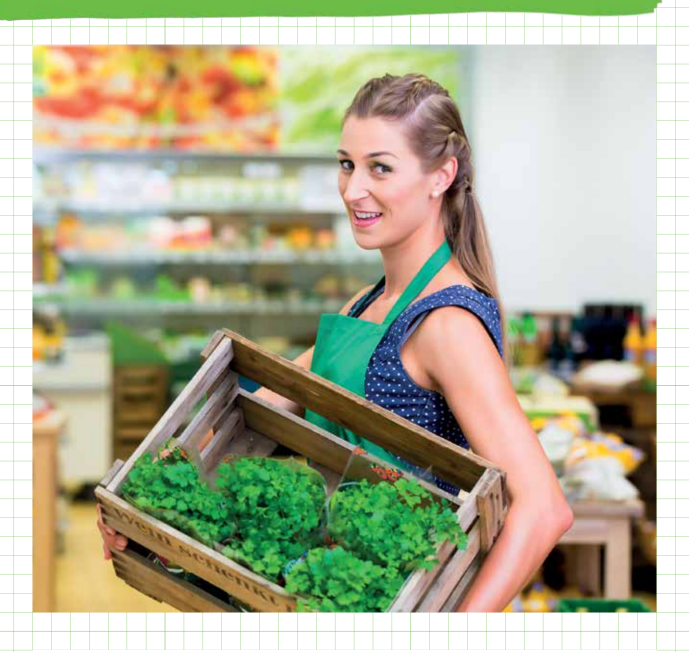




PROGRAMM 2-2019

ENERGIE SPAREN ZUM KLEINEN PREIS MIT DER COOL-LINE GREEN!













Betriebskosten senken und zusammen mit der Umwelt gewinnen!

Mit der COOL-LINE GREEN sparen Sie doppelt:

Die Kühlgeräte der COOL-LINE GREEN haben nicht nur das gewohnte, tolle Preis-Leistungsverhältnis, sondern auch einen besonders geringen Energieverbrauch. Das senkt Ihre Betriebskosten und steigert somit Ihren Gewinn. Gleichzeitig leisten Sie damit einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung der Umwelt!

Und mit dem Einsatz von ökologischen Kältemitteln ist die Anschaffung eines Geräts aus der COOL-LINE GREEN gleichzeitig eine zukunftssichere Investition. GO GREEN!

Wie man mit der COOL-LINE GREEN Energie einspart, zeigen wir rechts am Beispiel der SALADETTE SL 9 GL.



COOL-LINE GREEN

Saladette SL 9 GL

Ausschnitt für Bestückung mit GN-Behältern 1/1



SL 9 GL Art.-Nr. 45102950

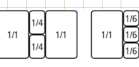
Ausschnitt für Bestückung mit GN-Behältern 1/1 900 x 700 x 883 BxTxH in mm

Bruttoinhalt 220 I Temp.-Bereich

0 bis +8 °C bei +30 °C UT und 60% RF

143 W / 230 V

€ 659,-



1/2	1/4	1/2
1/2	1/4	1/2

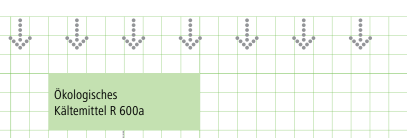


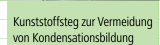
1/1

Produktdetails

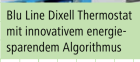
- steckerfertig mit Umluftkühlung
- innen/außen, inklusive Klappdeckel, aus Edelstahl 1.4372
- Energiesparisolierung bis zu 45 mm stark
- Ausschnitt für Bestückung mit GN-Behältern 1/1 (Behälter nicht im Lieferumfang enthalten)
- Schneidbrett aus Polypropylen
- 2 Volltüren
- 2 GN-Tragroste 1/1, grau rilsaniert, bis 30 kg belastbar, B x T in mm: 530 x 325
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige
- automatische Abtauung, Tauwasserverdunstung über Aggregatabwärme
- Schloss für Maschinenfach
- Kältemittel R 600a
- Stellfüße

SO SPAREN SIE ENERGIE MIT DER SALADETTE DER COOL-LINE GREEN!











Speziell geneigte Luftschlitze für eine Optimierung der Luftführung



Verstärkte Cyclopenthan-Hartschaumisolierung, 45 mm auf jeder Seite



Noch stärker isolierte Türen & optimierte Dichtungen = noch weniger Temperaturverlust



Umluft-Gewerbekühlschrank KU 710 GL & Umluft-Gewerbetiefkühlschrank TKU 710 GL

passend für GN 2/1

Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Sichtseiten innen und außen aus CNS 1.4301
- verdampferfreier Innenraum mit gerundeten Ecken
- selbstschließende Tür mit Griffleiste, Magnetdichtungsrahmen, Schloss
- serienmäßig mit 3 Tragrosten GN 2/1 und 1 Bodenrost, B x T in mm: 534 x 650
- Auflagerippen in die Seitenwände integriert, 16 pro Seitenwand, Abstand in mm: 75
- Türanschlag rechts, wechselbar

- energiesparende LED-Innenbeleuchtung
- Energiesparisolierung, bis zu 85 mm stark
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige
- automatische Abtauung,
 - Tauwasserverdunstung über Aggregatabwärme
- 4 justierbare Stellfüße
- Kältemittel KU 710 GL: R 600a, Kältemittel TKU 710 GL: R290





