



**NordCap®**  
COOL-LINE

**PROGRAMM  
1-2016**

Umluft-Gewerbekühlschrank KU 702 Base & KU 1402 Base  
passend für GN 2/1

ALPENINOX



**KU 702 Base Art.-Nr. 402727335**

für GN 2/1

BxTxH in mm	710 x 837 x 2050
Bruttoinhalt	670 l
Temp.-Bereich	-2 bis +10 °C bei 43 °C UT/60% RF
Anschlusswert	250 W/230 V
Energieverbrauch	1,3 kWh/24 h

€ 1.698,-

**KU 1402 Base Art.-Nr. 402727336**

für GN 2/1

BxTxH in mm	1441 x 837 x 2050
Bruttoinhalt	1430 l
Temp.-Bereich	-2 bis +10 °C bei 43 °C UT/60% RF
Anschlusswert	340 W/230 V
Energieverbrauch	1,9 kWh/24 h

€ 3.089,-

**Produktdetails**

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- innen und außen aus Chromstahl 1.4016
- Innenraum mit tiefgezogenem Boden und abgerundeten Ecken
- einfache Innenraumreinigung durch ohne Werkzeug herausnehmbares Schienengestell
- Isolierung bis zu 75 mm stark
- selbstschließende Tür(en) mit 180°-Öffnung, ergonomisch geformter Griffleiste und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- spezielle 3-Kammern-Ballondichtung im Türrahmen zur Energieeinsparung
- Glastürmodelle mit heller Innenbeleuchtung
- energieeffizientes Kältesystem mit verbrauchsarmem Kompressor, hocheffizientem Lüfter und großflächigem Verdampfer
- digitale Crio-Smart-Steuerung und HACCP-Kontrolle
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung mit Heißgas
- verdampferfreier Innenraum, dadurch höheres Lagervolumen
- sockelbaufähig, höhenverstellbare CNS-Füße (-20/+35 mm)
- wartungsfreier Kondensator
- Kältemittel R 134a

Glastür-Kühlschrank KU 702-G Base & 1402-G Base  
passend für GN 2/1

ALPENINOX



**KU 702-G Base Art.-Nr. 402727293**

für GN 2/1, 1 Glastür

BxTxH in mm	710 x 837 x 2050
Bruttoinhalt	670 l
Temp.-Bereich	+2 bis +10 °C bei 32 °C UT/60% RF
Anschlusswert	230 W/230 V
Energieverbrauch	2,5 kWh/24 h

€ 1.989,-

**KU 1402-G Base Art.-Nr. 402727296**

für GN 2/1, 2 Glastüren

BxTxH in mm	1441 x 837 x 2050
Bruttoinhalt	1430 l
Temp.-Bereich	+2 bis +10 °C bei 32 °C UT/60% RF
Anschlusswert	310 W/230 V
Energieverbrauch	3,8 kWh/24 h

€ 3.499,-



**Produktdetails**

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- innen und außen aus Chromstahl 1.4016
- Schrankinnenraum mit tiefgezogenem Boden und abgerundeten Ecken
- einfache Innenraumreinigung durch ohne Werkzeug herausnehmbares Schienengestell
- Isolierung bis zu 75 mm stark
- selbstschließende Tür mit 180°-Öffnung, ergonomisch geformter Griffleiste und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- spezielle 3-Kammern-Ballondichtung im Türrahmen zur Energieeinsparung
- energieeffizientes Kältesystem mit verbrauchsarmem Kompressor, hocheffizientem Lüfter und großflächigem Verdampfer
- digitale Crio-Smart-Steuerung und HACCP-Kontrolle
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung mit Heißgas
- verdampferfreier Innenraum, dadurch höheres Lagervolumen
- sockelbaufähig, höhenverstellbare CNS-Füße (-20/+35 mm)
- wartungsfreier Kondensator
- Kältemittel R 404A



**TKU 702 Base Art.-Nr. 402727294**

für GN 2/1

B x T x H in mm	710 x 837 x 2050
Bruttinhalt	670 l
Temp.-Bereich	-15 bis -22 °C bei 43 °C UT/60% RF
Anschlusswert	560 W/230 V
Energieverbrauch	5,0 kWh/24 h

**€ 1.959,-**

**TKU 1402 Base Art.-Nr. 402727297**

für GN 2/1

B x T x H in mm	1441 x 837 x 2050
Bruttinhalt	1430 l
Temp.-Bereich	-15 bis -22 °C bei 43 °C UT/60% RF
Anschlusswert	830 W/230 V
Energieverbrauch	9,8 kWh/24 h

**€ 3.469,-**



Umluft-Gewerbekühlschrank KU 710 & Umluft-Gewerbekühlschrank TKU 710

passend für GN 2/1

**Produktdetails**

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Sichtseiten innen und außen aus CNS 1.4301
- verdampferfreier Innenraum mit gerundeten Ecken
- servicefreundlich leicht entnehmbare Stellage aus CNS inkl. 3 Tragroste GN 2/1 in Serie
- selbstschließende Tür mit Griffleiste, Magnetdichtungsrahmen und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Innenbeleuchtung
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige
- automatische Abtauung und energiesparende Tauwasserverdunstung mit Heißgas
- Kältemittel KU 710: R 134a , Kältemittel TKU 710: R 404A

**KU 710 Art.-Nr. 43510700**

für GN 2/1

B x T x H in mm	740 x 830 x 2010
Bruttinhalt	700 l
Temp.-Bereich	-2 bis +10 °C bei 35 °C UT
Anschlusswert	456 W/230 V
Energieverbrauch	4,7 kWh/24 h

**€ 1.299,-**

**TKU 710 Art.-Nr. 43511700**

für GN 2/1

B x T x H in mm	740 x 830 x 2010
Bruttinhalt	700 l
Temp.-Bereich	-18 bis -23 °C bei 35 °C UT
Anschlusswert	1000 W/230 V
Energieverbrauch	9,0 kWh/24 h

**€ 1.439,-**

## Umluft-Gewerbekühlschrank RC 600 WEIß & RCX 600 INOX

Außengehäuse weiß oder Edelstahl, passend für GN 2/1



### Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Außengehäuse entweder aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech oder aus Edelstahl
- tiefgezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- 4 Tragroste GN 2/1, BxT: 650 x 530 mm und 1 Bodenrost in Serie, jeweils bis zu 25 kg belastbar
- selbstschließende Tür mit Aluprofil, durchgehender Griffmulde und Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- Schloss
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Kältemittel R 600a

### RC 600 WEIß Art.-Nr. 451600100

für GN 2/1

BxTxH in mm	775 x 720 x 1885
Bruttinhalt	600 l
Temp.-Bereich	0 bis +8 °C bei 30 °C UT
Anschlusswert	240 W/230 V
Energieverbrauch	2,2 kWh/24 h

€ 819,-

### RCX 600 INOX Art.-Nr. 451600200

für GN 2/1

BxTxH in mm	775 x 720 x 1885
Bruttinhalt	600 l
Temp.-Bereich	0 bis +8 °C bei 30 °C UT
Anschlusswert	240 W/230 V
Energieverbrauch	2,2 kWh/24 h

€ 969,-



## Gewerbetiefkühlschrank RN 600 WEIß & RNX 600 INOX

Außengehäuse weiß oder Edelstahl, 7 feste Verdampferroste 645 x 500 mm



### Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- Außengehäuse entweder aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech oder aus Edelstahl
- tiefgezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- 7 feste Verdampferroste in Serie, BxT: 645 x 500 mm
- selbstschließende Tür mit Aluprofil, durchgehender Griffmulde und Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- Schloss
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn und 2 Transportrollen hinten
- manuelle Abtauung
- Kältemittel R 134a

### RN 600 WEIß Art.-Nr. 451600300

BxTxH in mm	775 x 720 x 1885
Bruttinhalt	600 l
Temp.-Bereich	-18 bis -24 °C bei 30 °C UT
Anschlusswert	370 W/230 V
Energieverbrauch	3,2 kWh/24 h

€ 949,-

### RNX 600 INOX Art.-Nr. 451600400

BxTxH in mm	775 x 720 x 1885
Bruttinhalt	600 l
Temp.-Bereich	-18 bis -24 °C bei 30 °C UT
Anschlusswert	370 W/230 V
Energieverbrauch	3,2 kWh/24 h

€ 1.069,-

## Umluft-Gewerbekühlschrank RC 400 WEIß & RCX 400 INOX

Außengehäuse weiß oder Edelstahl



# NordCap®

COOL-LINE

### Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Außengehäuse entweder aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech oder aus Edelstahl
- tiefgezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- 4 + 1 Tragroste in Serie, bis zu 25 kg belastbar
- selbstschließende Tür mit Aluprofil, durchgehender Griffmulde, Magnetsichtung und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn und Transportrollen hinten
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Kältemittel R 600 a

#### RC 400 WEIß Art.-Nr. 451400100

B x T x H in mm	600 x 640 x 1840
Bruttoinhalt	400 l
Temp.-Bereich	0 bis +8 °C bei 30 °C UT
Anschlusswert	165 W / 230 V
Energieverbrauch	2,0 kWh / 24 h

