

PROGRAMM 1-2017

# Umluft-Gewerbekühlschrank KU 702 Base & KU 1402 Base

passend für GN 2/1

# **ALPENINOX**



KU 702 Base Art.-Nr. 402729066

für GN 2/1

BxTxH in mm 710 x 837 x 2050

Bruttoinhalt 670 I

Temp.-Bereich -2 bis +10 °C bei 43 °C UT / 60% RF

250 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch\* 908 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* D

€ 1.698,-

# KU 1402 Base Art.-Nr. 402729067

für GN 2/1

1441 x 837 x 2050

BxTxH in mm Bruttoinhalt 1430 I

-2 bis +10 °C bei 43 °C UT/60% RF Temp.-Bereich

Anschlusswert 340 W / 230 V Energieverbrauch\* 1643 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* D

€ 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. 402729061

für GN 2/1, 1 Glastür

710 x 837 x 2050 BxTxH in mm

Bruttoinhalt 670 I

Temp.-Bereich +2 bis +10 °C bei 32 °C UT/60% RF

230 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 2,5 kWh/24 h

€ 1.989,-

# KU 1402-G Base Art.-Nr. 402729064

für GN 2/1, 2 Glastüren

BxTxH in mm 1441 x 837 x 2050

Bruttoinhalt 1430 l

+2 bis +10 °C bei 32 °C UT/60% RF Temp.-Bereich

Anschlusswert 310 W/230 V

Energieverbrauch 3,8 kWh/24 h

€ 3,499,-

# •••• Umluft-Gewerbetiefkühlschrank TKU 702 BASE & TKU 1402 BASE

passend für GN 2/1

# **ALPENINOX**

# NordCap<sup>®</sup>/

COOL-LINE



# **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 1402 Base Art.-Nr. 402729065

für GN 2/1

BxTxH in mm 1441 x 837 x 2050

Bruttoinhalt 1430 l

Temp.-Bereich -15 bis -22 °C bei 43 °C UT / 60% RF

Anschlusswert 830 W/230 V Energieverbrauch\* 5577 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* E

€ 3.469,

# TKU 702 Base Art.-Nr. 402729062

für GN 2/1

B x T x H in mm 710 x 837 x 2050

Bruttoinhalt 670 l

Temp.-Bereich -15 bis -22 °C bei 43 °C UT / 60% RF

Anschlusswert 560 W/230 V Energieverbrauch\* 2957 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* D

€ 1.959,-

# Umluft-Gewerbekühlschrank KU 710 8 Umluft-Gewerbetiefkühlschrank 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 BxTxH in mm

740 x 830 x 2010

Bruttoinhalt 700 I

7001

Temp.-Bereich -2 bis +10 °C bei 35 °C UT

Anschlusswert 456 W/230 V Energieverbrauch\* 1033 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* D

€ 1.339,-

# TKU 710 Art.-Nr. 43511700

für GN 2/1

BxTxH in mm 740 x 830 x 2010

Bruttoinhalt 700 l

Temp.-Bereich -18 bis -24 °C bei 35 °C UT

Anschlusswert 1000 W/230 V Energieverbrauch\* 3194 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* E

€ 1.479,-



# 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, B xT: 650 x 530 mm und 1 Bodenrost in Serie, jeweils bis zu 25 kg belastbar
- · selbstschließende Tür mit Aluprofil,durchgehender Griffmulde, 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 Bruttoinhalt

775 x 720 x 1885

600 I

Temp.-Bereich
Anschlusswert
Energieverbrauch\*

240 W/230 V 949 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* E

€ 845,-

0 bis +8 °C bei 30 °C UT



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

für GN 2/1

B x T x H in mm 775 x 720 x 1885

Bruttoinhalt 600 l

Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 30 °C UT

Anschlusswert 240 W/230 V Energieverbrauch\* 949 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* E

€ 979,-



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: 645x500 mm
- selbstschließende Tür mit Aluprofil,
- durchgehender Griffmulde und Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- · elektronische Steuerung
- Schloss
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- manuelle Abtauung
- Kältemittel R 134a

# RN 600 WEIß Art.-Nr. 451600300

BxTxH in mm 775 x 720 x 1885

Bruttoinhalt 600 I

Temp.-Bereich -18 bis -24 °C bei 30 °C UT

Anschlusswert 370 W/230 V Energieverbrauch 3,2 kWh/24 h

(Wh/24 h

€ 959,-

# RNX 600 INOX Art.-Nr. 451600400

B x T x H in mm 775 x 720 x 1885

Bruttoinhalt 600 I

600 l

Temp.-Bereich -18 bis -24 °C bei 30 °C UT

Anschlusswert 370 W/230 V Energieverbrauch 3,2 kWh/24 h

€ 1.079,-

# Umluft-Gewerbekühlschrank RC 400 WEIß & RCX 400 INOX

Außengehäuse weiß oder Edelstahl



**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, Magnetdichtung und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Kältemittel R 600 a

### RC 400 WEIß Art.-Nr. 451400100

600 x 640 x 1840 BxTxH in mm

Bruttoinhalt 400 I

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

Anschlusswert

165 W/230 V

Energieverbrauch\* 600 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* D

RCX 400 INOX Art.-Nr. 451400200

BxTxH in mm 600 x 640 x 1840

Bruttoinhalt 400 l

Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 30 °C UT 165 W/230 V

Anschlusswert Energieverbrauch\* 600 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* D