KU 710 GL Art.-Nr. 451550200 – für GN 2/1

705 x 900 x 2085 BxTxH in mm

Bruttoinhalt 550 l

Temp.-Bereich -2 bis +8 °C bei 30 °C UT und 55% RF

147 W / 230 V Anschlusswert

1,22 kWh / 24h | 445 kWh / Jahr Energieverbrauch*

Energieeffizienzklasse* B

€ 1.485,-

TKU 710 GL Art.-Nr. 451550400 - für GN 2/1

705 x 900 x 2085 BxTxH in mm

Bruttoinhalt 550 I

-18 bis -22 °C bei 30 °C UT und 55% RF Temp.-Bereich

Anschlusswert 300 W / 230 V

4,32 kW / 24h | 1734 kWh / Jahr Energieverbrauch*

Energieeffizienzklasse*

€ 1.698,-

•••• Umluft-Gewerbekühlschrank RC 600 GL & RCX 600 GL

Außengehäuse weiß oder Edelstahl, passend für GN 2/1





RC 600 GL weiß, Art.-Nr. 451600500

für GN 2/1 BxTxH in mm

775 x 716 x 1900

275 kWh / Jahr

Bruttoinhalt 600 I Temp.-Bereich 0 bis +8 °C

bei +25 °C UT und 60% RF

Anschlusswert 128 W / 230 V 0,753 kWh / 24h Energieverbrauch*

Energieeffizienzklasse* A

€ 869,-

RCX 600 GL Edelstahl, Art.-Nr. 451600700

für GN 2/1

Anschlusswert

BxTxH in mm 775 x 716 x 1900

Bruttoinhalt 600 I

Temp.-Bereich 0 bis +8 °C

bei +25 °C UT und 60% RF 128 W / 230 V

0,753 kWh / 24h Energieverbrauch*

275 kWh / Jahr

Energieeffizienzklasse* A

€ 998,-



Gewerbetiefkühlschrank RN 600 GL & RNX 600 GL

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

Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- Modell: RN 600 GL: Außengehäuse aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech
- Modell RNX 600 GL: Außengehäuse aus Edelstahl 1.4601
- tiefgezogener Innenbehälter aus Kunststoff, weiß
- selbstschließende Tür mit Aluprofil, durchgehender Griffmulde und Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung, bis zu 65 mm stark
- manuelle Abtauung, Tauwasserverdunstung über Aggregatabwärme
- 7 feststehende Verdampferroste mit Aluminiumrahmen, B x T in mm: 645 x 500, jeweils bis zu 25 kg belastbar und 1 Bodenrost, B x T in mm: 425 x 412
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- Kältemittel R290

RN 600 GL weiß, Art.-Nr. 451600600

7 feste Verdampferroste 645 x 500 mm

600 I

775 x 704 x 1900

bei +25 °C UT und 60% RF

-18 bis -23 °C

215 W / 230 V

1,687 kWh / 24h

BxTxH in mm

Temp.-Bereich

Anschlusswert

Energieverbrauch

Bruttoinhalt

RNX 600 GL Edelstahl, Art.-Nr. 451600800

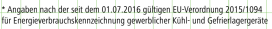
7 feste Verdampferroste 645 x 500 mm

BxTxH in mm 775 x 704 x 1900 **Bruttoinhalt** 600 I

Temp.-Bereich

215 W / 230 V Anschlusswert Energieverbrauch

1.099,-



-18 bis -23 °C bei +25 °C UT und 60% RF

1,687 kWh / 24h



ENERGIEEFFIZIENZKLASSE A!

Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Modell: RC 600 GL: Außengehäuse aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech
- Modell RCX 600 GL: Außengehäuse aus Edelstahl 1.4601
- tiefgezogener Innenbehälter aus Kunststoff, weiß
- selbstschließende Tür mit Aluprofil, durchgehender Griffmulde und Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung, bis zu 70 mm stark
- automatische Abtauung,
 - Tauwasserverdunstung über Aggregatabwärme
- 4 Tragroste GN 2/1, BxT in mm: 650 x 530 mm, jeweils bis zu 20 kg belastbar und 1 Bodenrost, BxT in mm: 502 x 200 mm
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- Kältemittel R 600a



Umluft-Gewerbekühlschrank RC 400 GL & RCX 400 GL

Außengehäuse weiß oder Edelstahl, 4 + 1 Tragroste



Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Außengehäuse entweder aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech oder aus Edelstahl
- tiefgezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- 4 Tragroste B x T in mm: 486 x 410, und
 - 1 Bodenrost B x T in mm: 450 x 210, jeweils bis zu 30 kg belastbar
- selbstschließende Tür mit Aluminiumrahmen, durchgehender Griffmulde, Magnetdichtung und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung über
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- Kältemittel R 600a

RC 400 GL weiß, Art.-Nr. 451400500

BxTxH in mm 600 x 648 x 1876

Nettoinhalt 2291

Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 32 °C UT 105 W/230 V Anschlusswert

Energieverbrauch* 0,4 kWh/24h | 147 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* A

RCX 400 GL Edelstahl, Art.-Nr. 451400700

BxTxH in mm 600 x 648 x 1876

Nettoinhalt 229 I

0 bis +8 °C bei 32 °C UT 105 W/230 V

Anschlusswert Energieverbrauch*

0,4 kWh/24h | 147 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* A

Temp.-Bereich

€ 798,-

Gewerbetiefkühlschrank RN 400 GL & RNX 400 GL

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 B x T in mm: 425 x 412 und
 - 1 Bodenrost, B x T in mm: 465 x 160, jeweils bis zu 25 kg belastbar
- selbstschließende Tür mit Aluminiumrahmen, durchgehender Griffmulde, Magnetdichtung und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- manuelle Abtauung
- Kältemittel R290

RN 400 GL weiß, Art.-Nr. 451400600

BxTxH in mm 600 x 625 x 1876

Nettoinhalt 221 I

-18 bis -23 °C bei 32 °C UT Temp.-Bereich

210 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch

1.33 kWh/24h

RNX 400 GL Edelstahl, Art.-Nr. 451400800

BxTxH in mm 600 x 625 x 1875

Nettoinhalt 221 I

Temp.-Bereich -18 bis -23 °C bei 32 °C UT

210 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 1,33 kWh/24h

€ 859,-

Umluft-Gewerbekühlschrank RC 200 GL & RCX 200 GL

Außengehäuse weiß oder Edelstahl, 2 + 1 Tragroste in Serie



COOL-LINE GREEN



Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Außengehäuse entweder aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech oder aus Edelstahl
- tiefgezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- 2 Tragroste BxT in mm: 506 x 415 und
 - 1 Bodenrost BxT in mm: 490 x 285, jeweils bis zu 25 kg belastbar
- selbstschließende Tür mit Aluminiumrahmen, Stangengriff, Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung über Aggregatabwärme
- 2 justierbare Stellfüße vorn, 2 Transportrollen hinten
- Kältemittel R 600a

RC 200 GL weiß, Art.-Nr. 451200500

BxTxH in mm 598 x 679 x 838 Nettoinhalt

0 bis +8 °C bei 32 °C UT Temp.-Bereich 56 W / 230 V Anschlusswert Energieverbrauch* 0,37 kWh/24 h 134 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* A++

RCX 200 GL Edelstahl, Art.-Nr. 451200700

BxTxH in mm 598 x 679 x 838 Nettoinhalt 991

Temp.-Bereich

0 bis +8 °C bei 32 °C UT 56 W/230 V Anschlusswert

Energieverbrauch* 0,37 kWh/24 h 134 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* A++

€ 389,-€ 475.