€ 669,-

#### RCX 400 INOX Art.-Nr. 451400200

B x T x H in mm	600 x 640 x 1840
Bruttoinhalt	400 l
Temp.-Bereich	0 bis +8 °C bei 30 °C UT
Anschlusswert	165 W / 230 V
Energieverbrauch	2,0 kWh / 24 h

€ 755,-

## Gewerbetiefkühlschrank RN 400 WEIß & RNX 400 INOX

Außengehäuse weiß oder Edelstahl, 7 feste Verdampferroste



### Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- Außengehäuse entweder aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech oder aus Edelstahl
- tiefgezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- 7 feste Verdampferroste in Serie
- selbstschließende Tür mit Aluprofil, durchgehender Griffmulde, Magnetsichtung und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn und 2 Transportrollen hinten
- manuelle Abtauung
- Kältemittel R 134a

#### RN 400 WEIß Art.-Nr. 451400300

B x T x H in mm	600 x 640 x 1840
Bruttoinhalt	400 l
Temp.-Bereich	-18 bis -24 °C bei 30 °C UT
Anschlusswert	260 W / 230 V
Energieverbrauch	2,9 kWh / 24 h

€ 729,-

#### RNX 400 INOX Art.-Nr. 451400400

B x T x H in mm	600 x 640 x 1840
Bruttoinhalt	400 l
Temp.-Bereich	-18 bis -24 °C bei 30 °C UT
Anschlusswert	260 W / 230 V
Energieverbrauch	2,9 kWh / 24 h

€ 819,-

## Gewerbekühlschrank C 29 Green Line

5 Edelstahl-Tragroste 497 x 402 mm



### Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- sparsame LED-Innenbeleuchtung
- Türanschlag wechselbar
- äußerst geringer Energieverbrauch
- automatische Abtauung
- 2 Rollen hinten,  
2 justierbare Stellfüße vorn
- Kältemittel R 600a

### C 29 Green Line Art.-Nr. 4702902781

5 Tragroste 497 x 402 mm

B x T x H in mm 600 x 620 x 1450

Bruttinhalt 270 l

Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 120 W / 230 V

Energieverbrauch 0,38 kWh / 24 h

€ 299,-

## Gewerbekühlschrank Serie C 31 Green Line

6 Edelstahl-Tragroste



### Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- sparsame LED-Innenbeleuchtung
- Türanschlag wechselbar
- äußerst geringer Energieverbrauch
- automatische Abtauung
- 2 Rollen hinten,  
2 justierbare Stellfüße vorn
- Kältemittel R 600a

### C 31 Green Line Art.-Nr. 4703102781

weiß, 5 Tragroste, 1 Bodenrost

B x T x H in mm 600 x 620 x 1630

Bruttinhalt 310 l

Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 120 W / 230 V

Energieverbrauch 0,38 kWh / 24 h

€ 355,-

### C 31 INOX Green Line Art.-Nr. 4703102782

Edelstahl, 5 Tragroste, 1 Bodenrost

B x T x H in mm 600 x 620 x 1630

Bruttinhalt 310 l

Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 120 W / 230 V

Energieverbrauch 0,38 kWh / 24 h

€ 399,-

## Gewerbetiefkühlschrank F 22 Green Lin

6 transparente TK-Auszüge



### Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- 5 feste Verdampferplatten
- 6 transparente TK-Auszüge, davon 1 in Variante  
BIG-BOX und 1 mit FAST-FREEZE Modus
- Türanschlag wechselbar
- äußerst geringer Energieverbrauch
- 2 Rollen hinten, 2 justierbare Stellfüße vorn
- Kältemittel R 600a

### F 22 Green Line Art.-Nr. 4706220001

6 transparente TK-Auszüge

B x T x H in mm 600 x 620 x 1450

Bruttinhalt 215 l

Temp.-Bereich -18 bis -26 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 140 W / 230 V

Energieverbrauch 0,67 kWh / 24 h

€ 329,-





### Gewerbetiefkühlschrank Serie F 27 Green Line

7 transparente TK-Auszüge



- steckerfertig mit statischer Kühlung
- Außengehäuse wahlweise weiß oder Edelstahl
- Türanschlag wechselbar
- äußerst geringer Energieverbrauch
- 6 feste Verdampferplatten
- 7 transparente TK-Auszüge, davon 1 in Variante BIG-Box und 1 mit FAST-FREEZE Modus
- 2 Rollen hinten, 2 justierbare Stellfüße vorn
- Kältemittel R 600a

#### F 27 Green Line Art.-Nr. 4706270001

weiß, 7 transparente TK-Auszüge  
 B x T x H in mm 600 x 620 x 1630  
 Bruttoinhalt 248 l  
 Temp.-Bereich -18 bis -26 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 140 W/230 V  
 Energieverbrauch 0,717 kWh/24 h

**€ 369,-**

#### F 27 INOX Green Line Art.-Nr. 4700270001

Edelstahl, 7 transparente TK-Auszüge  
 B x T x H in mm 600 x 620 x 1630  
 Bruttoinhalt 248 l  
 Temp.-Bereich -18 bis -26 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 140 W/230 V  
 Energieverbrauch 0,717 kWh/24 h

**€ 435,-**

### Umluft-Gewerbekühlschrank Serie RC 200

Außengehäuse weiß oder Edelstahl, 3 Tragroste in Serie



- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Außengehäuse entweder aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech oder aus Edelstahl
- tiefgezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- 2 Tragroste in Serie, jeweils bis zu 25 kg belastbar
- selbstschließende Tür mit Aluprofil, Griffleiste und Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- Schloss
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Kältemittel R 600a

#### RC 200 WEIß Art.-Nr. 451200100

B x T x H in mm 598 x 625 x 840  
 Bruttoinhalt 141 l  
 Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 120 W/230 V  
 Energieverbrauch 1,0 kWh/24 h

**€ 389,-**

#### RCX 200 INOX Art.-Nr. 451200200

B x T x H in mm 598 x 625 x 840  
 Bruttoinhalt 141 l  
 Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 120 W/230 V  
 Energieverbrauch 1,0 kWh/24 h

**€ 459,-**

#### RN 200 WEIß Art.-Nr. 451200300

B x T x H in mm 598 x 625 x 840  
 Bruttoinhalt 141 l  
 Temp.-Bereich -18 bis -24 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 120 W/230 V  
 Energieverbrauch 1,6 kWh/24 h

**€ 409,-**

#### RNX 200 INOX Art.-Nr. 451200400

B x T x H in mm 598 x 625 x 840  
 Bruttoinhalt 141 l  
 Temp.-Bereich -18 bis -24 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 120 W/230 V  
 Energieverbrauch 1,6 kWh/24 h

**€ 529,-**

### Gewerbetiefkühlschrank Serie RN 200

Außengehäuse weiß oder Edelstahl, 3 feste Verdampferroste in Serie

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- Außengehäuse entweder aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech oder aus Edelstahl
- tief gezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- 3 feste Verdampferroste in Serie
- selbstschließende Tür mit Aluprofil, Griffmulde und Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- Schloss
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn und 2 Transportrollen hinten
- manuelle Abtauung
- Kältemittel R 600a





## Glastürkühlschrank Serie CD – LED

5 Tragroste 520 x 350 mm



### CD 350 LED Art.-Nr. 4703502101

Umluftkühlung, Glastür,  
LED-Beleuchtung, Fassungsvermögen  
Flaschen: 0,33 l = 322 und 0,5 l = 154  
BxTxH in mm 600x600x1730  
Bruttoinhalt 350 l  
Temp.-Bereich +2 bis +12 °C bei 32 °C UT  
Anschlusswert 230 W/230 V  
Energieverbrauch 2,14 kWh/24 h

€ 499,-



### CD 350-2 LED Art.-Nr. 4703502102

Umluftkühlung, Glastür,  
LED-Beleuchtung, Fassungsvermögen  
Flaschen: 0,33 l = 322 und 0,5 l = 154  
BxTxH in mm 600x600x1730  
Bruttoinhalt 350 l  
Temp.-Bereich +2 bis +12 °C bei 32 °C UT  
Anschlusswert 230 W/230 V  
Energieverbrauch 2,14 kWh/24 h

€ 549,-

### Produktdetails

- steckerfertig
- Umluftkühlung
- Glastür(en) im Alu-Rahmen
- sparsame LED-Innenbeleuchtung
- 5 Tragroste (520 x 350 x 27 mm)
- Türanschlag wechselbar
- automatische Abtauung
- Kältemittel R 600a



### CD 290 LED Art.-Nr. 4702902102

Umluftkühlung, Glastür,  
LED-Beleuchtung, Fassungsvermögen  
Flaschen: 0,33 l = 287 und 0,5 l = 126  
BxTxH in mm 600x600x1450  
Bruttoinhalt 290 l  
Temp.-Bereich +2 bis +12 °C bei 32 °C UT  
Anschlusswert 200 W/230 V  
Energieverbrauch 2,05 kWh/24 h

€ 444,-



## Glastürkühlschrank Serie CD 480

5 Tragroste, wahlweise auch mit Werbe-Display

### Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Glastür im Alu-Rahmen mit Schloss, Türanschlag wechselbar
- 5 Tragroste, Fassungsvermögen  
Flaschen: 0,33 l = 616 und 0,5 l = 252
- helle Innenbeleuchtung
- Modell CD 480-D mit beleuchtetem Werbe-Display
- automatische Abtauung
- Kältemittel R 600a