€ 775,-



# 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, Magnetdichtung und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- manuelle Abtauung
- Kältemittel R 134a

# RN 400 WEIß Art.-Nr. 451400300

BxTxH in mm 600 x 640 x 1840

Bruttoinhalt 400 l

Temp.-Bereich -18 bis -24 °C bei 30 °C UT

260 W/230 V Anschlusswert

2.9 kWh/24 h Energieverbrauch

# RNX 400 INOX Art.-Nr. 451400400

BxTxH in mm 600 x 640 x 1840

Bruttoinhalt

400 I

Temp.-Bereich -18 bis -24 °C bei 30 °C UT

260 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 2,9 kWh/24 h

€ 845,-

# 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

600 x 620 x 1450 Bruttoinhalt 270 l

Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 32 °C UT Anschlusswert 120 W/230 V 0,38 kWh/24 h Energieverbrauch

€ 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

BxTxH in mm 600 x 620 x 1630 Bruttoinhalt 310 l

Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 32 °C UT 120 W/230 V Anschlusswert 0,38 kWh/24 h Energieverbrauch

€ 355,-



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

Edelstahl, 5 Tragroste, 1 Bodenrost BxTxH in mm 600 x 620 x 1630

Bruttoinhalt 310 l

0 bis +8 °C bei 32 °C UT Temp.-Bereich 120 W/230 V Anschlusswert

Energieverbrauch 0,38 kWh/24 h

€ 399,-



# Gewerbetiefkühlschrank F 22 Green Lin

6 transparente TK-Auszüge



- 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

BxTxH in mm 600 x 620 x 1450

Bruttoinhalt

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

Anschlusswert 140 W/230 V 0,67 kWh/24 h Energieverbrauch

€ 329,-



# Gewerbetiefkühlschrank Serie F 27 Green Line

7 transparente TK-Auszüge



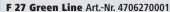
# COOL-LINE

# **Produktdetails**

- 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





weiß, 7 transparente TK-Auszüge

BxTxH in mm 600 x 620 x 1630

Bruttoinhalt 248 I Temp.-Bereich -18 bis -26 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 140 W / 230 V Energieverbrauch 0.717 kWh/24 h



Edelstahl, 7 transparente TK-Auszüge 600 x 620 x 1630 BxTxH in mm

Bruttoinhalt 248 I

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

Anschlusswert 140 W / 230 V Energieverbrauch 0.717 kWh/24 h



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, Stangengriff, Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Kältemittel R 600a

# RC 200 WEIß Art.-Nr. 451200100

BxTxH in mm 598 x 625 x 840

Bruttoinhalt 141 I

Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 32 °C UT Anschlusswert 120 W / 230 V

Energieverbrauch\* 536 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\*

# RCX 200 INOX Art.-Nr. 451200200

BxTxH in mm

598 x 625 x 840 141 I

Bruttoinhalt Temp -Rereich

0 bis +8 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert

120 W/230 V

Energieverbrauch\* 536 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\*

€ 459,-

# RN 200 WEIß Art.-Nr. 451200300

BxTxH in mm 598 x 625 x 840 Bruttoinhalt 141 I

-18 bis -24 °C bei 32 °C UT Temp.-Bereich

Anschlusswert 120 W / 230 V Energieverbrauch 1,6 kWh/24 h

€ 419.-

# RNX 200 INOX Art.-Nr. 451200400

BxTxH in mm 598 x 625 x 840

Bruttoinhalt -18 bis -24 °C bei 32 °C UT Temp.-Bereich

Anschlusswert 120 W/230 V Energieverbrauch 1,6 kWh/24 h

# Gewerbetiefkühlschrank Serie RN 200

Außengehäuse weiß oder Edelstahl, 3 feste Verdampferroste in Serie

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- Außengehäuse entweder aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahblech oder aus Edelstahl
- tief gezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- 3 feste Verdampferroste in Serie
- selbstschließende Tür mit Aluprofil, Stangengriff, Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- 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



# **Produktdetails**

- steckerfertig
- Umluftkühlung
- Glastür(en) im Alu-Rahmen
- sparsame LED-Innenbeleuchtung
- 6 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 I = 287 und 0.5 I = 126

BxTxH in mm 600 x 600 x 1450

Bruttoinhalt 290 [

Temp.-Bereich +2 bis +12 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 200 W/230 V Energieverbrauch 2,05 kWh/24 h



# CD 350 LED Art.-Nr. 4703502101

Umluftkühlung, Glastür,

LED-Beleuchtung, Fassungsvermögen Flaschen: 0,33 l = 322 und 0,5 l = 154

BxTxH in mm 600 x 600 x 1730

Bruttoinhalt

+2 bis +12 °C bei 32 °C UT Temp.-Bereich

Anschlusswert 230 W/230 V Energieverbrauch 2,14 kWh/24 h

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

Umluftkühlung, Glastür,

LED-Beleuchtung, Fassungsvermögen Flaschen: 0.33 I = 322 und 0.5 I = 154

BxTxH in mm 600 x 600 x 1730

3501 Bruttoinhalt

Temp.-Bereich +2 bis +12 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 230 W/230 V 2.14 kWh/24 h Energieverbrauch





# € 499,-

€ 549,-

# 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
- mechanische Steuerung, Analogthermometer
- 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 600 x 680 x 2025