Gewerbetiefkühlschrank RN 200 GL & RNX 200 GL

Außengehäuse weiß oder Edelstahl, 3 fixierte Verdampferroste in Serie



Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- Außengehäuse entweder aus weißem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech oder aus Edelstahl
- tief gezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- 3 fixierte Verdampferroste BxT in mm: 458 x 445, jeweils bis zu 20 kg belastbar
- selbstschließende Tür mit Aluminiumrahmen, Stangengriff, Magnetdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung
- Schloss
- energiesparende PUR-Hartschaumisolierung
- manuelle Abtauung
- 2 justierbare Stellfüße vorn und 2 Transportrollen hinten
- Kältemittel R 600a

RN 200 GL weiß, Art.-Nr. 451200600

598 x 679 x 838 BxTxH in mm Nettoinhalt 97,21

-18 bis -23 °C bei 32 °C UT Temp.-Bereich

80 W/230 V Anschlusswert 0.77 kWh/24h Energieverbrauch

RNX 200 GL Edelstahl, Art.-Nr. 451200800

598 x 679 x 838 BxTxH in mm

Nettoinhalt 97,21 -18 bis -23 °C bei 32 °C UT Temp.-Bereich

80 W/230 V

0,77 kWh/24h Energieverbrauch

€ 419,-

€ 498,-

Angaben nach der seit dem 01.07.2016 gültigen EU-Verordnung 2015/1094 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte Ab 01.07 2019 werden die vorhandenen Energieeffizienzklassen verpflichtend um die Klassen A+, A++ und A+++ erweitert. Eine Verwendung der erweiterten Energieeffizienzklassen kann bei Erfüllung der entsprechenden Werte bereits jetzt erfolgen.

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 l

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

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

Energieeffizienzklasse* D

€ 1.729,-

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

€ 3,149,-

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, Modell KU 1402-G Base: R290

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/24h € 2.029,

KU 1402-G Base Art.-Nr. 402729450

für GN 2/1, 2 Glastüren

BxTxH in mm1441 x 837 x 2050

Bruttoinhalt 1430 I

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

Anschlusswert 310 W/230 V

Energieverbrauch 3,8 kWh/24h



Umluft-Gewerbetiefkühlschrank TKU 702 BASE & TKU 1402 BASE

passend für GN 2/1

ALPENINOX

NordCap[®]/

COOL-LINE



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
- 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. 402729062

für GN 2/1

Temp.-Bereich

BxTxH in mm 710 x 837 x 2050

Bruttoinhalt 670 l

-15 bis -22 °C bei 43 °C UT / 60% RF

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

Energieeffizienzklasse* D

€ 1.998,-



TKU 1402 Base Art.-Nr. 402729065

für GN 2/1

BxTxH in mm 1441 x 837 x 2050

Bruttoinhalt 1430 I

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

Anschlusswert 830 W/230 V

Energieverbrauch* 5577 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse*

€ 3.538,-

Umluft-Gewerbekühlschrank KU 715 & Umluft-Gewerbetiefkühlschrank TKU 715

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 715: R290, Kältemittel TKU 715: R290

KU 715 Art.-Nr. 43510705

für GN 2/1 BxTxH in mm

Temp.-Bereich

740 x 850 x 2010

Bruttoinhalt 650 I

-2 bis +10 °C bei 35 °C UT

Anschlusswert 315 W/230 V

Energieverbrauch* 559 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse* C

€ 1.298,-

TKU 715 Art.-Nr. 43511705

für GN 2/1 BxTxH in mm

BxTxH in mm 740 x 850 x 2010

Bruttoinhalt 650 I

Bruttoinnait 650

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

Anschlusswert 500 W/230 V

Energieverbrauch* 2623 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse* D

€ 1.469,-



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

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

BxTxH in mm 600x620x1450

Bruttoinhalt 270 l
Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 120 W/230 V Energieverbrauch 0,38 kWh/24h

€ 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

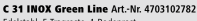
BxTxH in mm 600x620x1630

Bruttoinhalt 310 l

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

Energieverbrauch 0,38 kWh/24h

€ 355,-



Edelstahl, 5 Tragroste, 1 Bodenrost BxTxH in mm 600x620x1630

Bruttoinhalt 310 l

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

Energieverbrauch 0,38 kWh/24h

€ 399,-

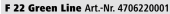




- · steckerfertig mit statischer Kühlung
- 5 feste Verdampferplatten

Produktdetails

- 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



6 transparente TK-Auszüge

BxTxH in mm 600 x 620 x 1450

Bruttoinhalt 215 l

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

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

€ 329,-



Gewerbetiefkühlschrank Serie F 27 Green Line

7 transparente TK-Auszüge



COOL-LINE



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

Kühl-/Tiefkühlkombination KTK 275 RETRO

201-I-Abteil Kühlung + 57-I-Abteil Tiefkühlung



F 27 Green Line Art.-Nr. 4706270001

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

Bruttoinhalt 248 I

Temp.-Bereich -18 bis -26 °C bei 32 °C UT Anschlusswert 140 W/230 V

0,717 kWh/24h Energieverbrauch

F 27 INOX Green Line Art.-Nr. 4700270001

Edelstahl, 7 transparente TK-Auszüge

600 x 620 x 1630 BxTxH in mm

Bruttoinhalt 248 I

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

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

€ 369,-€ 435,-

Kühl-/ Tiefkühlkombination KTK 34 INOX

besonders geringer Energieverbrauch,

214-I-Abteil Kühlung + 88-I-Abteil Tiefkühlung



Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- Außenverkleidung in Inox-Optik
- oberer Kühlbereich mit LED-Beleuchtung, inkl. 2 robusten Tragrosten, 1 Bodenrost und 1 Ablage
- unterer Tiefkühlbereich mit 3 transparenten TK-Abteilen, davon 2 entnehmbar und 1 mit FAST-FREEZE Modus
- Türanschlag rechts, wechselbar
- äußerst 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

BxTxH 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 0,74 kWh/24h Energieverbrauch



- steckerfertig mit statischer Kühlung
- außen: pulverbeschichtetes Stahlblech in schwarz, innen: weiß
- Türanschlag rechts
- energiesparende Cyclopenthan-Hartschaumisolierung
- manuelle Thermostatsteuerung zur Temperaturregelung
- Kühlbereich mit automatischer Abtauung, Tiefkühlbereich mit manueller Abtauung
- 2 Rollen hinten, 2 höhenverstellbare Stellfüße vorn
- unterer Kühlbereich: seitliche LED-Beleuchtung, 3 Ebenen aus Sicherheitsglas, 1 transparente Schublade
- oberer Tiefkühlbereich: 1 entnehmbares Tragrost, 1 Kunststoffform für Eiswürfel

KTK 275 RETRO Art.-Nr. 470275001

steckerfertig, statische Kühlung

BxTxH in mm 560 x 670 x 1725 Temp.-Bereich Kühlung 0 bis +8 °C bei 32 °C UT -18 bis -26 °C bei 32 °C UT Temp.-Bereich Tiefkühlung Anschlusswert 130 W/230 V

0,54 kWh/24h | 197 kWh/Jahi Energieverbrauch

Energieeffizienzklasse A+++







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 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/24h



€ 444,-

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 350

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

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

CD 350-2 LED Art.-Nr. 4703502102

Umluftkühlung, Glastüren

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

BxTxH in mm 600x600x1730

Bruttoinhalt 350

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

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



€ 549,-

Glastürkühlschrank Serie CD 480 LED

5 Tragroste, wahlweise auch mit Werbe-Display

Produktdetails

- steckerfertig mit UmluftkühlungGlastür im Alu-Rahmen mit Schloss,
- Türanschlag wechselbar