### CD 480 Art.-Nr. 4704801100

Umluftkühlung, Glastür  
BxTxH in mm 600x680x2025  
Bruttoinhalt 480 l  
Temp.-Bereich +2 bis +8 bei 32 °C UT  
Anschlusswert 265 W/230 V  
Energieverbrauch 3,12 kWh/24 h

€ 689,-

### CD 480-D Art.-Nr. 4704802200

Umluftkühlung, Glastür,  
Werbe-Display  
BxTxH in mm 600x730x2025  
Bruttoinhalt 480 l  
Temp.-Bereich +2 bis +8 bei 32 °C UT  
Anschlusswert 265 W/230 V  
Energieverbrauch 3,40 kWh/24 h

€ 735,-



## Kühl-/ Tiefkühlkombination KTK 34 INOX

geringer Energieverbrauch,

214-Liter-Abteil Kühlung + 88-Liter-Abteil Tiefkühlung, Außenverkleidung in Inox-Optik

# NordCap®

COOL-LINE



### Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- oberer Kühlbereich mit LED-Beleuchtung, inkl. 2 robusten Tragrosten, 1 Bodenrost und 1 Flaschenhalter
- unterer Tiefkühlbereich mit 3 transparenten TK-Abteilen, davon 2 entnehmbar und 1 mit FAST-FREEZE Modus
- Türanschlag rechts, wechselbar
- geringer Energieverbrauch
- mechanische Temperaturregelung
- Kühlbereich mit automatischer Abtauung, Tiefkühlbereich mit manueller Abtauung
- 2 Rollen hinten, 2 justierbare Stellfüße vorn
- Kältemittel R 600a

### KTK 34 INOX Art.-Nr. 4703400501

steckerfertig, statische Kühlung

B x T x H in mm	600 x 620 x 1850
Temp.-Bereich Kühlung	0 bis +8 °C bei 32 °C UT
Temp.-Bereich Tiefkühlung	-18 bis -26 °C bei 32 °C UT
Anschlusswert	140 W/230 V
Energieverbrauch	0,74 kWh/24 h

€ 499,-



**12 + 4% = 24?**

Auf unsere COOL-LINE Produkte gewähren wir 12 Monate Gewährleistung. Mit einem Aufpreis von nur 4% des jeweiligen Bruttopreises können Sie diese Gewährleistung auf insgesamt 24 Monate verlängern

## Kühlzelle Z 2000 Tiefkühlzelle Z 2000 TK



### Produktdetails

- professionelle Kühl- bzw. Tiefkühlagerung auf nur 1,23 m<sup>2</sup> Stellfläche
- 80 mm starke Isolierung
- leistungsstarke Maschineneinheit oben verbaut
- Segmentbauweise (zerlegt bei Lieferung)
- 3 Tragroste 850 x 865 mm in Serie, bis zu 5 Stück im Abstand von 207 mm möglich (Sonderzubehör, siehe [www.nordcap.de](http://www.nordcap.de))
- digitale Steuerung
- automatische Abtauung und automatische Tauwasserverdunstung
- Kältemittel Kühlzelle: R 134a, Tiefkühlzelle: R 404a

### Z 2000 Art.-Nr. 46710712001-0-0-0

steckerfertig inkl. Aggregat, Kühlvolumen 1,5 m<sup>3</sup>

B x T x H in mm	1100 x 1240 x 2280
Temp.-Bereich	-2 bis +8 °C bei 30 °C UT
Anschlusswert	850 W/230 V
Energieverbrauch	5,0 kWh/24 h

€ 2.655,-

### Z 2000 TK Art.-Nr. 46710714001-0-0-0

steckerfertig inkl. Aggregat, Tiefkühlvolumen 1,5 m<sup>3</sup>

B x T x H in mm	1100 x 1240 x 2280
Temp.-Bereich	-18 bis -23 °C bei 30 °C UT
Anschlusswert	940 W/230 V
Energieverbrauch	15,5 kWh/24 h

€ 3.099,-



## Minilagerkühlzelle Serie MZ

steckerfertig, in Standard- oder Power-Version

### Produktdetails

- große Lagerkapazität mit 1,33 m<sup>3</sup> oder 1,45 m<sup>3</sup>
- Boden innen mit CNS-Platte verstärkt
- Segmentbauweise (zerlegt bei Lieferung), leicht und schnell zu montieren
- Gehäuse aus galvanisiertem Stahlblech mit Polyester-Überzug in Edelstahl-Effektlack (RAL 9006) lackiert
- 40 mm starke PUR-Hartschaumisolierung
- gerundete Tür mit Antirutsch-Griff, extra großer Türöffnung
- gesteckte Magnetchichtung, ohne Werkzeug leicht wechselbar
- Auflageschienen für maximal 5 Tragoste,
- Modell 1850: 2 Tragoste in Serie ,
- Modell 2000: 3 Tragoste in Serie
- Kältemittel R 134a



### MZ 2000 Art.-Nr. 46710404002-K

Kühlvolumen: 1,45 m<sup>3</sup>

inklusive Aggregat FKM 2

B x T x H in mm 935 x 995 x 2297

Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 30 °C UT

Anschlusswert 430 W / 230 V

€ 1.998,-

### MZ 2000 POWER

Art.-Nr. 46710404002-E

Kühlvolumen: 1,45 m<sup>3</sup>

**verstärkte Ausführung**

inklusive „Power“-Aggregat FKM 3

B x T x H in mm 935 x 995 x 2284

Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 30 °C UT

Anschlusswert 630 W / 230 V

€ 2.169,-

Die Standard-Versionen sind für verpackte Ware und begrenzte Begehzeiten geeignet. Wir empfehlen bei der Lagerung von unverbundener Frischware mit hohem Feuchtigkeitsgehalt die **POWER-Version**.



## Wildlagerkühlzelle MWZ Power

Ausstattung mit Vorrichtung zur Aufhängung von Wild

### MZ 1850

Art.-Nr. 46710404001-K

Kühlvolumen: 1,33 m<sup>3</sup>

inklusive Aggregat FKM 2

B x T x H in mm 935 x 995 x 2147

Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 30 °C UT

Anschlusswert 430 W / 230 V

€ 1.815,-

### MZ 1850 POWER

Art.-Nr. 46710404001-E

Kühlvolumen: 1,33 m<sup>3</sup>

**verstärkte Ausführung:**

inklusive „Power“-Aggregat FKM 3

B x T x H in mm 935 x 995 x 2234

Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 30 °C UT

Anschlusswert 630 W / 230 V

€ 1.998,-



Ausführung und technische Daten wie Modell MZ 2000 POWER, jedoch mit folgender Ausstattung in Serie:

- Vorrichtung zur Aufhängung von Wild, Tragkraft max. 300 kg
- robuste Edelstahlhaken
- entnehmbare Auffangwanne

### MWZ 2000 Power für Wild

Art.-Nr. 46710404004-K

inklusive „Power“-Aggregat FKM 3

B x T x H in mm 935 x 995 x 2384

Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 30 °C UT

Anschlusswert 630 W / 230 V

€ 2.169,-

## Schnellkühler / Schockfroster SF 23

für bis zu 3 x GN 2/3



### Produktdetails

- Kapazität Schnellkühlen (von +90 °C auf +3 °C): 8 kg
- Kapazität Schockfrostern (von +90 °C auf -18 °C): 5 kg
- Arbeitstemperatur bedarfsgerecht bis -35 °C
- leicht entnehmbares CNS-Schienengestell mit 3 Einschüben
- Kerntemperaturfühler
- innen und außen aus CNS 1.4301, Scotch-Brite-Außensatinierung
- 60 mm PUR-Hartschaumisolierung, FKW- und FCKW-frei
- vierseitige Magnetgummidichtung
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Kältemittel R 404A

**SF 23 Art.-Nr. 4740511813**

für bis zu 3 x GN 2/3

BxTxH in mm 560x560x520

Anschlusswert 587 W/230 V

**€ 2.299,-**



## Schnellkühler / Schockfroster SF 51

für bis zu 5 x GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm

### Produktdetails

- Kapazität Schnellkühlen (von +90 °C auf +3 °C): 18 kg
- Kapazität Schockfrostern (von +90 °C auf -18 °C): 12 kg
- Arbeitstemperatur bedarfsgerecht bis -35 °C
- leicht entnehmbares CNS-Schienengestell mit 5 Einschüben für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm
- Kerntemperaturfühler
- elektronische Steuerung mit Digitaldisplay, 100 Programme speicherbar
- innen und außen aus CNS 1.4301
- Arbeitskammer mit gerundeten Kanten und Reinigungsabfluss
- 60 mm PUR-Hartschaumisolierung, FKW- und FCKW-frei
- selbstschließende Tür mit Magnetdichtung und Offenstellung bei 100°
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- justierbare CNS-Stellfüße
- Kältemittel R 404A