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 600 x 730 x 2025

Bruttoinhalt 480 l

Temp.-Bereich +2 bis +8 bei 32 °C UT

265 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 3,40 kWh/24 h

€ 735,-



# ···· Glastürkühlschrank CD 400-D Black

5 Tragroste, mit Werbe-Display



**COOL-LINE** 

# **Produktdetails**

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- außen und innen schwarz
- Glastür mit Kunststoffrahmen und Schloss
- Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- beleuchtetes Werbe-Display, gesondert schaltbar
- links und rechts vertikal angeordnete LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- Cyclopentan-Hartschaumisolierung, HCFC- & CFC-frei, bis zu 47 mm stark
- mechanische Steuerung, Analogthermometer
- automatische Abtauung
- 5 Tragroste, schwarz, verzinkt, B x T in mm: 380 x 490, bis zu 40 kg belastbar
- 2 justierbare Stellfüße vorn und 2 Rollen hinten





+2 bis +14 bei 32 °C UT Temp.-Bereich Anschlusswert 265 W/230 V Werbe-Display-Beleuchtung an: Energieverbrauch

2,14 kWh/24 h

Werbe-Display-Beleuchtung aus: 2,07 kWh/24 h







# Kühl-/ Tiefkühlkombination KTK 34 INOX

besonders geringer Energieverbrauch,

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



# **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

Energieverbrauch

# KTK 34 INOX Art.-Nr. 4703400501

steckerfertig, statische Kühlung

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 0,74 kWh/24 h





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



# Minilagerkühlzelle Serie MZ

steckerfertig, in Standard- oder Power-Version

# **Produktdetails**

- große Lagerkapazität mit 1,33 m³ oder 1,45 m³
- 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 Magnetdichtung, ohne Werkzeug leicht wechselbar
- Auflageschienen für maximal 5 Tragroste,
- Modell 1850: 2 Tragroste in Serie, Modell 2000: 3 Tragroste in Serie
- Kältemittel R 134a





# MZ 2000 Art.-Nr. 46710404002-K

Kühlvolumen: 1,45 m<sup>3</sup> inklusive Aggregat FKM 2

BxTxH 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

BxTxH in mm Temp.-Bereich

935 x 995 x 2384 +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 unverpackter 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 m3 inklusive Aggregat FKM 2

BxTxH in mm Temp -Bereich Anschlusswert 935 x 995 x 2147

+2 bis +8 °C bei 30 °C UT 430 W/230 V

# MZ 1850 POWER

Art.-Nr. 46710404001-E

Kühlvolumen: 1,33 m<sup>3</sup>

# verstärkte Ausführung:

inklusive "Power"-Aggregat FKM 3

BxTxH in mm Temp.-Bereich

935 x 995 x 2234

+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 BxTxH in mm 935 x 995 x 2384 +2 bis +8 °C bei 30 °C UT Temp.-Bereich Anschlusswert 630 W/230 V

**€ 2.169,**-



COOL-LINE



# **Produktdetails**

- professionelle Kühl- bzw. Tiefkühllagerung auf nur 1,23 m² 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)
- digitale Steuerung
- automatische Abtauung und automatische Tauwasserverdunstung
- Kältemittel R 404a

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

steckerfertig inkl. Aggregat, Kühlvolumen 1,5 m³

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

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  ${\rm m}^{\rm 3}$ 

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,-

€ 2.299,-

# Schnellkühler/Schockfroster SF 23

für bis zu 3 x GN 2/3



# **Produktdetails**

- Kapazität Schnellkühlen (von +90 °C auf +3 °C): 8 kg
- Kapazität Schockfrosten (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

B x T x H in mm 560 x 560 x 520 Anschlusswert 587 W / 230 V

# 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 Schockfrosten (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 600 x 400 mm

B x T x H in mm 790 x 700 x 850 Anschlusswert 1350 W / 230 V





# Saladette SL 9 & Saladette SL 10

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



# **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 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 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

€ 639,-

# SL 10 Art.-Nr. 435104400

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

BxTxH 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



€ 885.

# 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 Magnetdichtung
- 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

BxTxH in mm 900 x 700 x 857 bis 877 (je nach Stellhöhe) / 1100

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

340 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 3,2 kWh/24 h

€ 819,-



# Saladette SLIM & SL 3T

wahlweise mit 1 oder 3 Türen

# NordCap<sup>®</sup>/

# 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

BxTxH 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





# SL 3T Art.-Nr. 435104300

3 Türen,

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

BxTxH in mm 1365 x 700 x 850 Temp.-Bereich +2 bis +10 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 238 W/230 V Energieverbrauch 2,6 kWh/24 h



# ···· 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 438 x 700 x 875 Temp.-Bereich +2 bis +8 bei 32 °C/55% Anschlusswert 150 W/230 V