 5 Tragroste, Fassungsvermögen
- 5 Tragroste, Fassungsvermögen Flaschen: 0,33 l = 616 und 0,5 l = 252
- mechanische Steuerung, Analogthermometer
- · LED-Innenbeleuchtung
- Modell CD 480-D LED mit beleuchtetem Werbe-Display
- automatische Abtauung
- Kältemittel R 600a





Glastürkühlschrank CD 400-D Black

5 Tragroste, mit Werbe-Display

NordCap[®]/

COOL-LINE

Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- · außen und innen schwarz
- Glastür mit Kunststoffrahmen und Schloss
- · Türanschlag rechts, 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



CD 400-D Black Art.-Nr. 4704002101 Umluftkühlung, Glastür, Werbe-Display

BxTxH in mm 600x600x2025

Bruttoinhalt 385 l

Temp.-Bereich +2 bis +14 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 265 W/230 V

Energieverbrauch Werbe-Display-Beleuchtung an:

2,14 kWh/24h

Werbe-Display-Beleuchtung aus:

2,07 kWh/24h

€ 699,-

Glastürkühlschrank DC 1050*

2 Türabteile, 5 Tragroste je Türabteil

Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- außen schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß
- innen Kunststoff, weiß
- 2 selbstschließende Glas-Drehtüren, Doppelverglasung, Sicherheitsglas, mit werkzeugfrei wechselbarer Magnetdichtung
- Schloss
- links und rechts vertikal angeordnete LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- serienmäßig je Türabteil mit 5 Tragrosten, B x T in mm: 498 x 375
- 4 Rollen hinten, 2 davon feststellbar, 2 justierbare Stellfüße
- Kältemittel R290

DC 1050 Art.-Nr. 451301050

Umluftkühlung, 2 Glastüren

 BxTxH in mm
 1120x590x1978

 Bruttoinhalt
 1050 l

 Temp.-Bereich
 +1 bis +10 °C

bei 30 °C UT / 55% RF

Anschlusswert 475 W/230 V Energieverbrauch 5,8 kWh/24h

€ 1.149,-



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 m³ 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

€ 2.119,-

MZ 2000 POWER

Art.-Nr. 46710404002-E

Kühlvolumen: 1,45 m³

verstärkte Ausführung

inklusive "Power"-Aggregat FKM 3

BxTxH in mm

935 x 995 x 2384 +2 bis +8 °C bei 30 °C UT Temp.-Bereich

510 W/230 V

Anschlusswert

€ 2.298,-

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





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 m³

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 510 W/230 V

€ 2.119,-



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 3 935 x 995 x 2384 BxTxH in mm

Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 30 °C UT Anschlusswert 630 W/230 V

€ 2.298,



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 452 A

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 Energieverbrauch 8,3 kWh/24h

€ 2.699,-

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

steckerfertig inkl. Aggregat, Tiefkühlvolumen $1,5\ m^3$

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 13 kWh/24h

€ 3.161,-

€ 2.398,-



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 452A

SF 323 Art.-Nr. 47480511813

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 511

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 452A

SF 511 Art.Nr. 47480511812

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 SL 9: Edelstahl 1.4372
- innen/außen SL 10: 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 600a

SL 9 Art.-Nr. 435108501

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

BxTxH in mm 900x700x857 bis 877 (je nach Stellhöhe) Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 32 °C UT

Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 32 °C Anschlusswert 155 W/230 V

Energieverbrauch 2,81 kWh/24h

SL 10 Art.-Nr. 435104401

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 857 Höhe mit Füßen in mm 842 bis 877

Temp.-Bereich +2 bis +10 °C bei 32 °C UT Anschlusswert 175 W/230 V Energieverbrauch 2,5 kWh/24h

€ 869,-



S

Saladette SLIM & SL 3T

wahlweise mit 1 oder 3 Türen

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)

€ 589,-

- Schneidbrett aus Polypropylen
- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- digitale Temperaturkontrolle
- vier justierbare Stellfüße, +/- 20 mm
- Kältemittel R 600a



SLIM Art.-Nr. 435105501

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 125 W / 230 V

Energieverbrauch 1,95 kWh/24h





SL 3T Art.-Nr. 435104301

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 235 W/230 V Energieverbrauch 3,15 kWh/24h

€ 1.069,-

Pizzakühltisch PT 9

2 Türabteile

NordCap[®]/

COOL-LINE

Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- innen/außen aus Edelstahl 1.4372
- 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 600a



PT 9 Art.-Nr. 435208001

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)

Höhe mit Aufsatz 1200 mm

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

Anschlusswert 155 W/230 V Energieverbrauch 2.2 kWh/24h

€ 689,-

Universalkühltisch Serie SLIM

1 Abteil, wahlweise mit Türabteil oder Schubladen

Produktdetails

- steckerfertig für GN 1/1
- Umluftkühlung
- komplett aus CNS 1.4301
- Tür, bzw. Schubladen mit Magnetdichtung (Nutzhöhe je 150 mm)
- auf drei Seiten eingeschäumter Verdampfer
- automatische Abtauung, Tauwasserverdunstung
- digitale Temperaturkontrolle
- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- 4 justierbare Stellfüße
- Kältemittel R 600a

SLIM 2Z:

Unterbau oder Wandbefestigung wird empfohlen

SLIM 1T Art.-Nr. 435304501

Ausstattung mit 1 Türabteil

BxTxH in mm 438 x 700 x 875

Temp.-Bereich +2 bis +8 bei 32 °C/55% RF

Anschlusswert 100 W/230 V

Energieverbrauch* 676 kWh/Jahr | 1,85 kWh/24h

Energieeffizienzklasse* B

€ 639,

SLIM 2Z Art.-Nr. 435504501

Ausstattung mit 2 x 1/2 Schubladen

BxTxH in mm 438 x 700 x 875

+2 bis +8 bei 32 °C/55% RF Temp.-Bereich

Anschlusswert 100 W/230 V

Energieverbrauch* 682 kWh/Jahr | 1,85 kWh/24h

Energieeffizienzklasse* B

€ 915,-

Kühl- / Tiefkühl-Container Serie KTKC

Temperaturbereich von Kühlung auf Tiefkühlung umschaltbar, bei Modellen mit zwei Schubladen auch unabhängig voneinander möglich

Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Temperaturbereich von Kühlung auf Tiefkühlung umschaltbar, bei Modellen mit zwei Schubladen auch unabhängig voneinander möglich
- innen und außen aus CNS 1.4301
- Aufnahme von GN Behältern 1/1 bis 150 mm Höhe (nicht im Lieferumfang)
- Polyurethan-Hartschaumisolierung, 50 mm stark
- werkzeugfrei wechselbare Magnetdichtung(en)

- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung mittels Heißgas
- verstärkte Arbeitsplatte zur Kombination mit Auftischgeräten
- austauschbarer Luftfilter
- 4 Rollen, 2 davon feststellbar

Achtung! Waren dürfen in den Schubladen nur in GN-Behältern gelagert werden. Bei direkter Lagerung in den Schubladen kann eine korrekte Kühlung bzw. Luftführung nicht gewährleistet werden, da dadurch die Luftführungslöcher verdeckt werden können.