**SF 51 Art.-Nr. 4740511812**

für bis zu 5 x GN 1/1 oder EN 600x400 mm

BxTxH in mm 790x700x850

Anschlusswert 1350 W/230 V

**€ 3.029,-**



**BCF 711 Art.-Nr. 46710501003-0-0-Q**

für bis zu 7 x GN 1/1-65 oder 6 x EN 600 x 400 mm

Kapazität Schnellkühlen: 30 kg

Kapazität Schockfrostern: 20 kg

BxTxH in mm 810x830x1070

Anschlusswert 1300 W/230 V

**€ 3.759,-**

## Schnellkühler / Schockfroster Serie BCF

### Produktdetails

- Zyklusdauer Schnellkühlen (von +90 °C auf +3 °C): 90 min
- Zyklusdauer Schockfrostern (von +90 °C auf -18 °C): 240 min
- leicht entnehmbares CNS-Schienengestell
- Kerntemperaturfühler mit Silikongriff
- elektronische Steuerung mit Digitaldisplay, benutzerfreundlich
- 4 „Press-and-Go“-Programme: Soft Chill, Hard Chill, Soft Freeze and Hard Freeze
- zahlreiche Möglichkeiten zur Individualisierung des Schnellkühl- bzw. Schockfrostprozesses
- Steuerung des Zyklus wahlweise über Zeit oder über Kerntemperaturfühler
- automatisches Umschalten in die Temperatur-Holding-Funktion nach Zyklusende
- innen und außen aus CNS 1.4301
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung, FKW- und FCKW-frei (BCF 311: 50 mm, BCF 711: 70 mm)
- Arbeitskammer mit gerundeten Kanten und Reinigungsabfluss
- selbstschließende Tür mit Magnetdichtung und Offenstellung bei 100°, beheizter Türrahmen
- beschichteter Verdampfer
- justierbare CNS-Stellfüße
- Kältemittel R 404A



**BCF 311 Art.-Nr. 46710501001-0-0-Q**

für bis zu 3 x GN 1/1-65 oder 3 x GN 2/3-65

Kapazität Schnellkühlen: 10 kg

Kapazität Schockfrostern: 6 kg

BxTxH in mm 670x715x500

Anschlusswert 500 W/230 V

**€ 1.999,-**



## Saladette SL 9 & Saladette SL 10

2 Türabteile, Ausschnitt für Bestückung mit Behältern GN 1/1



### SL 9 Art.-Nr. 43510950

2 Türen, Ausschnitt für Bestückung mit 2 x GN 1/1 mit 200 mm Höhe und 2 x GN 1/4 mit 100 mm Höhe

B x T x H in mm 900 x 700 x 857 bis 877 (je nach Stellhöhe)

Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 32 °C UT

Anschlusswert 340 W/230 V

Energieverbrauch 3,2 kWh/24 h

**€ 629,-**

### Produktdetails

- steckerfertig
- Umluftkühlung
- innen / außen aus CNS 1.4301
- auf drei Seiten eingeschäumter Verdampfer
- abgerundeter Boden
- CNS-Klappdeckel und Ausschnitt für Bestückung mit GN-Behältern 1/1 (Behälter nicht im Lieferumfang enthalten)
- Schneidbrett aus Polypropylen
- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- digitale Temperaturkontrolle
- vier justierbare Stellfüße
- Kältemittel R 134a



### SL 10 Art.-Nr. 435104400

2 Türen, Ausschnitt für Bestückung mit 3 x GN 1/1 mit 150 mm Höhe

B x T x H in mm 1045 x 700 x 875

Temp.-Bereich +2 bis +10 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 230 W/230 V

Energieverbrauch 2,5 kWh/24 h

**€ 859,-**

**12 + 4% = 24?**

Auf unsere COOL-LINE Produkte gewähren wir 12 Monate Gewährleistung. Mit einem Aufpreis von nur 4% des jeweiligen Bruttopreises können Sie diese Gewährleistung auf insgesamt 24 Monate verlängern



## Pizzakühltisch PT 9

2 Türabteile

### Produktdetails

- steckerfertig
- Umluftkühlung
- innen / außen aus CNS 1.4301
- gekühlte Arbeitsplatte aus Granit
- Ausschnitt für 5 GN-Behälter 1/6 bis 150 mm Höhe (Behälter nicht im Lieferumfang enthalten)
- auf drei Seiten eingeschäumter Verdampfer
- abgerundeter Boden
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- digitale Temperaturkontrolle
- selbstschließende Türen mit Magnetsichtung
- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- 4 justierbare Stellfüße
- Kältemittel R 134a

### PT 9 Art.-Nr. 43520900

mit gekühlter Arbeitsplatte aus Granit, Ausschnitt für 5 x GN 1/6

B x T x H in mm 900 x 700 x 857 bis 877 (je nach Stellhöhe) / 1100

Temp.-Bereich +2 bis +10 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 340 W/230 V

Energieverbrauch 3,2 kWh/24 h

**€ 798,-**





## Saladette SLIM & SL 3T

wahlweise mit 1 oder 3 Türen

# NordCap®

COOL-LINE

### Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- innen / außen aus CNS 1.4301
- auf drei Seiten eingeschäumter Verdampfer
- abgerundeter Boden
- CNS-Klappdeckel und Ausschnitt für Bestückung mit GN-Behältern 1/1 (Behälter nicht im Lieferumfang enthalten)
- Schneidbrett aus Polypropylen
- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- digitale Temperaturkontrolle
- vier justierbare Stellfüße, +/- 20 mm
- Kältemittel R 134a



### SLIM Art.-Nr. 43510550

1 Tür und Ausschnitt für Bestückung mit GN-Behälter 1/1

B x T x H in mm 438 x 700 x 882  
 Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 150 W / 230 V  
 Energieverbrauch 1,7 kWh / 24 h

€ 625,-



### SL 3T Art.-Nr. 435104300

3 Türen, Ausschnitt für Bestückung mit 4 x GN 1/1 mit 150 mm Höhe

B x T x H in mm 1370 x 700 x 875  
 Temp.-Bereich +2 bis +10 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 238 W / 230 V  
 Energieverbrauch 2,6 kWh / 24 h

€ 1.079,-



## Universalkühltisch Serie KT 9

2 oder 3 Abteile, wahlweise mit Türen und / oder Schubladen



### Produktdetails

- steckerfertig für GN 1/1 (bei Schubladen nur bis 100 mm Höhe)
- Umluftkühlung
- innen / außen, inkl. Arbeitsplatte, aus CNS 1.4301
- Türen mit Magnetdichtung
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- digitale Temperaturkontrolle
- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- 4 justierbare Stellfüße
- auf drei Seiten eingeschäumter Verdampfer
- Kältemittel R 134a

### KT 9 3T Art.-Nr. 43560900

3 Türen  
 B x T x H in mm 1370 x 700 x 857 bis 877 (je nach Stellhöhe)  
 Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 238 W / 230 V  
 Energieverbrauch 3,8 kWh / 24 h

€ 999,-



### KT 9 2T Art.-Nr. 43530900

2 Türen  
 B x T x H in mm 900 x 700 x 857 bis 877 (je nach Stellhöhe)  
 Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 230 W / 230 V  
 Energieverbrauch 2,9 kWh / 24 h

€ 785,-



### KT 9 1T-2Z Art.-Nr. 43540900

1 Tür und 2 Schubladen 1/2 für Behälter bis 100 mm Höhe  
 B x T x H in mm 900 x 700 x 857 bis 877 (je nach Stellhöhe)  
 Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 230 W / 230 V  
 Energieverbrauch 2,9 kWh / 24 h

€ 998,-



### KT 9 4Z Art.-Nr. 43550900

4 Schubladen 1/2 für Behälter bis 100 mm Höhe  
 B x T x H in mm 900 x 700 x 857 bis 877 (je nach Stellhöhe)  
 Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 32 °C UT  
 Anschlusswert 230 W / 230 V  
 Energieverbrauch 2,9 kWh / 24 h

€ 1.198,-



## Kühltisch Serie KTM GN 1/1

wahlweise mit 2 oder 3 Türen, optional auch Schubladen möglich

### KTM 2T GN 1/1 Art.-Nr. 451100105

2 Türen, optional sind auch Schubladen möglich

€ 1.289,-

BxTxH in mm 1360x700x850  
Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 43 °C UT  
Anschlusswert 345 W/230 V  
Energieverbrauch 2,0 kWh/24 h



### KTM 3T GN 1/1 Art.-Nr. 451100205

3 Türen, optional sind auch Schubladen möglich

BxTxH in mm 1795x700x850  
Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 43 °C UT  
Anschlusswert 350 W/230 V  
Energieverbrauch 2,4 kWh/24 h

€ 1.475,-

## passende Schubladenkits zur Serie KTM GN 1/1

### Produktdetails

- steckerfertig für GN 1/1 - 100
- Umluftkühlung
- innen / außen (Sichtseiten) aus CNS 1.4301, Rückwand verzinkt
- Innenraum mit gerundeten Ecken
- selbstschließende Türen mit Griffleiste und Magnetdichtungsrahmen
- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- automatische Abtauung
- elektronische Steuerung mit digitalem Thermostat
- justierbare CNS-Stellfüße
- sockelfähig
- Kältemittel R 134a

