

PORKKA

KJØLEDISKER OG KJØLEREOLER





PICO Kjøledisk

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

Se side 132 for fargevalg

	Pico 0.98	Pico 1.22	Pico 1.42	Pico 1.62	Pico 1.96	Pico 2.44
PRIS PLUG IN	33 440,-	35 940,-	37 710,-	39 370,-	41 670,-	47 290,-
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



PICO DEEP Kjøledisk

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

Se side 132 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
PRIS PLUG IN	37 190,-	39 270,-	41 350,-	43 440,-	46 660,-	52 810,-
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



- Skuff fra 0.6 og oppover
- Kabinett i lakkert stål
- Arbeidsflate i granitt
- Stikkontakt med sikring.
-

PICO Kassadisk

	Bredde, mm	Pris
Pico 0.4	400	6 880,-
Pico 0.5	500	8 280,-
Pico 0.6	600	9 690,-
Pico 0.7	700	10 780,-
Pico 0.8	800	12 340,-
Pico 0.9	900	13 440,-
Pico 1.0	1000	15 000,-
Pico 1.1	1100	16 250,-
Pico 1.2	1200	17 500,-
Pico 1.3	1300	18 750,-
Pico 1.4	1400	20 000,-
Pico 1.5	1500	21 400,-



BASIA NEO Kjøledisk

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

Se side 132 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
PRIS PLUG IN	36 040,-	38 750,-	43 960,-	47 500,-	53 740,-	65 920,-
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	28 650,-	32 190,-	36 460,-	39 790,-	44 580,-	58 010,-
Viftefordelt kjøling	2 350,-	2 940,-	3 680,-	4 410,-	5 880,-	7 350,-
Modell fisk	4 590,-	5 990,-	7 430,-	8 820,-	11 610,-	14 450,-
Gastro innredning	5 210,-	6 520,-	8 150,-	9 770,-	13 030,-	16 290,-
Bemar BM vannbad	3 480,-	4 350,-	5 430,-	6 550,-	8 700,-	10 900,-



BASIA NEO Kjølte hjørnedisker

- Eksponeringsflater i rustfritt stål
- Arbeidsflate i rustfritt stål
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Kondensatoralarm
- NWS innvendig hjørne statisk kjøling
- NZW utvendig hjørne viftefordelt kjøling

	BASIA NEO NW90SS	BASIA NEO NZ90W
PRIS PLUG IN	50 620,-	52 810,-
PRIS FOR SENTRAKJØLING	44 370,-	47 080,-

KASSADISKER	Bredde, mm	Pris
BASIA NEO 0.4	400	8 130,-
BASIA NEO 0.5	500	9 690,-
BASIA NEO 0.6	600	10 780,-
BASIA NEO 0.7	700	12 340,-
BASIA NEO 0.8	800	13 750,-
BASIA NEO 0.9	900	15 780,-
BASIA NEO 1.0	1000	17 180,-
BASIA NEO 1.1	1100	18 430,-
BASIA NEO 1.2	1200	20 000,-
BASIA NEO 1.3	1300	21 560,-
BASIA NEO 1.4	1400	23 120,-
BASIA NEO 1.5	1500	24 520,-
BASIA NEO NW90 innvendig hjørne	1500	43 420,-
BASIA NEO NZ 90 utvendig hjørne	1500	44 980,-



SANTIAGO Kjøledisk

- Statisk kjøling
- Eksponeringsflater i rustfritt stål
- Arbeidsflate i granitt
- Skyvedører bak i pleksiglass
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming

Se side 132 for fargevalg

	Santiago 1.1	Santiago 1.4	Santiago 1.7	Santiago 2.1	Santiago 2.5	Santiago 3.75
	42 290,-	46 870,-	52 700,-	59 260,-	66 030,-	89 040,-
Utvendige mål, mm, B x D x H	1040x 1190x 1225	1370x 1190x 1225	1670x 1190x 1225	2000x 1190x 1225	2540x 1190x 1225	3830x 1190x 1225
Anvendbart eksponering, dm ³	170	220	270	325	420	640
Eksponeringsflate, m ²	0,8	1,0	1,2	1,5	1,9	2,9
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	3,4	3,5	4,4	4,6	6,2	12,4
Tilført effekt, W	242	248	312	331	356	882
Kjøleeffekt, W ved -10/+45	411	411	547	520	710	1485
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290	R290	R290
PRISTILLEGG						
For sentralkjøling	35 730,-	39 270,-	44 790,-	50 310,-	57 070,-	75 500,-
Viftefordelt kjøling	2 350,-	3 220,-	3 930,-	4 700,-	5 970,-	9 010,-
Modell fisk	4 680,-	6 170,-	7 520,-	9 000,-	11 430,-	17 240,-
Gastro innredning	5 210,-	7 140,-	8 710,-	10 420,-	13 240,-	19 960,-
Bemar BM vannbad	3 480,-	4 770,-	5 820,-	6 960,-	8 840,-	13 330,-



SANTIAGO DEEP Kjøledisk

- Viftefordelt kjøling
- Eksponeringsflater i rustfritt stål
- Arbeidsflate i granitt
- Skyvedører bak i pleksiglass
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming

Se side 132 for fargevalg

	Santiago Deep 1.1WG	Santiago Deep 1.4WG	Santiago Deep 1.7WG	Santiago Deep 2.1WG	Santiago Deep 2.5WG
PRIS PLUG IN	45 100,-	49 890,-	57 280,-	64 150,-	72 690
Utvendige mål, mm, B x D x H	1040x 1190x 1225	1370x 1190x 1225	1670x 1190x 1225	2000x 1190x 1225	2540x 1190x 1225
Anvendbart eksponering, dm ³	143	192	237	286	366
Eksponeringsflate, m ²	0,86	1,16	1,46	1,73	2,21
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Kjølemetode	Statisk	Statisk	Statisk	Statisk	Statisk
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	4,8	5,7	5,7	9,1	9,5
Tilført effekt, W	320	406	411	604	680
Kjøleeffekt, W ved -10/+45	520	686	686	710	1050
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290	R290
PRISTILLEGG					
For sentralkjøling	37 400,-	41 560,-	48 750,-	55 510,-	61 450,-
Modell fisk	4 680,-	6 170,-	7 520,-	9 000,-	11 430,-
Gastro innredning	5 210,-	7 140,-	8 710,-	10 420,-	13 240,-
Bemar BM vannbad	3 480,-	4 770,-	5 820,-	6 960,-	8 840,-



NW



NZ

SANTIAGO og SANTIAGO DEEP Kjølte Hjørnedisker

- Statisk kjøling
- Eksponeringsflater i rustfritt stål
- Arbeidsflate i granitt
- Belysning
- Skyvedører bak i pleksiglass
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Kondensatoralarm
- NWS innvendig hjørne
- NZW utvendig hjørne

Se side 132 for fargevalg

	Santiago NWS	Santiago NZ	Santiago Deep NW90WG	Santiago Deep NZ90WG
PRIS PLUG IN	64 050,-	68 210,-	71 130,-	80 190,-
Utvendige mål, mm, B x D x H	1380x 1190x 1225	1380x 1190x 1225	1380x 1190x 1225	1380x 1190x 1225
Anvendbart eksponering, dm ³	150	170	150	170
Eksponeringsflate, m ²	0,9	1,1	0,9	1,1
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Kjølemetode	Statisk	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spennning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	3,6	3,7	3,6	3,7
Tilført effekt, W	241	341	241	341
Kjøleeffekt, W ved -15/+45	411	519	411	519
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290
PRISTILLEGG				
For sentralkjøling	57 390,-	59 050,-	65 200,-	64 150,-

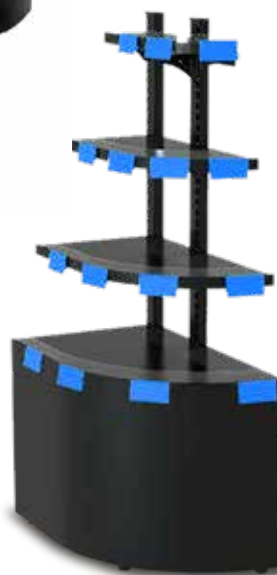


SANTIAGO Kassedisk

- Skuff fra 0.6 og oppover
- Kabinett i lakkert stål
- Arbeidsflate i granitt
- Stikkontakt med sikring.