KTKC 1-3 Art.-Nr. 435200130

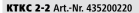
1 Schublade für 3 GN Behälter 1/1 | Bruttoinhalt: 116 l

BxTxH in mm 1230 x 700 x 565

> +2 bis +10 °C bei 40 °C UT / 40% RF oder -18 bis -21 °C bei 40 °C UT / 40% RF 270 W / 230 V

Anschlusswert Energieverbrauch 2,39 kWh/24h

Temp.-Bereich



2 Schubladen für 2 x 2 GN Behälter 1/1 | Bruttoinhalt: 179 l

905 x 700 x 830

+2 bis +10 °C bei 40 °C UT / 40% RF oder Temp.-Bereich

-18 bis -21 °C bei 40 °C UT / 40% RF 540 W / 230 V

Anschlusswert Energieverbrauch 3,66 kWh/24h

€ 1.998,-



KTKC 2-3 Art.-Nr. 435200230

2 Schubladen für 2 x 3 GN Behälter 1/1 | Bruttoinhalt: 265 l

BxTxH in mm 1230 x 700 x 830

+2 bis +10 °C bei 40 °C UT / 40% RF oder

Temp.-Bereich -18 bis -21 °C bei 40 °C UT / 40% RF

Anschlusswert 540 W / 230 V

Energieverbrauch 3,88 kWh/24h

€ 2,499,-

Kühltisch Serie KTM GN 1/1

wahlweise mit 2 oder 3 Abteilen

Produktdetails

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- für GN 1/1 100
- innen/außen (Sichtseiten) aus CNS 1.4301, Rückwand verzinkt
- Innenraum mit abgerundeten 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 600a
- je Türabteil sind auch folgende Schub-, ladensätze frei wählbar:
 - 1 x 1/3 und 1 x 2/3 Schubladen
 - 2 x 1/2 Schubladen
 - 3 x 1/3 Schubladen



€ 1.439

€ 1.749.

Anschlusswert 300 W/230 V Energieverbrauch* 2,45 kWh/24h|894 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse* B



1.198

0 bis +8 °C bei 43 °C UT 300 W/230 V

Energieeffizienzklasse*

KTM 3-2T 2Z GN 1/1 Art.-Nr. 435105220 2 Türen, 2 Schubladen 1/2

> BxTxH in mm 1795 x 700 x 850 Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 43 °C UT Anschlusswert 300 W/230 V Energieverbrauch* 2,45 kWh/24h|821 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* B



KTM 2-1T 2Z GN 1/1 Art.-Nr. 435105120

1 Tür, 2 Schubladen 1/2

BxTxH in mm 1360x700x850 Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 43 °C UT Anschlusswert 300 W/230 V

Energieverbrauch* 1,98 kwh/24 h | 723 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* € 1.499



€ 2.069

Energieverbrauch* 2,45 kWh/24h | 795 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse* B

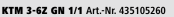


0 bis +8 °C bei 43 °C UT

Energieverbrauch* 1,98 kwh/24 h | 725 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* B

€ 2.349,



6 Schubladen 1/2

BxTxH in mm 1795 x 700 x 850 Temp.-Bereich 0 bis +8 °C bei 43 °C UT Anschlusswert 300 W/230 V Energieverbrauch* 2,45 kWh/24h|964 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* C

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

€ 1.889.

Universalkühltisch Serie KT

2 oder 3 Abteile, mit Türen und / oder Schubladen

NordCap[®]/

COOL-LINE

Produktdetails

- steckerfertig für GN 1/1 (bei Schubladen nur bis 100 mm Höhe)
- Umluftkühlung
- innen/außen KT 9 2T: Edelstahl 1.4372 (inkl. Arbeitsplatte)
- innen/außen KT 9 1T-2Z & KT 9 4Z: CNS 1.4301 (inkl. Arbeitsplatte)
- 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 600a



KT 9 2T Art.-Nr. 435308001

2 Türen

BxTxH in mm 900x700x857 bis 877 (je nach Stellhöhe)

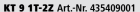
Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 32 °C UT

Anschlusswert 155 W/230 V

Energieverbrauch* 3,12 kWh/24h | 1139 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* C

€ 659,-



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

BxTxH in mm 900x700x857 bis 877 (je nach Stellhöhe)

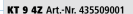
Temp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 32 °C UT

emp.-Bereich +2 bis +8 °C bei 32 °C U

Anschlusswert 155 W/230 V
Energieverbrauch* 2,81 kWh/24h | 1026 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* C

€ 999,-



4 Schubladen 1/2 für Behälter bis 100 mm Höhe

BxTxH in mm 900x700x857 bis 877 (je nach Stellhöhe)

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

Anschlusswert 155 W/230 V

Energieverbrauch* 2,85 kWh/24h | 1040 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* C

€ 1.225,-





KT 13 3T Art.-Nr. 435609001

3 Türen BxTxH in mm

1365 x 700 x 857 bis 877 (je nach Stellhöhe)

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

Anschlusswert 235 W/230 V

Energieverbrauch* 3,15 kWh/24h | 1150 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* C

€ 999,-

KT 13 6Z Art.-Nr. 435709001

6 Schubladen

BxTxH in mm 1365x700x857 bis 877 (je nach Stellhöhe)

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

Anschlusswert 235 W/230 V

Energieverbrauch* 3,15 kWh/24h | 1110 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* (

€ 2.099,-

Kühltisch Serie KT GN 1/1

passend für GN 1/1, wahlweise mit 2, 3 oder 4 Abteilen

KT 1755 GN 1/1

BxTxH in mmTemp.-Bereich Anschlusswert

1755 x 700 x 850 -2 bis +8 °C bei 43 °C UT 195 W/230 V

Produktdetails

- steckerfertig, umschaltbar zwischen statischer und Umluftkühlung
- außen / innen aus Edelstahl 1.4509
- selbstschließende Türen mit Griffleiste, Magnetdichtungsrahmen und Offenstellung bei 100°
- 50 mm starke Polyurethan-Hartschaumisolierung
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Innenraum mit abgerundeten Ecken
- Verdampferanordnung zwischen den
- 1 Tragrost je Türabteil in Serie
- Nutzhöhe Schubladen: 215 mm, max. mögl. Höhe von GN-Behältern: 200 mm
- justierbare Edelstahl-Stellfüße
- Kältemittel R290



3 Türen

Energieverbrauch* 1,80 kWh/24h | 657 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse* B