Kit 2 x 1/2  
Art.-Nr. 451900105  
anstelle einer Tür

€ 369,-



Kit 1 x 2/3 + 1 x 1/3  
Art.-Nr. 451900205  
anstelle einer Tür

€ 369,-



Kit 3 x 1/3  
Art.-Nr. 451900305  
anstelle einer Tür

€ 579,-



## Universalkühltisch Serie SLIM

1 Abteil, Ausstattung wahlweise mit Türabteil oder Schubladen

### Produktdetails

- steckerfertig für GN 1/1
- Umluftkühlung
- innen / außen, inkl. Arbeitsplatte, aus CNS 1.4301
- Tür, bzw. Schubladen mit Magnetdichtung (Nutzhöhe je 150 mm)
- auf drei Seiten eingeschäumter Verdampfer
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- digitale Temperaturkontrolle
- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- 4 justierbare Stellfüße
- Kältemittel R 134a



### SLIM 1T Art.-Nr. 43530450

Ausstattung mit 1 Türabteil

BxTxH in mm 438x700x875  
Temp.-Bereich +2 bis +8 bei 32 °C/55%  
Anschlusswert 150 W/230 V  
Energieverbrauch 1,2 kWh/24 h

€ 615,-

### SLIM 2Z Art.-Nr. 43550450

Ausstattung mit 2 x 1/2 Schubladen

BxTxH in mm 438x700x875  
Temp.-Bereich +2 bis +8 bei 32 °C/55%  
Anschlusswert 150 W/230 V  
Energieverbrauch 1,2 kWh/24 h  
Unterbau oder Wandbefestigung empfehlenswert

€ 885,-





## Kühltisch Serie KT GN 1/1

wahlweise mit 2, 3 oder 4 Abteilen

### Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- passend für GN 1/1
- außen aus CNS 1.4301 und Edelstahl 1.4509
- Innenraum aus Edelstahl 1.4509 mit gerundeten Ecken
- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- selbstschließende Türen mit Griffleiste und Magnetchenrahmen
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- elektronische Steuerung mit digitalem Thermostat
- justierbare CNS-Stellfüße
- Kältemittel R 134a

# NordCap®

COOL-LINE



## KT 1755 GN 1/1

B x T x H in mm 1755 x 700 x 850  
 Temp.-Bereich -2 bis +8 °C bei 40 °C UT  
 Anschlusswert 280 W/230 V  
 Energieverbrauch 4,68 kWh/24 h



**KT 1755 3T**  
 Art.-Nr. 4671012402-K-0-0  
 steckerfertig, 3 Türen

€ 2.019,-



## KT 1320 GN 1/1

B x T x H in mm 1320 x 700 x 850  
 Temp.-Bereich -2 bis +8 °C bei 40 °C UT  
 Anschlusswert 227 W/230 V  
 Energieverbrauch 3,41 kWh/24 h



**KT 1320 2T**  
 Art.-Nr. 46710102401-K-0-0  
 steckerfertig, 2 Türen

€ 1.675,-



**KT 1755 2T 2Z**  
 Art.-Nr. 46710102402-K-0-A  
 steckerfertig, 2 Türen und  
 2 Schubladen 1/2

€ 2.269,-



**KT 1320 1T 2Z**  
 Art.-Nr. 46710102401-K-0-A  
 steckerfertig, 1 Tür und  
 2 Schubladen 1/2

€ 1.945,-



**KT 1755 1T 4Z**  
 Art.-Nr. 46710102402-K-0-C  
 steckerfertig, 1 Tür und  
 4 Schubladen 1/2

€ 2.625,-



**KT 1320 4Z**  
 Art.-Nr. 46710102401-K-0-C  
 steckerfertig, 4 Schubladen 1/2

€ 2.298,-



**KT 1755 6Z**  
 Art.-Nr. 46710102402-K-0-E  
 steckerfertig, 6 Schubladen 1/2

€ 2.968,-

## KT 2190 GN 1/1

BxTxH in mm 2190x700x850  
 Temp.-Bereich -2 bis +8 °C bei 40 °C UT  
 Anschlusswert 351 W/230 V  
 Energieverbrauch 5,83 kWh/24 h

### KT 2190 4T

Art.-Nr. 46710102403-K-0-0  
 steckerfertig, 4 Türen

€ 2.499,-

### KT 2190 3T 2Z

Art.-Nr. 46710102403-K-0-A  
 steckerfertig, 3 Türen und  
 2 Schubladen 1/2

€ 2.865,-

### KT 2190 2T 4Z

Art.-Nr. 46710102403-K-0-C  
 steckerfertig, 2 Türen und  
 4 Schubladen 1/2

€ 3.229,-

### KT 2190 1T 6Z

Art.-Nr. 46710102403-K-0-E  
 steckerfertig, 1 Tür und  
 6 Schubladen 1/2

€ 3.575,-

### KT 2190 8Z

Art.-Nr. 46710102403-K-0-G  
 steckerfertig, 8 Schubladen 1/2

€ 3.919,-



## Salatbar DELIZIE M

Aufteilung 4 x GN 1/1, mit elektrischer Haubenbetätigung



### Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- für GN-Behälter bis max. 150 mm Höhe
- z. B. 4 x GN 1/1 oder 8 x GN 1/2 oder 4 x GN 2/3 + 4 x GN 1/3 oder 9 x GN 1/3
- außen aus furniertem Holz, Farbe: Walnuss dunkel
- Innenverkleidung aus CNS 1.4301
- elektrische Haubenbetätigung
- elektronischer Thermostat
- automatische Abtauung
- serienmäßig mit 4 Lenkrollen, davon 2 feststellbar
- 3 Edelstahlstege (530 mm) zur Unterteilung der Wanne
- Kältemittel R 404A



### DELIZIE M Art.-Nr. 455464828

Aufteilung 4 x GN 1/1, mit elektrischer Haubenbetätigung, Walnuss dunkel

BxTxH in mm 1422x750x1100 bis 1474  
 Temp.-Bereich +6 bis +10 °C bei 25 °C UT  
 Anschlusswert 440 W/230 V

€ 1.999,-

kurze Tabletrutsche aus Holz Art.-Nr. 455464923

€ 56,-

lange Tabletrutsche aus Holz Art.-Nr. 455464924

€ 79,-

### Kühlaufsatz Serie PA 14

Aufteilung passend für GN 1/4 Behälter



#### PA 14-120 Art.-Nr. 43514120

für 5 x GN 1/4-150

B x T x H in mm 1200 x 335 x 435  
Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °CUT  
Anschlusswert 340 W/230 V  
Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 465,-

#### PA 14-150 Art.-Nr. 43514150

für 7 x GN 1/4-150

B x T x H in mm 1500 x 335 x 435  
Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °CUT  
Anschlusswert 340 W/230 V  
Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 519,-

#### Produktdetails

- je nach Modell passend für 5 bis 10 x GN 1/4 bis 150 mm Höhe
- in CNS 1.4301 gefertigt
- benutzerfreundliche, elektronische Steuerung
- 4 justierbare Stellfüße
- Glasaufbau für den bedien- und gästeseitigen Schutz der Lebensmittel
- sparsamer Energieverbrauch
- Kältemittel R 134a

#### PA 14-180 Art.-Nr. 43514180

für 8 x GN 1/4-150

B x T x H in mm 1800 x 335 x 435  
Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °CUT  
Anschlusswert 340 W/230 V  
Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 559,-

#### PA 14-200 Art.-Nr. 43514200

für 10 x GN 1/4-150

B x T x H in mm 2000 x 335 x 435  
Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °CUT  
Anschlusswert 340 W/230 V  
Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 589,-

#### Produktdetails

- je nach Modell passend für 3 bis 9 x GN 1/3 bis 150 mm Höhe
- in CNS 1.4301 gefertigt
- benutzerfreundliche, elektronische Steuerung
- 4 justierbare Stellfüße
- Glasaufbau für den bedien- und gästeseitigen Schutz der Lebensmittel
- sparsamer Energieverbrauch
- Kältemittel

### Kühlaufsatz Serie PA 13

Aufteilung passend für Behälter GN 1/3



#### PA 13-120 Art.-Nr. 43513120

für 3 x GN 1/3-150 + 1 x GN 1/2-150

B x T x H in mm 1200 x 395 x 435  
Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °CUT  
Anschlusswert 340 W/230 V  
Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 489,-

#### PA 13-150 Art.-Nr. 43513150

für 6 x GN 1/3-150

B x T x H in mm 1500 x 395 x 435  
Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °CUT  
Anschlusswert 340 W/230 V  
Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 535,-

#### PA 13-180 Art.-Nr. 43513180

für 8 x GN 1/3-150

B x T x H in mm 1800 x 395 x 435  
Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °CUT  
Anschlusswert 340 W/230 V  
Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 599,-

#### PA 13-200 Art.-Nr. 43513200

für 9 x GN 1/3-150

B x T x H in mm 2000 x 395 x 435  
Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °CUT  
Anschlusswert 340 W/230 V  
Energieverbrauch 4,2 kWh/24 h

€ 665,-

**12 + 4% = 24?**

Auf unsere COOL-LINE Produkte gewähren wir 12 Monate Gewährleistung. Mit einem Aufpreis von nur 4% des jeweiligen Bruttopreises können Sie diese Gewährleistung auf insgesamt 24 Monate verlängern