Energieverbrauch\* 932 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* C



€ 915,-

# SLIM 2Z Art.-Nr. 43550450

Ausstattung mit 2 x 1/2 Schubladen

BxTxH in mm 438 x 700 x 875 Temp.-Bereich +2 bis +8 bei 32 °C/55%

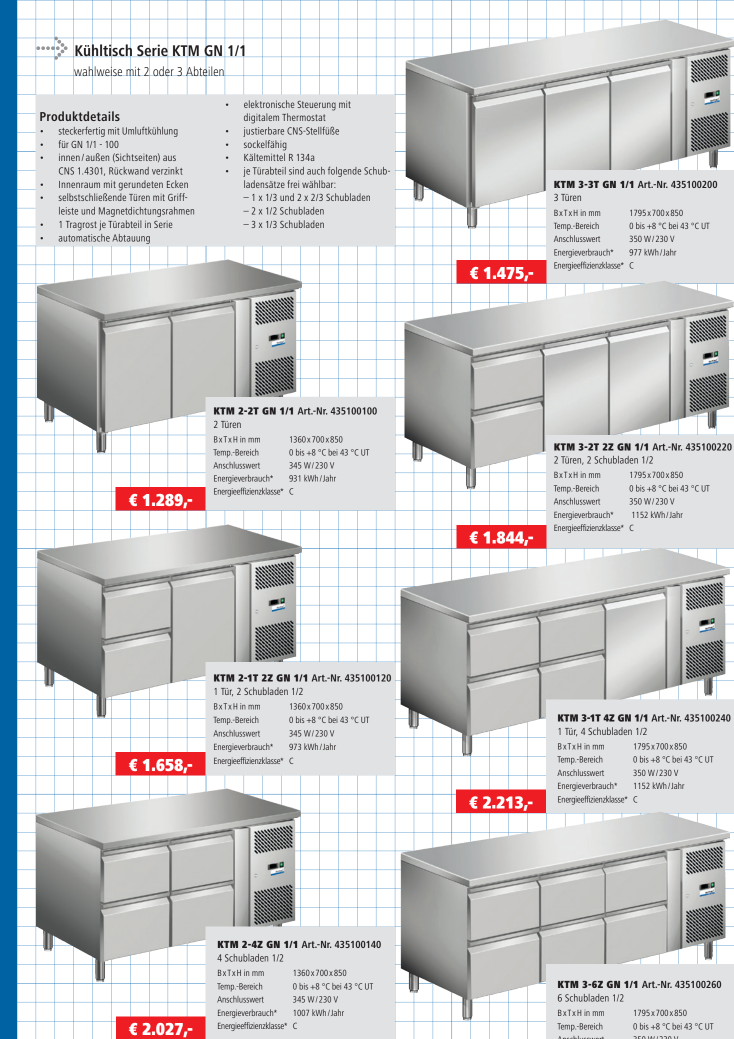
Anschlusswert 150 W/230 V Energieverbrauch\* 956 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* C

Unterbau oder Wandbefestigung empfehlenswert



\* Angaben nach der seit dem 01.07.2016 gültigen EU-Verordnung 2015/1094 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte



\* Angaben nach der seit dem 01.07.2016 gültigen EU-Verordnung 2015/1094 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte

€ 2.582.

14

Anschlusswert 350 W/230 V Energieverbrauch\* 1042 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* C

# •••• Universalkühltisch Serie KT

2 oder 3 Abteile, mit Türen und / oder Schubladen

# NordCap<sup>®</sup>/

COOL-LINE

# **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



2 Türen

BxTxH 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\* 1139 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\*

€ 799,-



1 Tür, 2 Schubladen 1/2 für Behälter bis 100 mm Höhe

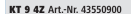
900 x 700 x 857 bis 877 (je nach Stellhöhe) RxTxH in mm

Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 230 W/230 V Energieverbrauch\* 1026 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\*

€ 1.029,-



4 Schubladen 1/2 für Behälter bis 100 mm Höhe

BxTxH 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

1040 kWh/Jahr Energieverbrauch\*

Energieeffizienzklasse\*

€ 1.229,-



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





BxTxH in mm 1365 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\* 1113 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\*

3 Türen

€ 1.029,-



# KT 13 6Z Art.-Nr. 43570900

6 Schubladen

BxTxH in mm 1365 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\* 1113 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse\*

€ 2.125,-

\* Angaben nach der seit dem 01.07.2016 gültigen EU-Verordnung 2015/1094 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte

# Kühltisch Serie KT GN 1/1

wahlweise mit 2, 3 oder 4 Abteilen

KT 1755 GN 1/1

BxTxH in mm Temp.-Bereich Anschlusswert 1755 x 700 x 850 -2 bis +8 °C bei 40 °C UT 280 W/230 V

# **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

KT 1320 GN 1/1

- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- selbstschließende Türen mit Griffleiste und Magnetdichtungsrahmen

1320 x 700 x 850

227 W/230 V

-2 bis +8 °C bei 40 °C UT

- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- elektronische Steuerung mit digitalem Thermostat
- justierbare CNS-Stellfüße
- Kältemittel R 134a

BxTxH in mm

Temp.-Bereich

Anschlusswert





# KT 1320 2T

Art.-Nr. 46710102401-K-0-0

steckerfertig, 2 Türen

Energieverbrauch\* 788 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse\* C

€ 1.675,-



steckerfertig, 2 Türen, 2 Schubladen 1/2 Energieverbrauch\* 858 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse\* C



Art.-Nr. 46710102401-K-0-A

steckerfertig, 1 Tür, 2 Schubladen 1/2 Energieverbrauch\* 770 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* C

€ 1.945,-



€ 2.625,-



Art.-Nr. 46710102401-K-0-C

steckerfertig, 4 Schubladen 1/2

Energieverbrauch\* 767 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse\* C