€ 2.099,-

KT 1320 GN 1/1

BxTxH in mm Temp.-Bereich Anschlusswert

1320 x 700 x 850 -2 bis +8 °C bei 43 °C UT 159 W / 230 V



KT 1320 2T

Art.-Nr. 46710102401-K-N-T

2 Türen

Energieverbrauch* 1,85 kWh/24h | 676 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse* B



Art.-Nr. 46710102402-K-N-AT

2 Türen, 2 Schubladen 1/2

Energieverbrauch* 1,75 kWh/24h | 639 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse* B



KT 1320 1T 2Z

Art.-Nr. 46710102401-K-N-AT

1 Tür, 2 Schubladen 1/2

Energieverbrauch* 1,82 kWh/24h | 664 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse* B

KT 1755 1T 4Z

Art.-Nr. 46710102402-K-N-CT

1 Tür, 4 Schubladen 1/2

Energieverbrauch* 1,70 kWh/24h | 621 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse* B



€ 1.735,-

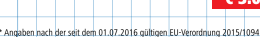


Art.-Nr. 46710102401-K-N-CT

4 Schubladen 1/2

Energieverbrauch* 1,80 kWh/24h | 657 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse* B

€ 2.395,-



KT 1755 6Z

Art.-Nr. 46710102402-K-N-ET

6 Schubladen 1/2

für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte

Energieverbrauch* 1,70 kWh/24h | 621 kWh/Jahr Energieeffizienzklasse* B

€ 3.089,-



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



Art.-Nr. 427400400 BxTxH in mm 2450x643x9

 B xT x H in mm
 2450 x 643 x 930

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

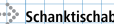
 Anschlusswert
 277 W / 230 V

 Energieverbrauch
 3,6 kWh / 24h

€ 2.439,-

inkl. Schanktischabdeckung SAD 2500-2 CNS: € 3.678,-

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[®]/

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

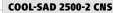


COOL-SAD 1950-2 CNS

2 Becken, wahlweise rechts oder links passend für Getränketheken **BERN und OSLO**

496195000CB

€ 1.065,-



2 Becken, wahlweise rechts oder links passend für Getränketheke TURIN

496250000CB Art.-Nr.

€ 1,239,-

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

334 x 457 x 522 BxTxH in mm 280 W/230 V Anschlusswert 5,3 kWh/24h Energieverbrauch

€ 689,-





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 5,1 kWh/24h

€ 719,-



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/24h

€ 969,-

Kühlaufsatz Serie PA 14

Aufteilung passend für GN-Behälter 1/4

Kühlaufsatz Serie PA 13

Aufteilung passend für Behälter GN 1/3

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 600a

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 R 600a



PA 14-120 Art.-Nr. 435141205 für 5 x GN 1/4-150

1200 x 335 x 225 / 434 BxTxH in mm +2 bis +10 bei 35 °CUT Temp.-Bereich 112 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 2,8 kWh/24h



PA 13-120 Art.-Nr. 435131205 für 3 x GN 1/3-150 + 1 x GN 1/2-150

BxTxH in mm1200 x 395 x 225 / 434 Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT Anschlusswert 112 W/230 V

Energieverbrauch 2,8 kWh/24h



PA 14-150 Art.-Nr. 435141505 für 7 x GN 1/4-150

BxTxH in mm 1500 x 335 x 225 / 434 Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT

Anschlusswert 112 W/230 V Energieverbrauch 2,8 kWh/24h **PA 13-150 Art.-Nr. 435131505** für 6 x GN 1/3-150

1500 x 395 x 225 / 434 BxTxH in mm Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT 112 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 2,8 kWh/24h







PA 14-180 Art.-Nr. 435141805 für 8 x GN 1/4-150

BxTxH in mm 1800 x 335 x 225 / 434 Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT Anschlusswert 112 W/230 V Energieverbrauch 2,8 kWh/24h

PA 13-180 Art.-Nr. 435131805 für 8 x GN 1/3-150

BxTxH in mm 1800 x 395 x 225 / 434 Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT Anschlusswert 112 W/230 V Energieverbrauch 2,8 kWh/24h





PA 14-200 Art.-Nr. 435142005 für 10 x GN 1/4-150

2000 x 335 x 225 / 434 BxTxH in mm Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT 112 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 2,8 kWh/24h

PA 13-200 Art.-Nr. 435132005 für 9 x GN 1/3-150

BxTxH in mm 2000 x 395 x 225 / 434 Temp.-Bereich +2 bis +10 bei 35 °C UT 112 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 4,2 kWh/24h

€ 575.

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: Nussbaum, hell
- 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 R290

DELIZIE M Art.-Nr. 4554648282

Aufteilung 4 x GN 1/1, mit elektrischer Haubenbetätigung, Walnuss dunkel BxTxH in mm 1423 x750 x1100, Höhe bei geöffnetem Deckel: 1477 mm

Temp.-Bereich +4 bis +10 °C bei 25 °C UT

Anschlusswert 200 W/230 V Energieverbrauch 4,0 kWh/24h

€ 2.249,-

kurze Tablettrutsche aus Holz Art.-Nr. 455464923

. . . .

lange Tablettrutsche aus Holz Art.-Nr. 455464924

€ 96,-

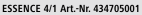
Salatbar ESSENCE 4/1

Aufteilung 4 x GN 1/1, mit feststehender Glasabdeckung



Produktdetails

- steckerfertig mit statischer Kühlung
- Innenwanne für GN-Behälter bis max. 200 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 furnierte Holzstruktur, Farbton: Wenge
- Außenrahmen aus robustem, verchromtem Stahl
- innen CNS 1.4301
- mit feststehender Glasabdeckung und offenem Unterbau
- elektronische Steuerung und Hauptschalter, Digitalanzeige
- automatische Abtauung durch Kompressorstopp, manuelle Tauwasserentleerung
- dicht verschweißte Innenwanne mit gerundeten Kante in Hygieneausführung und Diagonalkantung für den Wasserablauf
- · leicht wechselbare Holzverkleidung
- serienmäßig mit 4 Rollen mit Bremsen
- Kältemittel R290



Aufteilung 4 x GN 1/1, mit feststehender Glasabdeckung, Wenge

BxTxH in mm 1494x650x1289

Temp.-Bereich +4 bis +8 °C bei 25 °C UT, 60% RF

Anschlusswert 247 W/230 V

Energieverbrauch 3 kWh/24h | 1095 kWh/Jahr

€ 2.669,-

Tablettrutsche lang, CNS Art.-Nr. 43473678004

€ 279_i-



Panoramakühlvitrine Serie PV 35 LED

wahlweise mit 5 verstellbaren Glaszwischenetagen oder einem Drengestell 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 LED-Warenausleuchtung, gesondert schaltbar
- Verkleidung aus Stahlblech in lichtgrau und schwarz lackiert
- 4 Lenkrollen, 2 davon feststellbar
- Tür mit Magnetdichtung und Türgriff
- geräuscharmer Laufbetrieb
- Kältemittel R290