### Auftischkühlvitrine ATV 72

3 verstellbare Tragroste

#### Produktdetails

- Umluftkühlung
- außen Silber lackiertes Kunststoffgehäuse
- vierseitig Isolierglas
- LED-Beleuchtung
- 3 verstellbare Tragroste, Nutzmaß 340 x 320 mm
- mechanische Steuerung
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Kältemittel R 134a



Energiesparende LED-Beleuchtung

#### ATV 72 Art.-Nr. 45110100

3 verstellbare Tragroste

B x T x H in mm 425 x 380 x 872  
Temp.-Bereich +4 bis +10 bei 25 °CUT  
Anschlusswert 142 W/230 V  
Energieverbrauch 1,8 kWh/24 h

€ 359,-



## Getränketheke COOL-LINE

Spülenunterbau wahlweise links oder rechts angeordnet

### Produktdetails

- steckerfertig
- je nach Modell mit Chromstahl-Flügeltüren und/oder mit 2 übereinander angeordneten Chromstahl-Rollenauszügen (Nutzhöhe je Auszug 355 mm)
- Spülenunterbau wahlweise links oder rechts angeordnet
- Thekenkorpus innen, Mittel- und Querstege, Unterschrankfronten, Türen und Züge aus Chromstahl, Seiten und Rückwand aus verzinktem Stahlblech

- Sockel 40 x 40 mm gast- und wirtseitig verzinkt
- Umluftverdampfer in Mittelausführung
- automatische Tauwasserverdunstung
- Steuerung mechanisch
- Türen und Auszüge mit leicht wechselbaren Magnetdichtungen
- abgebildete Schanktischabdeckung & Zapfsäule gehören nicht zum serienmäßigen Lieferumfang
- Kältemittel R 134a

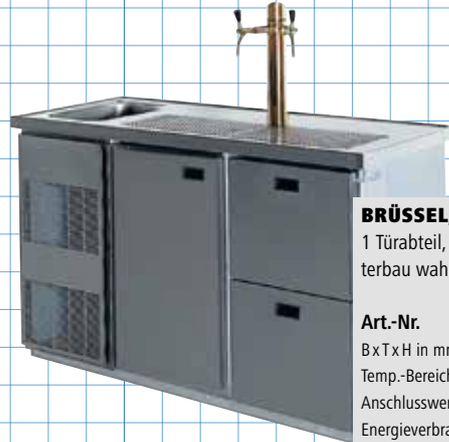


**LISSABON, ohne Abdeckung**  
2 Türabteile, Spülenunterbau wahlweise links oder rechts

Art.-Nr. 427400200  
BxTxH in mm 1550x643x930  
Temp.-Bereich +2 bis +12 °C bei 43 °C UT  
Anschlusswert 277 W/230 V  
Energieverbrauch 3,6 kWh/24 h

€ 1.775,-

inkl. Schanktischabdeckung  
SAD 1600-1 CNS: € 2.624,-



**BRÜSSEL, ohne Abdeckung**  
1 Türabteil, 2 Rollenauszüge, Spülenunterbau wahlweise links oder rechts

Art.-Nr. 427400100  
BxTxH in mm 1550x643x930  
Temp.-Bereich +2 bis +12 °C bei 43 °C UT  
Anschlusswert 277 W/230 V  
Energieverbrauch 3,6 kWh/24 h

€ 2.085,-

inkl. Schanktischabdeckung  
SAD 1600-1 CNS: € 2.934,-



**BERN, ohne Abdeckung**  
2 Türabteile, Spülenunterbau wahlweise links oder rechts

Art.-Nr. 427400000  
BxTxH in mm 1900x643x930  
Temp.-Bereich +2 bis +12 °C bei 43 °C UT  
Anschlusswert 302 W / 230 V  
Energieverbrauch 3,6 kWh/24 h

€ 1.849,-

inkl. Schanktischabdeckung  
SAD 1950-2 CNS: € 2.878,-



**OSLO, ohne Abdeckung**  
1 Türabteil, 2 Rollenauszüge, Spülenunterbau wahlweise links oder rechts

Art.-Nr. 427400300  
BxTxH in mm 1900x643x930  
Temp.-Bereich +2 bis +12 °C bei 43 °C UT  
Anschlusswert 277 W/230 V  
Energieverbrauch 3,6 kWh/24 h

€ 2.139,-

inkl. Schanktischabdeckung  
SAD 1950-2 CNS: € 3.168,-



**TURIN, ohne Abdeckung**  
2 Türabteile, 2 Rollenauszüge, Spülenunterbau wahlweise links oder rechts angeordnet

Art.-Nr. 427400400  
BxTxH in mm 2450x643x930  
Temp.-Bereich +2 bis +12 °C bei 43 °C UT  
Anschlusswert 277 W/230 V  
Energieverbrauch 3,6 kWh/24 h

€ 2.439,-

inkl. Schanktischabdeckung  
SAD 2500-2 CNS: € 3.634,-



Serienmäßiger Lieferumfang ohne Schanktischabdeckung, Schanksäule und Mischbatterie.

## Schanktischabdeckung Serie SAD

passend für COOL-LINE Getränketheken

wahlweise mit 50 mm umlaufendem Wulstrandprofil oder gastseitiger Aufkantung,  
bitte Position des Beckens rechts/links bei Bestellung angeben

### Produktdetails

- tiefgezogene Tropfmulde mit Lochplatte
- Spülbecken 305 x 505 mm, wahlweise links oder rechts angeordnet
- Ausstattung mit Ab-/Überlauf-Standrohrventil, Ablaufverbindung für Tropfmulde mit dem Becken, sowie Siphon



**COOL-SAD 1600-1 CNS**  
1 Becken, wahlweise rechts oder links  
passend für Getränketheken  
LISSABON und BRÜSSEL

Art.-Nr. 496160000CB

€ 849,-



**COOL-SAD 1950-2 CNS**  
2 Becken, wahlweise rechts oder links  
passend für Getränketheken  
BERN und OSLO

Art.-Nr. 496195000CB

€ 1.029,-



**COOL-SAD 2500-2 CNS**  
2 Becken, wahlweise rechts oder links  
passend für Getränketheke  
TURIN

Art.-Nr. 496250000CB

€ 1.195,-

## Eiswürfelbereiter Serie SDE-L

### Produktdetails

- steckerfertig mit vollautomatischer Produktionssteuerung
- integrierter Vorratsbehälter
- integriertes Reinigungssystem
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch-Brite-Schliffbild und abgerundetem Kantenschutz
- Positiv-Sprühsystem
- Hohlwürfelgröße BxTxH in mm: circa 35 x 29 x 36
- Sprühdüsen, Verdampferabdeckung und Pumpenschlauch mit patentierter AGION® Antibacteria-Beschichtung
- verdeckter Hauptschalter
- serienmäßig mit Eisschaufel und Anschlusschlauch
- wassergekühlte Modelle unter [www.nordcap.de](http://www.nordcap.de)
- Kältemittel R 134 a



**SDE 18 L „The Cube“**  
Art.-Nr. 41320201060  
luftgekühlt, Hohlwürfel,  
Tagesleistung ca. 18 kg (bis zu 860 Stück), 4 kg Vorratsbehälter  
BxTxH in mm 334x457x522  
Anschlusswert 280 W / 230 V  
Energieverbrauch 5,3 kWh / 24 h

€ 669,-



**SDE 24 L**  
Art.-Nr. 41320201063  
luftgekühlt, Hohlwürfel,  
Tagesleistung ca. 24 kg (bis zu 1140 Stück), 6 kg Vorratsbehälter  
BxTxH in mm 334x457x597  
Anschlusswert 310 W / 230 V  
Energieverbrauch 5,0 kWh / 24 h

€ 689,-



**SDE 34 L**  
Art.-Nr. 41320301063  
luftgekühlt, Hohlwürfel,  
Tagesleistung ca. 32 kg (bis zu 1600 Stück), 10 kg Vorratsbehälter  
BxTxH in mm 377x555x637  
Anschlusswert 360 W / 230 V  
Energieverbrauch 6,4 kWh / 24 h

€ 939,-



## Freikühltheke Serie ZVP 03

steckerfertig, statische Kühlung, Unterbaukühlung



### Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung und Unterbaukühlung
- automatische Abtauung
- elektrische Tauwasserverdunstung
- Seitenteile aus ABS-Kunststoff in weiß, blaue Frontblenden
- Arbeitsplatte aus Marmor
- Ausstellungsfläche aus CNS
- Zahlplatte aus Kristallglas
- helle Beleuchtung oben unter der Zahlplatte, gesondert schaltbar
- Glas-Zwischenetage
- kippbare und herausnehmbare Frontscheiben
- leistungsstarke Kaskaden-Unterbaukühlung mit eigenem Verdampfer
- Kältemittel R 404A

### ZVP 03-100 Art.-Nr. 5060301100

Unterbaukühlung, 1 Tür

BxTxH in mm	1000x790x1220
Ausstellfläche	520 mm tief, 0,46 m <sup>2</sup>
Temp.-Bereich	+4 bis +6 bei 25 °C UT
Anschlusswert	200 W/230 V
Energieverbrauch	7,2 kWh/24 h