€ 2.298,-



€ 2.968,



# 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





<sup>7</sup>5,-

**€ 2.085,**inkl. Schanktischabdeckung
SAD 1600-1 CNS: € 2.950,

€ 2.139,-



nkl. Schanktischabdeckung

SAD 1600-1 CNS: € 2.640,-



1 Türabteil, 2 Rollenauszüge, Spülenunterbau wahlweise links oder rechts

Art.-Nr. 427400300

OSLO, ohne Abdeckung

 B x T x H in mm
 1900 x 643 x 930

 Temp.-Bereich
 +2 bis +12 °C bei 43 °C UT

 Anschlusswert
 277 W/230 V

 Energieverbrauch
 3,6 kWh/24 h

inkl. Schanktischabdeckung SAD 1950-2 CNS: € 3.188,-



# TURIN, ohne Abdeckung

2 Türabteile,2 Rollenauszüge, Spülenunterbau wahlweise links oder rechts angeordnet

 Art.-Nr.
 427400400

 B xT x H in mm
 2450 x 643 x 930

 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: € 3.658,-

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

NordCap<sup>®</sup>/

COOL-LINE

# **Produktdetails**

- tiefgezoge 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 1950-2 CNS** 

2 Becken, wahlweise rechts oder links passend für Getränketheken

496195000CB

€ 1.049,-

### COOL-SAD 2500-2 CNS

2 Becken, wahlweise rechts oder links passend für Getränketheke TURIN

Art.-Nr. 496250000CB

€ 1,219,-

# 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 Anschlussschlauch
- wassergekühlte Modelle unter 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 334 x 457 x 522 280 W/230 V Anschlusswert

5,3 kWh/24 h Energieverbrauch







# **SDE 24 L**

Art.-Nr. 41320201063

luftgekühlt, Hohlwürfel, Tagesleistung ca. 24 kg (bis zu 1140 Stück), 6 kg Vorratsbehälter

BxTxH in mm 334 x 457 x 597 310 W/230 V Anschlusswert 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 377 x 555 x 637 BxTxH in mm

360 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 6,4 kWh/24 h

€ 939,-

# Wühlaufsatz Serie PA 14

Aufteilung passend für GN 1/4 Behälter



# **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 R600a

# PA 14-120 Art.-Nr. 435141205

für 5 x GN 1/4-150

BxTxH in mm 1200 x 335 x 435 Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT Anschlusswert

112 W/230 V Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

# PA 14-150 Art.-Nr. 435141505

für 7 x GN 1/4-150

BxTxH in mm 1500 x 335 x 435 Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT Anschlusswert 112 W/230 V Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 479,-

€ 535,-

# PA 14-180 Art.-Nr. 435141805

für 8 x GN 1/4-150

BxTxH in mm 1800 x 335 x 435 Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT Anschlusswert 112 W / 230 V Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 575,-

Kühlaufsatz Serie PA 13

# PA 14-200 Art.-Nr. 435142005

für 10 x GN 1/4-150

BxTxH in mm 2000 x 335 x 435 Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT Anschlusswert 112 W/230 V Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 609,-

# **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 R600a





# PA 13-120 Art.-Nr. 435131205

für 3 x GN 1/3-150 + 1 x GN 1/2-150

BxTxH in mm 1200 x 395 x 435 +2 bis +10 bei 35 °C UT Temp.-Bereich Anschlusswert 112 W/230 V

Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

# PA 13-150 Art.-Nr. 435131505

für 6 x GN 1/3-150

BxTxH in mm 1500 x 395 x 435 +2 bis +10 bei 35 °C UT Temp.-Bereich Anschlusswert 112 W/230 V Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

€ 499.-

€ 549.-

# PA 13-180 Art.-Nr. 435131805

für 8 x GN 1/3-150

BxTxH in mm 1800 x 395 x 435 +2 bis +10 bei 35 °C UT Temp.-Bereich Anschlusswert 112 W/230 V

€ 619.-

Energieverbrauch 2,8 kWh/24 h

PA 13-200 Art.-Nr. 435132005

für 9 x GN 1/3-150

BxTxH in mm 2000 x 395 x 435 +2 bis +10 bei 35 °C UT Temp.-Bereich Anschlusswert 112 W/230 V

Energieverbrauch 4,2 kWh/24 h

€ 685.

# 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



Energiesparende LED-Beleuchtung

# 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



# ATV 72 Art.-Nr. 45110100

3 verstellbare Tragroste

BxTxH in mm 425 x 380 x 872 Temp.-Bereich +4 bis +10 bei 25 °C UT 142 W/230 V Anschlusswert

Energieverbrauch 1,8 kWh/24 h

€ 379,-



# **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

1422 x 750 x 1100 bis 1474 BxTxH in mm Temp.-Bereich +6 bis +10 °C bei 25 °C UT

Anschlusswert 440 W/230 V

kurze Tablettrutsche aus Holz Art.-Nr. 455464923

€ 56,-

€ 2.069,-

lange Tablettrutsche aus Holz Art.-Nr. 455464924

€ 81,-

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

# Panoramakühlvitrine Serie PV 35

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

# **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 BxTxH in mm 680 x 690 x 1820

Temp.-Bereich +4 bis +10 °C bei 25 °C UT/60% RF

Anschlusswert 590 W/230 V 10,2 kWh/24 h Energieverbrauch





# PV 35 CL Art.-Nr. 4551035

5 in der Höhe verstellbare Glasetagen

(500 x 430 mm)

BxTxH 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

€ 1.789,-



# 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	ArtNr.	435700305
	303	AI C. 141.	733100303

1 Korb in Serie, Nettoinhalt: 273 l

BxTxH in mm 984x700x945 Tiefe Korpus 600 mm

860 x 480 x 725

-14 bis -24 °C bei 43 °C UT Temp.-Bereich 120 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 1,08 kWh/24 h