PV 35 R CL LED Art.-Nr. 45520352

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 Energieverbrauch 10,2 kWh/24h





PV 35 CL LED Art.-Nr. 45510352

5 in der Höhe verstellbare Glasetagen

(500 x 430 mm)

BxTxH in mm 680 x 690 x 1820

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

Anschlusswert 580 W/230 V Energieverbrauch 10 kWh/24h

€ 1.959,-

€ 2,098,-



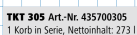
Tiefkühltruhe Serie TKT

mit Schloss und Innenbeleuchtung

Produktdetails

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





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/24h TKT 405 Art.-Nr. 435700405

2 Körbe in Serie, Nettoinhalt: 377 l

1284x700x945 BxTxH in mm Tiefe Korpus 600 mm

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

150 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 1,32 kWh/24h TKT 505 Art.-Nr. 435700505

2 Körbe in Serie, Nettoinhalt: 454 l

BxTxH in mm 1504 x 700 x 945 Tiefe Korpus 600 mm innen 1380 x 480 x 725 -14 bis -24 °C bei 43 °C UT Temp.-Bereich

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

€ 449,-

€ 499,-

€ 555,-

€ 679,-

100 C

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 R290

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. 4530230004001

ohne Reservefach

BxTxH in mm 824 x 760 x 1176

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

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

ISETTA 6 TP STD Art.-Nr. 4530230006001 gekühltes Reservefach

BxTxH in mm 1184 x 800 x 1176

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

Anschlusswert 470 W/230 V Energieverbrauch 9,1 kWh/24h

ISETTA 7 TP STD Art.-Nr. 4530230007001

gekühltes Reservefach

BxTxH in mm 1354 x 800 x 1176

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

455 W/230 V Anschlusswert 9,4 kWh/24h Energieverbrauch

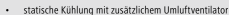
€ 1.689,-

€ 1.799,-

€ 1.899,-

Tiefkühllagerschrank LF 625 N ECO

bis zu 40% Energieeinsparung gegenüber vergleichbarem Standardmodell



- 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 R290

LF 625 N ECO Art.-Nr. 465150625

670 x 909 x 1945 BxTxH in mm 550 x 740 x 1450 innen

Bruttoinhalt 600 I

-10 bis -25 °C bei +30 °C UT / 55 % RF Temp.-Bereich

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

Energieeffizienzklasse*

€ 1.599,-





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 600a



ATV 72 Art.-Nr. 45110105

3 verstellbare Tragroste

BxTxH in mm 428 x 380 x 885 +4 bis +12 bei 25 °C UT Temp.-Bereich Anschlusswert 180 W / 230 V Energieverbrauch 2,5 kWh/24h

€ 389,-

Freikühltheke Serie J-ST und J-UM

steckerfertig, wahlweise mit statischer Kühlung und Unterbaukühlung (Serie J-ST) oder Umluftkühlung und Unterbaukühlung (Serie J-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 R290

auf Anfrage preisgleich auch in komplett schwarz lieferbar





J 100 ST Art.-Nr. 50604011002

statische Kühlung,

Unterbaukühlung mit 1 Tür/126 l

BxTxH in mm Temp.-Bereich

1040 x 930 x 1270 +4 bis +6 °C

bei 25 °C UT / 60% RF

Ausstellfläche Anschlusswert 600 mm tief, 0,55 m² 193 W/230 V

Energieverbrauch 2,0 kWh/24h

J 150 ST Art.-Nr. 50604011502

statische Kühlung.

Unterbaukühlung mit 1 Tür/196 l

BxTxH in mm Temp.-Bereich

1500 x 930 x 1270 +4 bis +6 °C

Ausstellfläche Anschlusswert bei 25 °C UT / 60% RF 600 mm tief, 0,84 m²

193 W/230 V Energieverbrauch 3,0 kWh/24h

1.925,-

J 200 ST Art.-Nr. 50604012002

statische Kühlung.

Unterbaukühlung mit 2 Türen / 260 l BxTxH in mm 2000 x 930 x 1270

Temp.-Bereich +4 bis +6 °C

bei 25 °C UT / 60% RF

Ausstellfläche 600 mm tief, 1,14 m²

274 W/230 V Anschlusswert

Energieverbrauch 4,0 kWh/24h

J 250 ST Art.-Nr. 50604012502

statische Kühlung,

Umluftkühlung,

BxTxH in mm

Temp.-Bereich

Ausstellfläche

Anschlusswert

Unterbaukühlung mit 3 Türen/330 l

BxTxH in mm 2500 x 930 x 1270 Temp.-Bereich +4 bis +6 °C

bei 25 °C UT / 60% RF

Ausstellfläche 600 mm tief, 1,40 m²

373 W/230 V Anschlusswert

Energieverbrauch 6,0 kWh/24h

J 250 UM Art.-Nr. 50604022502

Unterbaukühlung mit 3 Türen/233 l

Energieverbrauch 8,0 kWh/24h

€ 1.639.-

€ 2,269,-

€ 2.599,-

J 100 UM Art.-Nr. 50604021002

Umluftkühlung,

Unterbaukühlung mit 1 Tür/90 l BxTxH in mm 1040 x 930 x 1235

Temp.-Bereich 0 bis +2 °C

Energieverbrauch 4,0 kWh/24h

bei 25 °C UT / 60% RF Ausstellfläche 665 mm tief, 0,64 m² 300 W/230 V Anschlusswert

J 150 UM Art.-Nr. 50604021502 Umluftkühlung,

Unterbaukühlung mit 1 Tür/131 l

BxTxH in mm 1500 x 930 x 1235 Temp.-Bereich 0 bis +2 °C

bei 25 °C UT / 60% RF

Ausstellfläche 665 mm tief, 0,99 m² 373 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 5,0 kWh/24h

€ 1.999,-

€ 2.335.

J 200 UM Art.-Nr. 50604022002

Umluftkühlung,

Unterbaukühlung mit 2 Türen / 177 l

BxTxH in mm 2000 x 930 x 1235

Temp.-Bereich 0 bis +2 °C

bei 25 °C UT / 60% RF Ausstellfläche 665 mm tief, 1,34 m²

537 W/230 V Anschlusswert Energieverbrauch 6,0 kWh/24h

€ 2.739,-

€ 3.195,-

bei 25 °C UT / 60% RF

665 mm tief, 1,69 m²

2500 x 930 x 1235

0 bis +2 °C

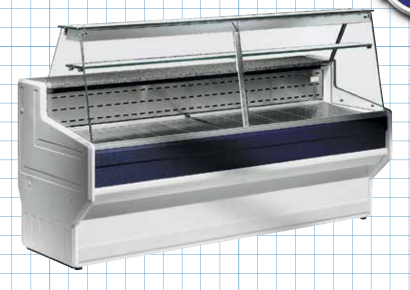
550 W/230 V

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 R290c
- auf Anfrage preisgleich auch in komplett schwarz lieferbar