€ 1.479,-

### ZVP 03-150 Art.-Nr. 5060301150

Unterbaukühlung, 1 Tür

BxTxH in mm	1500x790x1220
Ausstellfläche	520 mm tief, 0,72 m <sup>2</sup>
Temp.-Bereich	+4 bis +6 bei 25 °C UT
Anschlusswert	300 W/230 V
Energieverbrauch	7,4 kWh/24 h

€ 1.649,-

### ZVP 03-200 Art.-Nr. 5060301200

Unterbaukühlung, 2 Türen

BxTxH in mm	2000x790x1220
Ausstellfläche	520 mm tief, 0,98 m <sup>2</sup>
Temp.-Bereich	+4 bis +6 bei 25 °C UT
Anschlusswert	380 W/230 V
Energieverbrauch	11,3 kWh/24 h

€ 1.875,-

### ZVP 03-250 Art.-Nr. 5060301250

Unterbaukühlung, 2 Türen

BxTxH in mm	2500x790x1220
Ausstellfläche	520 mm tief, 1,24 m <sup>2</sup>
Temp.-Bereich	+4 bis +6 bei 25 °C UT
Anschlusswert	500 W/230 V
Energieverbrauch	14,2 kWh/24 h

€ 2.129,-



## Freikühltheke Serie J-ST und J-UM

steckerfertig, wahlweise mit statischer Kühlung und Unterbaukühlung (Serie ST) oder Umluftkühlung und Unterbaukühlung (Serie UM)

### Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung (Serie ST) oder Umluftkühlung (Serie UM)
- automatische Abtauung
- Auslagefläche aus Edelstahl, Arbeitsplatte aus Granit
- Zwischenetage aus Glas



- Frontdekor blau marmoriert, graue Seitenteile aus stoßfestem ABS-Kunststoff
- Unterbau mit Tür(en) und unabhängigem Verdampfersystem
- Serie ST : beschichteter Verdampfer
- Beleuchtung
- nach vorn aufklappbare Frontscheibe mit Antibeschlagheizung
- Kältemittel R 404A

### J 100 ST Art.-Nr. 5060401100

statische Kühlung, Unterbaukühlung mit 1 Tür/126 l

BxTxH in mm	1040x930x1270
Temp.-Bereich	+4 bis +6 bei 25 °C UT
Ausstellfläche	600 mm tief, 0,55 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	270 W/230 V

€ 1.669,-

### J 150 ST Art.-Nr. 5060401150

statische Kühlung, Unterbaukühlung mit 1 Tür/196 l

BxTxH in mm	1500x930x1270
Temp.-Bereich	+4 bis +6 bei 25 °C UT
Ausstellfläche	600 mm tief, 0,84 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	277 W/230 V

€ 1.965,-

### J 200 ST Art.-Nr. 5060401200

statische Kühlung, Unterbaukühlung mit 2 Türen/260 l

BxTxH in mm	2000x930x1270
Temp.-Bereich	+4 bis +6 bei 25 °C UT
Ausstellfläche	600 mm tief, 1,14 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	405 W/230 V

€ 2.315,-

### J 250 ST Art.-Nr. 5060401250

statische Kühlung, Unterbaukühlung mit 3 Türen/330 l

BxTxH in mm	2500x930x1270
Temp.-Bereich	+4 bis +6 bei 25 °C UT
Ausstellfläche	600 mm tief, 1,40 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	455 W/230 V

€ 2.659,-



### J 100 UM Art.-Nr. 5060402100

Umluftkühlung, Unterbaukühlung mit 1 Tür/90 l

BxTxH in mm	1040x930x1235
Temp.-Bereich	0 bis +2 bei 25 °C UT
Ausstellfläche	665 mm tief, 0,64 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	419 W/230 V

€ 2.049,-

### J 150 UM Art.-Nr. 5060402150

Umluftkühlung, Unterbaukühlung mit 1 Tür/131 l

BxTxH in mm	1500x930x1235
Temp.-Bereich	0 bis +2 bei 25 °C UT
Ausstellfläche	665 mm tief, 0,99 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	546 W/230 V

€ 2.385,-

### J 200 UM Art.-Nr. 5060402200

Umluftkühlung, Unterbaukühlung mit 2 Türen/177 l

BxTxH in mm	2000x930x1235
Temp.-Bereich	0 bis +2 bei 25 °C UT
Ausstellfläche	665 mm tief, 1,34 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	653 W/230 V

€ 2.798,-

### J 250 UM Art.-Nr. 5060402250

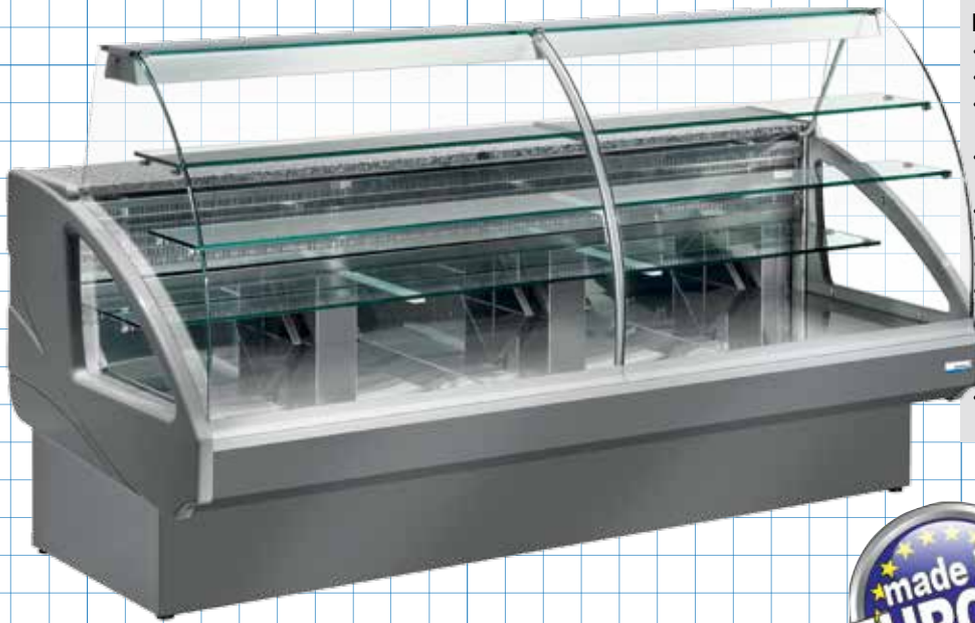
Umluftkühlung, Unterbaukühlung mit 3 Türen/233 l

BxTxH in mm	2500x930x1235
Temp.-Bereich	0 bis +2 bei 25 °C UT
Ausstellfläche	665 mm tief, 1,69 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	822 W/230 V

€ 3.259,-

### Konditoreitheke CAKE 140

2 gekühlte Tortenauszüge



#### Produktdetails

- steckerfertig
- statische Kühlung
- 2 gekühlte Tortenauszüge, Ausstellfläche je 0,45 m<sup>2</sup>, Nutzhöhe max. 180 mm (Abb. ähnl.)
- 3 ungekühlte Zwischenetagen aus Sicherheitsglas, Gesamtausstellfläche 0,95 m<sup>2</sup>
- helle Innenbeleuchtung unter der Decke
- Frontverkleidung in grau
- Seitenteile aus schlagfestem Kunststoff in grau
- Ausstellfläche aus poliertem CNS 1.4301
- 260 mm tiefe Arbeitsfläche aus Granit
- automatische Abtauung
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige
- Kältemittel R 404A

#### CAKE 140 Art.-Nr. 506740140

2 Tortenauszüge, Nutzhöhe max. 180 mm

B x T x H in mm 1400 x 980 x 1237

Temp.-Bereich +4 bis +6 °C bei 25 °C UT/60% RF

Anschlusswert 364 W / 230 V



**€ 2.429,-**

### Tiefkühltruhe Serie TKT

mit Schloss und Innenbeleuchtung



#### Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- Außenverkleidung aus weißem, pulverbeschichtetem Stahlblech
- Innenbehälter aus gehämmertem Aluminium
- manuelle Abtauung
- Tauwasserablauf
- 60 mm starke Isolierung
- Innenbeleuchtung
- mechanische Steuerung
- Thermometer
- Griff mit integriertem Schloss
- 4 Lenkrollen
- Kältemittel R 600a