# TKT 405 Art.-Nr. 435700405

2 Körbe in Serie, Nettoinhalt: 377 l

BxTxH in mm 1284x700x945 Tiefe Korpus 600 mm

1160x480x725 -14 bis -24 °C bei 43 °C UT Temp.-Bereich

150 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 1,32 kWh/24 h

# TKT 505 Art.-Nr. 435700505

2 Körbe in Serie, Nettoinhalt: 454 l BxTxH in mm 1504x700x945

Tiefe Korpus 600 mm innen 1380 x 480 x 725 Temp.-Bereich -14 bis -24 °C bei 43 °C UT

150 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 1,51 kWh/24 h

# TKT 605 Art.-Nr. 435700605

3 Körbe in Serie, Nettoinhalt: 557 l BxTxH in mm 1804x700x945

Tiefe Korpus 600 mm 1680 x 480 x 725 -14 bis -24 °C bei 43 °C UT Temp.-Bereich

220 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 1,76 kWh/24 h

€ 439,-

€ 489,-

€ 539,-

€ 645,-

. O

# Speiseeisvitrine Serie ISETTA TP STD

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



**COOL-LINE** 



- 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 Reservefach (außer Modell 4 TP STD), zur kurzfristigen Lagerung, mit Tür und abgerundeter Griffmulde, nicht gesondert regelbar
- 2 Doppellenkrollen, feststellbar
- 60 mm starke Energiesparisolierung
- Version TP, entwickelt und getestet für Klimaklasse 4+ (+35 °C UT und 70% RF)
- Kältemittel R 404A

Speiseeisvitrinen 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 Reservefach

BxTxH in mm 824x760x1176

Temp.-Bereich -14 bis -16 °C bei +35 °C UT/70% RF

Anschlusswert 450 W/230 V Energieverbrauch 5,3 kWh/24 h

€ 1.629,-

# ISETTA 6 TP STD Art.-Nr. 453023000600

gekühltes Reservefach

BxTxH in mm 1184x800x1176

Temp.-Bereich -14 bis -16 °C bei +35 °C UT / 70 % RF

Anschlusswert 590 W/230 V Energieverbrauch 9,1 kWh/24 h

€ 1.749.

# ISETTA 7 TP STD Art.-Nr. 453023000700

gekühltes Reservefach

BxTxH 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

€ 1.829,-

# Tiefkühllagerschrank LF 625 N ECO

bis zu 40% Energieeinsparung gegenüber vergleichbarem Standardmodell

# **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

- statische Kühlung mit zusätzlichem Umluftventilator
- innen und außen Stahlblech, weiß
- 5 Tragroste, GN 2/1 (650 x 530 mm), weiß beschichtet und 5 Paar Auflageschienen in Serie
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Schloss
- digitale Steuerung
- · Thermometer
- manuelle Abtauung
- spezieller wartungsarmer Kondensator (Wärmetauscher)
- 4 Rollen und 2 justierbare Stellfüße
- Kältemittel R 290a

# LF 635 N ECO Art.-Nr. 465150625

ohne Reservefach

BxTxH in mm 670 x870 x 1960 innen 550 x740 x 1450

Bruttoinhalt 600 l

Temp.-Bereich -15 bis -25 °C bei +30 °C UT / 55 % RF

Anschlusswert 300 W/230 V Energieverbrauch\* 2138,9 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse\* D



1.529,- €

\* Angaben nach der seit dem 01.07.2016 gültigen EU-Verordnung 2015/1094 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte

23



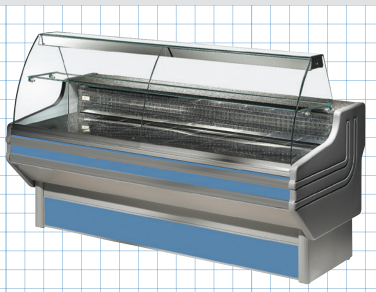
# Freikühltheke Serie J-ST und J-UM

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
- 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 Temp.-Bereich Ausstellfläche

Anschlusswert

1040 x 930 x 1270 +4 bis +6 bei 25 °C UT 600 mm tief, 0,55 m<sup>2</sup> 270 W/230 V

# J 150 ST Art.-Nr. 5060401150

statische Kühlung, Unterbaukühlung mit 1 Tür/196 l

BxTxH in mm 1500 x 930 x 1270 Temp.-Bereich

Ausstellfläche Anschlusswert +4 bis +6 bei 25 °C UT 600 mm tief, 0,84 m<sup>2</sup> 277 W/230 V

# J 200 ST Art.-Nr. 5060401200

statische Kühlung,

Unterbaukühlung mit 2 Türen/260 l

BxTxH in mm Temp.-Bereich Ausstellfläche

Anschlusswert

2000 x 930 x 1270 +4 bis +6 bei 25 °C UT 600 mm tief, 1,14 m<sup>2</sup> 405 W/230 V

# J 250 ST Art.-Nr. 5060401250

statische Kühlung,

Unterbaukühlung mit 3 Türen/330 l

BxTxH in mm 2500 x 930 x 1270 Temp.-Bereich Ausstellfläche

Anschlusswert

+4 bis +6 bei 25 °C UT 600 mm tief, 1,40 m<sup>2</sup> 455 W/230 V

€ 1.639,-

€ 1.925.