Se side 132 for fargevalg

	Bredde, mm	Pris
Santiago 0.4	400	8 440,-
Santiago 0.5	500	9 840,-
Santiago 0.6	600	11 560,-
Santiago 0.7	700	13 440,-
Santiago 0.8	800	15 000,-
Santiago 0.9	900	16 400,-
Santiago 1.0	1000	17 960,-
Santiago 1.1	1100	19 840,-
Santiago 1.2	1200	21 400,-
Santiago 1.3	1300	22 960,-
Santiago 1.4	1400	24 520,-
Santiago 1.5	1500	25 930,-
Santiago NW90 innvendig hjørne	1500	44 050,-
Santiago NZ 90 utvendig hjørne	1500	45 610,-



PETRO SELECT Multideck

- Viftefordelt kjøling
- Glasshyller
- Sort er standard farge
- List for prismerking
- LED Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Kondensatoralarm

Se side 132 for fargevalg

	Petro 0.6 Select	Petro 0.9 Select	Petro Select venstre hjørne	Petro Select høyre hjørne
PRIS PLUG IN	45 830,-	51 760,-	8 280,-	8 280,-
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	370	370
Antall hyller	3	3	3	3
Eksponeringsflate, m ²	0,8	1,2	0,6	0,6
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	-	-
Temperaturområde, °C	+2...+10	+2...+10	-	-
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Nøytral	Nøytral
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	5,8	13	-	-
Tilført effekt, W	345	759	13	13
Kjøleeffekt, W ved -10/+45	896	1026	-	-
Kuldemedium	R290	R290	-	-



PETRO MULTIDECK

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

Se side 132 for fargevalg

7

	Petro 0.6 Open	Petro 0.9 Open	Petro 0.6 (betjent)	Petro 0.9 (betjent)
PRIS PLUG IN	45 830,-	51 760,-	48 540,-	54 580,-
Utvendige mål, mm, B x D x H	600x 725x 1400	900x 72 x 1400	725x 425x 1370	725x 425x 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
Spenning	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



RODOS VEGGREOL basic PLUG IN

- Viftefordelt kjøling
- Eksponeringsflater i hvit plastbelagt stål
- Belysning LED
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Nattgardin manuell

Se side 132 for fargevalg

	Rodos 1.0	Rodos 1.3	Rodos 1.6	Rodos 1.9	Rodos 2.5
PRIS PLUG IN	49 580,-	53 950,-	61 860,-	68 420,-	82 060,-
Utvendige mål, mm, B x D x H	1000x 695x 2020	1310x 695x 2020	1610x 695x 2020	1920x 695x 2020	2540x 695x 2020
Anvendbart eksponering, dm ³	500	670	840	1000	1280
Eksponeringsflate, m ²	1,7	2,2	2,8	3,4	4,5
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	15,4	15,9	20,9	22,5	25,5
Tilført effekt, W	1100	1133	1495	1468	1822
Kjøleeffekt, W ved -10/+45	1093	1310	1764	1791	2354
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290	R290
PRISTILLEGG					
For sentralkjøling	34 590,-	38 540,-	44 060,-	48 850,-	58 740,-
Pristillegg Elektrisk for- dunstningspanne			3 960,-		



BALI VEGGREOL med kjøling - PLUG IN

- Viftefordelt kjøling
- Eksponeringsflater i plastbelagt stål
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Kondensatoralarm
- Nattgardin på åpen modell
- **Pristillegg låsbar nattgardin**
(Med låsbar nattgardin er sidevangene tette uten glass)
- DP er skyvedører
- DU er slagdører

