
Utvendige mål, mm, B x D x H	600 x 725 x 1400	900 x 725 x 1400	725 x 425 x 1370	725 x 425 x 1370
Anvendbart eksponering, dm ³	240	370	240	370
Antall hyller	3	3	3	3
Eksponeringsflate, m ²	0,8	1,2	0,8	1,2
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+2...+10	+2...+10	+2...+10	+2...+10
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spennning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	4,4	9,9	4,4	9,9
Tilført effekt, W	304	573	304	573
Kjøleeffekt, W ved -10/+45	460	727	460	727
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290

Velg
LUNA reol
med kjøling - plug in



LUNA



- Viftefordelt kjøling
- Eksponeringsflater i plastbelagt stål
- List for prismerking
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Kondensatoralarm
- Nattgardin på åpen modell



LUNA REOL MED KJØLING - PLUG IN

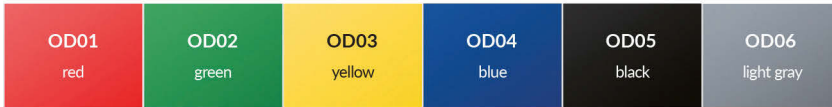
	LUNA 60 OPEN	LUNA 90 OPEN	LUNA 120 OPEN	LUNA 188 OPEN
Utvendige mål, mm, B x D x H	600 x 655 x 1440	900 x 655 x 1440	1200 x 655 x 1440	1930 x 655 x 1440
Anvendbart eksponering, dm ³	140	210	280	440
Eksponeringsflate, m ²	0,79	1,19	1,64	2,66
Antall hyller	3	3	3	3
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+2...+10	+2...+10	+2...+10	+2...+10
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spenning	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Klimaklasse	3	3	3	3
Energiklasse	D	D	D	E
Tilført effekt, W	886	1408	1508	1860
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290
Pristillegg				
Skyvedører DP				
Hjul istedenfor ben				

FARGEVALG

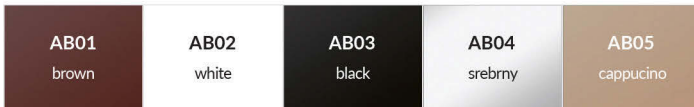
Metal element colours - STANDARD



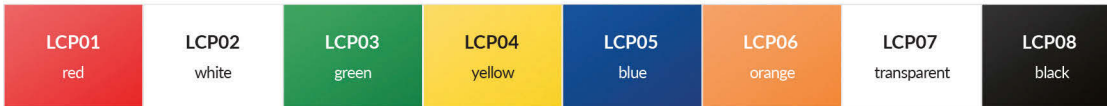
PCV bumper colours



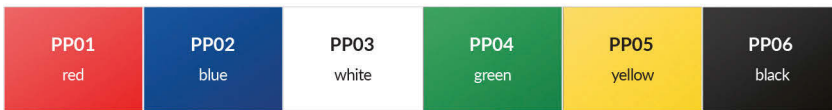
ABS side panel colours



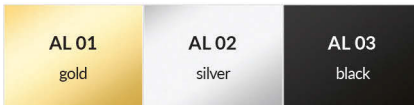
Price stripe colours



HIPS top panel colours



Aluminium profile colours



7

LED lightning colours