€ 2,599,-



# J 100 UM Art.-Nr. 5060402100

Umluftkühlung, Unterbaukühlung mit 1 Tür/90 l

1040 x 930 x 1235 BxTxH in mm Temp.-Bereich 0 bis +2 bei 25 °C UT Ausstellfläche 665 mm tief, 0,64 m<sup>2</sup> 419 W/230 V Anschlusswert

# J 150 UM Art.-Nr. 5060402150

Umluftkühlung, Unterbaukühlung mit 1 Tür/131 l

1500 x 930 x 1235 BxTxH in mm Temp.-Bereich 0 bis +2 bei 25 °C UT Ausstellfläche 665 mm tief, 0,99 m<sup>2</sup> 546 W/230 V Anschlusswert

# J 200 UM Art.-Nr. 5060402200

Umluftkühlung, Unterbaukühlung mit 2 Türen / 177 l

2000 x 930 x 1235 BxTxH in mm Temp.-Bereich 0 bis +2 bei 25 °C UT Ausstellfläche 665 mm tief, 1,34 m<sup>2</sup> 653 W/230 V Anschlusswert

# J 250 UM Art.-Nr. 5060402250

Umluftkühlung, Unterbaukühlung mit 3 Türen / 233 l

2500 x 930 x 1235 BxTxH in mm Temp.-Bereich 0 bis +2 bei 25 °C UT Ausstellfläche 665 mm tief, 1,69 m<sup>2</sup> 822 W/230 V Anschlusswert

€ 1.999,-

2.335.

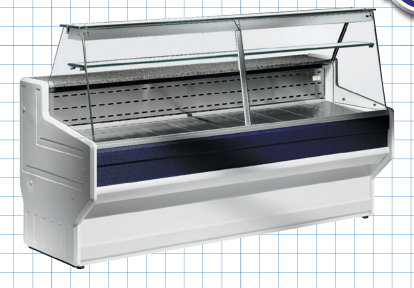
€ 3.195,-

# Freikühltheke Serie ZVP 03

steckerfertig, statische Kühlung, Unterbaukühlung



COOL-LINE



# **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

1000 x 790 x 1220 BxTxH in mm 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

# ZVP 03-150 Art.-Nr. 5060301150

Unterbaukühlung, 1 Tür

BxTxH in mm 1500 x 790 x 1220 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

# ZVP 03-200 Art.-Nr. 5060301200

Unterbaukühlung, 2 Türen

2000 x 790 x 1220 BxTxH in mm 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

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

Unterbaukühlung, 2 Türen

BxTxH in mm 2500 x 790 x 1220 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

€ 1.449,-

€ 1.615,-

€ 1.839,-

€ 2.085,-

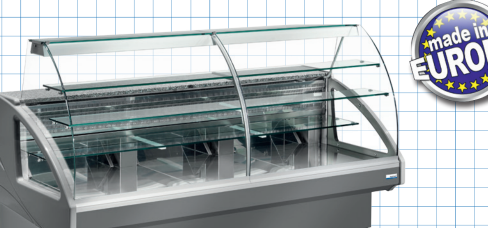
# Konditoreitheke CAKE 140

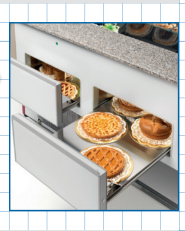
2 gekühlte Tortenauszüge

# **Produktdetails**

- steckerfertig
- statische Kühlung
- 2 gekühlte Tortenauszüge, Ausstellfläche je 0,45 m², Nutzhöhe max. 180 mm (Abb. ähnl.)
- 3 ungekühlte Zwischenetagen aus Sicherheitsglas, Gesamtausstellfläche 0,95 m²
- 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

BxTxH in mm 1400 x 980 x 1237

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

364 W/230 V

€ 2.399,

# Wandkühlregal Serie SJ ECO G-SD

weiß, Glasschiebetüren, besonders geringer Energieverbrauch

# **Produktdetails**

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- außen aus Stahlblech, weiß lackiert, innen aus Stahlblech, kunststoffbeschichtet in weiß
- Panoramaseitenteile und Schiebetüren aus Glas
- 4 höhenverstellbare Regalböden und 1 Bodenauslage
- LED-Innenbeleuchtung

- elektronischer Thermostat
- automatische Abtauung
- Polyurethan-Hartschaumisolierung
- Wagenstoßleiste in schwarz
- justierbare Stellfüße
- Kältemittel R 290



# SJ ECO 10 G-SD Art.-Nr. 465200110

Energieverbrauch

BxTxH in mm 985 x 737 x 1987 Temp.-Bereich 0 bis +10 °C bei 30 °C UT Ausstellfläche 1,6 m<sup>2</sup> Maße Regalböden 4 x (938 x 480 mm) + 1 750 W/230 V Anschlusswert

# SJ ECO 14 G-SD Art.-Nr. 465200114

1335 x 737 x 1987 BxTxH in mm Temp.-Bereich 0 bis +10 °C bei 30 °C UT Ausstellfläche 2,1 m<sup>2</sup> Maße Regalböden 4 x (1288 x 480 mm) + 1 860 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 10,5 kWh/24 h

# SJ ECO 19 G-SD Art.-Nr. 465200119

BxTxH in mm 1885 x 737 x 1987 Temp.-Bereich Ausstellfläche 2,7 m<sup>2</sup> Maße Regalböden Anschlusswert Energieverbrauch 14,5 kWh/24 h