#### TKT 305 Art.-Nr. 435700305

1 Korb in Serie

Nettoinhalt: 273 l

B x T x H in mm 984 x 700 x 945

innen 860 x 480 x 725

Temp.-Bereich -14 bis -24 °C bei 43 °C UT

Anschlusswert 185 W / 230 V

Energieverbrauch 1,08 kWh / 24 h

**€ 439,-**

#### TKT 405 Art.-Nr. 435700405

2 Körbe in Serie

Nettoinhalt: 377 l

B x T x H in mm 1284 x 700 x 945

innen 1160 x 480 x 725

Temp.-Bereich -14 bis -24 °C bei 43 °C UT

Anschlusswert 230 W / 230 V

Energieverbrauch 1,32 kWh / 24 h

**€ 489,-**

#### TKT 505 Art.-Nr. 435700505

2 Körbe in Serie

Nettoinhalt: 454 l

B x T x H in mm 1504 x 700 x 945

innen 1380 x 480 x 725

Temp.-Bereich -14 bis -24 °C bei 43 °C UT

Anschlusswert 230 W / 230 V

Energieverbrauch 1,51 kWh / 24 h

**€ 539,-**

#### TKT 605 Art.-Nr. 435700605

3 Körbe in Serie

Nettoinhalt: 557 l

B x T x H in mm 1804 x 700 x 945

innen 1680 x 480 x 725

Temp.-Bereich -14 bis -24 °C bei 43 °C UT

Anschlusswert 250 W / 230 V

Energieverbrauch 1,76 kWh / 24 h

**€ 645,-**



## Wandkühlregal Serie JOLLY SLX

Edelstahl/CNS, 4 verstellbare Regalböden und Nachttrollo



### Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- außen (Sichtseiten) aus Edelstahl, Rückwand aus galvanisiertem Stahlblech, innen aus CNS 1.4301
- 4 verstellbare Regalböden inkl. 40 mm hoher Preisschiene und 1 Bodenauslage; passende Frontgitter auf Anfrage
- Beleuchtung
- Nachttrollo
- elektronischer Thermostat
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Polyurethan-Hartschaumisolierung
- justierbare Stellfüße
- Kältemittel R 507a

### JOLLY SLX 7 inkl. Nachttrollo Art.-Nr. 465100107

BxTxH in mm 685x737x1985  
Temp.-Bereich +2 bis +4 °C bei 25 °C UT  
Ausstellfläche 1,24 m<sup>2</sup>  
Anschlusswert 890 W/230 V  
Energieverbrauch 18 kWh/24 h

€ 1.929,-

### JOLLY SLX 10 inkl. Nachttrollo Art.-Nr. 465100110

BxTxH in mm 985x737x1985  
Temp.-Bereich +2 bis +4 °C bei 25 °C UT  
Ausstellfläche 1,63 m<sup>2</sup>  
Anschlusswert 950 W/230 V  
Energieverbrauch 20,5 kWh/24 h

€ 2.179,-

### JOLLY SLX 14 inkl. Nachttrollo Art.-Nr. 465100114

BxTxH in mm 1335x737x1985  
Temp.-Bereich +2 bis +4 °C bei 25 °C UT  
Ausstellfläche 2,08 m<sup>2</sup>  
Anschlusswert 1375 W/230 V  
Energieverbrauch 25,9 kWh/24 h

€ 2.599,-

### JOLLY SLX 19 inkl. Nachttrollo Art.-Nr. 465100119

BxTxH in mm 1885x737x1985  
Temp.-Bereich +2 bis +4 °C bei 25 °C UT  
Ausstellfläche 2,80 m<sup>2</sup>  
Anschlusswert 1550 W/230 V  
Energieverbrauch 25,9 kWh/24 h

€ 3.198,-



## Wandkühlregal Serie WK

3 verstellbare Regalböden und Nachttrollo



### Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- 3 in Höhe und Neigung verstellbare Regalböden, bis zu 45 kg belastbar
- Ausstattung inkl. Nachttrollo
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Frontdekor blau marmoriert
- Beleuchtung
- elektronische Steuerung
- graue Seitenteile aus stoßfestem ABS-Kunststoff und Glaseinsatz
- Kältemittel R 400A

### WK 100 inkl. Nachttrollo Art.-Nr. 5060901100

BxTxH in mm 1000x750x1820  
Temp.-Bereich +3 bis +6 °C bei 30 °C UT/60% RF  
Ausstellfläche 1,43 m<sup>2</sup>  
Anschlusswert 615 W/230 V  
Energieverbrauch 12,0 kWh/24 h

€ 2.029,-

### WK 120 inkl. Nachttrollo Art.-Nr. 5060901120

BxTxH in mm 1200x750x1820  
Temp.-Bereich +3 bis +6 °C bei 30 °C UT/60% RF  
Ausstellfläche 1,74 m<sup>2</sup>  
Anschlusswert 765 W/230 V  
Energieverbrauch 13,0 kWh/24 h

€ 2.298,-

### WK 150 inkl. Nachttrollo Art.-Nr. 5060901150

BxTxH in mm 1500x750x1820  
Temp.-Bereich +3 bis +6 °C bei 30 °C UT/60% RF  
Ausstellfläche 2,22 m<sup>2</sup>  
Anschlusswert 930 W/230 V  
Energieverbrauch 15,0 kWh/24 h

€ 2.559,-

### WK 180 inkl. Nachttrollo Art.-Nr. 5060901180

BxTxH in mm 1800x750x1820  
Temp.-Bereich +3 bis +6 °C bei 30 °C UT/60% RF  
Ausstellfläche 2,69 m<sup>2</sup>  
Anschlusswert 1045 W/230 V  
Energieverbrauch 16,0 kWh/24 h

€ 2.959,-

## Panoramakühlvitrine Serie PV 35

wahlweise mit 5 verstellbaren Glaszwischenetagen  
oder einem Drehgestell mit 5 runden, fixierten Glastabletts

# NordCap®

COOL-LINE

### Produktdetails

- 4-seitiger Glaseinblick
- Umluftkühlung
- Innenraum mit 5 höhenverstellbaren Glaszwischenetagen (500 x 430 mm) oder mit 1 Drehgestell mit 5 runden, fixierten Glastabletts (Ø 465 mm)
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige
- automatische Abtauung
- helle Warenausleuchtung, gesondert schaltbar, optional auch mit LED
- Verkleidung aus Stahlblech in lichtgrau und schwarz lackiert
- 4 Lenkrollen, 2 davon feststellbar
- Tür mit Magnetdichtung und Türgriff
- geräuscharmer Laufbetrieb
- Kältemittel R 404A

#### PV 35 R CL Art.-Nr. 4552035

1 Drehgestell mit 5 runden,  
fixierten Glastabletts ø 465 mm  
B x T x H in mm 680 x 690 x 1820  
Temp.-Bereich +4 bis +10 °C bei 25 °C UT / 60% RF  
Anschlusswert 590 W / 230 V  
Energieverbrauch 10,2 kWh / 24 h

€ 1.849,-

#### PV 35 CL Art.-Nr. 4551035

5 in der Höhe verstellbare Glasetagen  
(500 x 430 mm)  
B x T x H in mm 680 x 690 x 1820  
Temp.-Bereich +4 bis +10 °C bei 25 °C UT / 60% RF  
Anschlusswert 580 W / 230 V  
Energieverbrauch 10, kWh / 24 h

€ 1.719,-



## Speiseeisvitrine Serie ISETTA TP STD

statische Kühlung, eckige Verglasung, ab Modell 6 TP STD mit Reservfach



- steckerfertige Eisvitrine mit statischer Kühlung
- eckiger Glasaufbau aus Sicherheitsglas
- Bedienseite mit aufklappbarer, gerader Plexiglasabdeckung
- Außenverkleidung aus weiß plastifiziertem Stahlblech
- Innenbeleuchtung
- automatische Abtauung
- doppelreihige Anordnung der Eisschalen möglich
- extra hohe Innenwanne für Eisschalen bis 240 mm Höhe oder mit 120 mm Höhe in doppelter Lage
- gekühltes Reservfach (außer Modell 4 TP STD), zur kurzfristigen Lagerung, mit Tür und abgerundeter Griffmulde, nicht gesondert regelbar
- 2 Doppellenkrollen, feststellbar
- 60 mm starke Energiesparisolation
- Version TP, entwickelt und getestet für Klimaklasse 4+ (+35 °C UT und 70% RF)
- Kältemittel R 404A



Speiseeisvitрины sind grundsätzlich nicht für die Lagerung von Speiseeis,  
z.B. über Nacht, geeignet! Hierfür empfiehlt sich ein Eiscreme-Lagerschrank.

#### ISETTA 4 TP STD Art.-Nr. 453023000400 ohne Reservfach

B x T x H in mm 824 x 760 x 1176  
Temp.-Bereich -14 bis -16 °C bei +35 °C UT / 70% RF  
Anschlusswert 450 W / 230 V  
Energieverbrauch 5,3 kWh / 24 h

€ 1.589,-

#### ISETTA 6 TP STD Art.-Nr. 453023000600 gekühltes Reservfach

B x T x H in mm 1184 x 800 x 1176  
Temp.-Bereich -14 bis -16 °C bei +35 °C UT / 70% RF  
Anschlusswert 590 W / 230 V  
Energieverbrauch 9,1 kWh / 24 h

€ 1.699,-

#### ISETTA 7 TP STD Art.-Nr. 453023000700 gekühltes Reservfach

B x T x H in mm 1354 x 800 x 1176  
Temp.-Bereich -14 bis -16 °C bei +35 °C UT / 70% RF  
Anschlusswert 870 W / 230 V  
Energieverbrauch 9,4 kWh / 24 h

€ 1.775,-

Beratung, Planung, Aufstellung, Einweisung und Service durch Ihren Fachhandelspartner

**NordCap®**  
COOL-LINE

[www.nordcap.de](http://www.nordcap.de)