7 *Se side 132 for fargevalg*

	Bali 1.0 (åpen)	Bali 1.3 (åpen)	Bali 1.6 (åpen)	Bali 1.9 (åpen)	Bali 2.5 (åpen)
PRIS PLUG IN	66 660,-	72 280,-	76 550,-	82 480,-	94 670,-
Utvendige mål, mm, B x D x H	1020x 730x 2020	1330x 730x 2020	1630x 730x 2020	1940x 730x 2020	2560x 730x 2020
Anvendbart eksponering, dm ³ /DP-DU	530/630	710/840	890/1040	1060/1250	1420/1680
Eksponeringsflate, m ² /DP-DU	1,7/1,9	2,2/2,5	2,8/3,1	3,4/3,7	4,5/5,0
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t/DP-DU	10,5/6,8	12,5/8,0	16,5/10,6	19,7/12,7	25,4/16,3
Tilført effekt, W	753	892	1180	1407	1812
Kjøleeffekt, W ved -10/+45	1111	1307	1755	1911	2425
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290	R290
PRISTILLEGG					
DP/DU skyve- eller slagdører	7 660,-	10 040,-	12 340,-	14 710,-	19 460,-
Låsbar nattgardin	5 620,-	7 370,-	9 050,-	10 800,-	14 280,-



BALI VEGGREOL for sentralkjøling

- Viftefordelt kjøling
- Eksponeringsflater i plastbelagt stål
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Avrimingsvann til åpen sluk
- Nattgardin på åpen modell
- DP er skyvedører
- DU er slagdører

NB! Sidegavler er inkludert i prisen

Se side 132 for fargevalg

	Bali 1.0 (åpen)	Bali 1.3 (åpen)	Bali 1.6 (åpen)	Bali 1.9 (åpen)	Bali 2.5 (åpen)
PRIS FOR SENTRALKJØLING	52 870,-	56 410,-	59 430,-	64 120,-	73 800,-
Utvendige mål, mm, B x D x H	920x 725x 2020	1230x 725x 2020	1530x 725x 2020	1840x 725x 2020	2460x 725x 2020
Anvendbart eksponering, dm ³ /DP-DU	610/720	810/960	1010/1200	1220/1440	1630/1920
Eksponeringsflate, m ² /DP-DU	2,0/2,0	2,7/2,6	3,4/3,4	4,1/4,0	5,5/5,4
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spennning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	1,0	1,4	1,9	2,0	2,5
Tilført effekt, W	73	100	133	146	178
Kjøleeffekt, W ved -10/+45	1111	1307	1755	1911	2425
PRISTILLEGG					
DP/DU skyve- eller slagdører	7 660,-	10 040,-	12 340,-	14 710,-	19 460,-
Låsbar nattgardin	5 620,-	7 370,-	9 050,-	10 800,-	14 280,-
Klargjort for CO ₂ (R744)	4 290,-	5 320,-	6 610,-	7 940,-	10 600,-



TIMOR VEGGREOL med kjøling - PLUG IN

- Viftefordelt kjøling
- Eksponeringsflater i plastbelagt stål
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Kondensatoralarm
- Nattgardin på åpen modell
- DP er skyvedører
- DU er slagdører
- **Pristillegg låsbar nattgardin**
(Med låsbar nattgardin er sidevangene tette uten glass)