0 bis +10 °C bei 30 °C UT 4 x (1833 x 480 mm) +1 1070 W/230 V

€ 2.539,-

10,0 kWh/24 h

€ 2.825,-

€ 3.715,-

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

# Wandkühlregal Serie JOLLY SLX

Edelstahl/CNS, 4 verstellbare Regalböden und Nachtrollo



COOL-LINE



# **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
- Nachtrollo
- elektronischer Thermostat
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- · Polyurethan-Hartschaumisolierung
- justierbare Stellfüße
- Kältemittel R 507a

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

BxTxH in mm 685x737x1985

Temp.-Bereich +2 bis +4 °C bei 25 °C UT

Ausstellfläche 1,24 m²

Anschlusswert 890 W/230 V

Energieverbrauch 18 kWh/24 h

JOLLY SLX 10 inkl. Nachtrollo Art.-Nr. 465100110

BxTxH in mm 985x737x1985

Temp.-Bereich +2 bis +4 °C bei 25 °C UT

Ausstellfläche 1,63 m²

Anschlusswert 950 W/230 V

Energieverbrauch 20,5 kWh/24 h

€ 1.969,-

€ 2.225,-

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

 B x T x H in mm
 1335 x 737 x 1985

 Temp.-Bereich
 +2 bis +4 °C bei 25 °C UT

 Ausstellfläche
 2,08 m²

Anschlusswert 1375 W/230 V Energieverbrauch 25,9 kWh/24 h JOLLY SLX 19 inkl. Nachtrollo Art.-Nr. 465100119

BxTxH in mm 1885x737x1985 Temp.-Bereich +2 bis +4 °C bei 25 °C UT

Ausstellfläche 2,80 m²
Anschlusswert 1550 W/230 V
Energieverbrauch 25,9 kWh/24 h

€ 2.649,-

€ 3.259,-

# Wandkühlregal Serie WK

3 verstellbare Regalböden und Nachtrollo



# **Produktdetails**

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

# **WK 100** inkl. Nachtrollo **Art.-Nr. 5060901100**

BxTxH in mm 1000x750x1820 Temp.-Bereich +3bis+6°Cbei30°CUT/60%RF

Ausstellfläche 1,43 m²
Anschlusswert 615 W/230 V
Energieverbrauch 12,0 kWh/24 h

# **WK 120** inkl. Nachtrollo **Art.-Nr. 5060901120**

BxTxH in mm 1200x750x1820 Temp.-Bereich +3bis+6°Cbei30°CUT/60%RF

Ausstellfläche 1,74m²
Anschlusswert 765 W/230 V
Energieverbrauch 13,0 kWh/24 h

# € 1.999,-

o **WK 180** inkl. Nachtrollo

€ 2,255,

# **WK 150** inkl. Nachtrollo **Art.-Nr. 5060901150**

BxTxH in mm 1500x750x1820 Temp.-Bereich +3 bis+6 °Cbei 30 °CUT/60% RF Ausstellfläche 2,22 m²

Anschlusswert 930 W/230 V Energieverbrauch 15,0 kWh/24 h

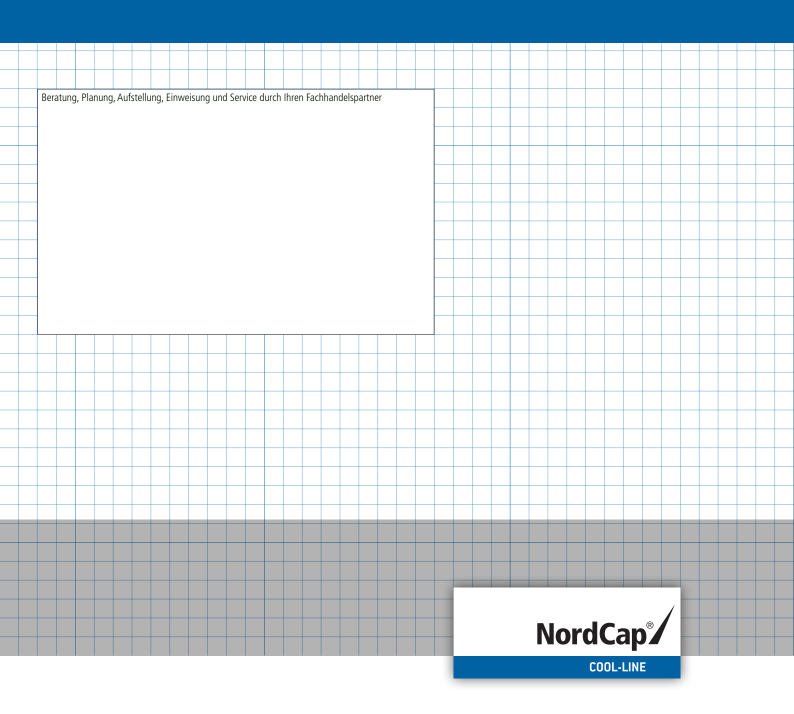
# Art.-Nr. 5060901180

B x T x H in mm 1800 x 750 x 1820 Temp.-Bereich +3 bis+6 °C bei 30 °C UT/60% RF

Ausstellfläche 2,69 m²
Anschlusswert 1045 W/230 V
Energieverbrauch 16,0 kWh/24 h

€ 2.515,-

€ 2.899,-



# www.nordcap.de