Se side 132 for fargevalg

7

	Timor 1.0	Timor 1.3	Timor 1.6	Timor 1.9	Timor 2.5
PRIS PLUG IN	69 250,-	75 870,-	81 390,-	85 560,-	100 860,-
Utvendige mål, mm, B x D x H	1020x 840x 2020	1330x 840x 2020	1630x 840x 2020	1940x 840x 2020	2560x 840x 2020
Anvendbart eksponering, dm ³ /DP-DU	620/730	830/970	1030/1210	1204/1460	1650/1950
Eksponeringsflate, m ² /DP-DU	2,0/2,2	2,6/2,9	3,3/3,6	3,9/4,3	5,3/5,8
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t/DP-DU	10,5/6,8	12,5/8,0	16,5/10,6	19,7/12,7	25,4/16,3
Tilført effekt, W	753	892	1180	1407	1812
Kjøleeffekt, W ved -10/+45	1111	1307	1755	1911	2425
Kuldemedium	R290	R290	R290	R290	R290
PRISTILLEGG					
DP/DU skyve- eller slagdører	7 660,-	10 040,-	12 340,-	14 710,-	19 460,-
Låsbar nattgardin	5 620,-	7 370,-	9 050,-	10 800,-	14 280,-



TIMOR VEGGREOL for sentralkjøling

- Viftefordelt kjøling
- Eksponeringsflater i plastbelagt stål
- Belysning
- Digital termostat
- Automatisk avriming
- Avrimingsvann til åpen sluk
- Nattgardin på åpen modell
- DP er skyvedører
- DU er slagdører

NB! Sidegavler er inkludert i prisen

Se side 132 for fargevalg

	Timor 1.0 (åpen)	Timor 1.3 (åpen)	Timor 1.6 (åpen)	Timor 1.9 (åpen)	Timor 2.5 (åpen)
PRIS FOR SENTRALKJØLING	55 160,-	58 910,-	61 620,-	64 950,-	75 680,-
Utvendige mål, mm, B x D x H	920 x 840 x 2020	1230 x 840 x 2020	1530 x 840 x 2020	1840 x 840 x 2020	2460 x 840 x 2020
Anvendbart eksponering, dm ³ /DP-DU	710/830	950/1120	1180/1390	1840/1670	1900/2230
Eksponeringsflate, m ² /DP-DU	2,3/2,6	3,1/3,4	3,9/4,3	4,7/5,1	6,2/6,9
Omgivende temperatur, °C	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10	+1...+10
Kjølemetode	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt	Viftefordelt
Spenning	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	1,0	1,4	1,9	2,0	2,5
Tilført effekt, W	73	100	133	146	178
Kjøleeffekt, W ved -10/+45	1111	1307	1755	1911	2425
PRISTILLEGG					
DP/DU skyve- eller slagdører	7 660,-	10 040,-	12 340,-	14 710,-	19 460,-
Låsbar nattgardin	5 620,-	7 370,-	9 050,-	10 800,-	14 280,-
Klargjort for CO ₂ (R744)	4 290,-	5 320,-	6 610,-	7 940,-	10 600,-

FARGEVALG

FARGEVALG FRONTSØKKEL MONIKA, SANTIAGO, BASIA, SUMBA, SAMOS, PICO, LUZON, BALI, TIMOR



FARGEVALG BESKYTTESLIST MONIKA, SANTIAGO, BASIA, SAMOS, PICO, LUZON, BALI, TIMOR



FARGEVALG HYLLEKANT OG TOPPLIST BALI, TIMOR, PETRO



FARGEVALG SIDEGAVLER MONIKA, SANTIAGO, BASIA, SAMOS, PICO, LUZON, BALI, TIMOR, PETRO



Farge sidegavler



Farge metall - front



Farge metall - base



MAX VEGGREOL med kjøling - PLUG IN

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

	Max (åpen)
PRIS PLUG IN	30 950,-
Utvendige mål, mm, B x D x H	600 x 660 x 1260
Anvendbart eksponering, dm ³	118
Eksponeringsflate, m ²	1,2
Antall hyller	3
Omgivende temperatur, °C	+10...+27
Temperaturområde, °C	+1...+10
Kjølemetode	Viftefordelt
Spennning	230V/1/50Hz
Energiforbruk kW/24t	6,1
Tilført effekt, W	434
Kjøleeffekt, W ved -10/+45	524
Kuldemedium	R290

PORKKA



BYGG DITT EGET KJØLEROM

På våre hjemmesider finner du apper som enkelt lar deg tegne, designe og bygge både kjølerom og benker.

DESIGN DIN EGEN BENK



www.colia.no