ZVP 03-100 Art.-Nr. 50603011001

Unterbaukühlung, 1 Tür

B x T x H in mm 1000 x 790 x 1220 Ausstellfläche 520 mm tief, 0,46 m² Temp.-Bereich +4 bis +6 °C

+4 bis +6 °C bei 25 °C UT / 60% RF

Anschlusswert 193 W/230 V Energieverbrauch 7,2 kWh/24h

ZVP 03-150 Art.-Nr. 50603011501

Unterbaukühlung, 1 Tür

 $\begin{array}{lll} \text{B x T x H in mm} & 1500 \, \text{x} \, 790 \, \text{x} \, 1220 \\ \text{Ausstellfläche} & 520 \, \, \text{mm tief, 0,72 m}^2 \\ \text{Temp.-Bereich} & +4 \, \text{bis} \, +6 \, ^{\circ}\text{C} \end{array}$

bei 25 °C UT / 60% RF ert 193 W / 230 V

Anschlusswert 193 W/230 V Energieverbrauch 7,4 kWh/24h

ZVP 03-200 Art.-Nr. 50603012001

Unterbaukühlung, 2 Türen

BxTxH in mm 2000x790x1220 Ausstellfläche 520 mm tief, 0,98 m 2 Temp.-Bereich +4 bis +6 °C

bei 25 °C UT
Anschlusswert 274 W/230 V
Energieverbrauch 11,3 kWh/24h

ZVP 03-250 Art.-Nr. 50603012501

Unterbaukühlung, 2 Türen

BxTxH in mm 2500 x 790 x 1220 - Ausstellfläche 520 mm tief, 1,24 m² Temp.-Bereich +4 bis +6 °C bei 25 °C UT / 60% RF

Anschlusswert 373 W/230 V Energieverbrauch 14,2 kWh/24h

€ 1.449,-

€ 1.615,-

€ 1.839,-

€ 2.085,-

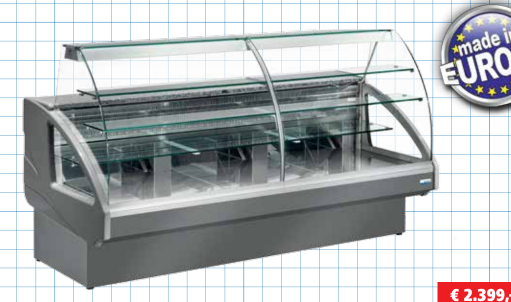
Konditoreitheke CAKE 140

2 gekühlte Tortenauszüge

Produktdetails

- steckerfertig, statische Kühlung
- 2 gekühlte Tortenauszüge, Ausstellfläche je 0,45 m², Nutzhöhe max. 180 mm (Abb. ähnl.)
- 3 Zwischenetagen aus Sicherheitsglas, Gesamtausstellfläche 0,95 m², untere Zwischenetage gekühlt, zwei obere Zwischenetagen ungekühlt
- 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 R290





CAKE 140 Art.-Nr. 5067401401

2 Tortenauszüge, Nutzhöhe max. 180 mm

BxTxH in mm 1400 x 980 x 1237

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

Anschlusswert 364 W/230 V Energieverbrauch 5,0 kWh/24h

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 R290



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

BxTxH in mm 985 x 737 x 1987 Temp.-Bereich 0 bis +10 °C bei 30 °C UT Ausstellfläche 1,6 m²

4 x (938 x 480 mm) + Maße Regalböden 1 Bodenauslage 395 mm tief

Anschlusswert 750 W/230 V Energieverbrauch 10,0 kWh/24h

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

BxTxH in mm 1335 x 737 x 1987 Temp.-Bereich 0 bis +10 °C bei 30 °C UT Ausstellfläche 2,1 m² Maße Regalböden

4 x (1288 x 480 mm) + 1 Bodenauslage, 395 mm tief Anschlusswert 860 W/230 V Energieverbrauch 10,5 kWh/24h

€ 2.998,-

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

BxTxH in mm Temp.-Bereich Ausstellfläche

Maße Regalböden

Anschlusswert Energieverbrauch

1885 x 737 x 1987 0 bis +10 °C bei 30 °C UT

2,7 m² 4 x (1833 x 480 mm) + 1 Bodenauslage, 995 mm tief

1070 W/230 V 14,5 kWh/24h

€ 2.619,-

€ 3.998,

Wandkühlregal Serie JOLLY SLX

Edelstahl / CNS, 4 verstellbare Regalböden und Nachtrollo



NordCap[®]/

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 452 A

JOLLY SLX 7 inkl. Nachtrollo Art.-Nr. 4651001071

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

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

 Ausstellfläche
 1,24 m²

 Anschlusswert
 890 W/230 V

 Energieverbrauch
 18 kWh/24h

€ 2.093,-

JOLLY SLX 10 inkl. Nachtrollo Art.-Nr. 4651001101

BxTxH in mm 985 x 737 x 1985

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

Ausstellfläche 1,63 m²

Anschlusswert 950 W / 230 V

Energieverbrauch 20,5 kWh / 24h

€ 2.377,-

JOLLY SLX 14 inkl. Nachtrollo Art.-Nr. 4651001141

 BxTxH in mm
 1335x737x1985

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

 Ausstellfläche
 2,08 m²

Anschlusswert 1375 W/230 V Energieverbrauch 25,9 kWh/24h JOLLY SLX 19 inkl. Nachtrollo Art.-Nr. 4651001191

B x T x H in mm 1885 x 737 x 1985 Temp.-Bereich +2 bis +4 °C bei 25 °C UT Ausstellfläche 2,80 m²

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

€ 2.839,-

€ 3.479,-

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 R290, Ausnahme Modell WK 180: Kältemittel R 404A/R 452 A

WK 100 inkl. Nachtrollo **Art.-Nr. 50609011001**

BxTxH in mm $1000 \times 750 \times 1820$ Temp.-Bereich +3 bis +6 °C

bei 25 °C UT / 60% RF

Ausstellfläche 1,43 m²

Anschlusswert 615 W/230 V Energieverbrauch 12,0 kWh/24h

WK 120 inkl. Nachtrollo **Art.-Nr. 50609011201**

BxTxH in mm $1200 \times 750 \times 1820$ Temp.-Bereich +3 bis +6 °C

bei 25 °C UT / 60% RF

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

€ 1.999,-

€ 2.255,-

WK 150 inkl. Nachtrollo **Art.-Nr. 50609011501**

BxTxH in mm $1500 \times 750 \times 1820$ Temp.-Bereich +3 bis +6 °C

bei 25 °C UT / 60% RF

Ausstellfläche 2,22 m²
Anschlusswert 930 W/230 V
Energieverbrauch 15,0 kWh/24h

WK 180 inkl. Nachtrollo **Art.-Nr. 50609011802**

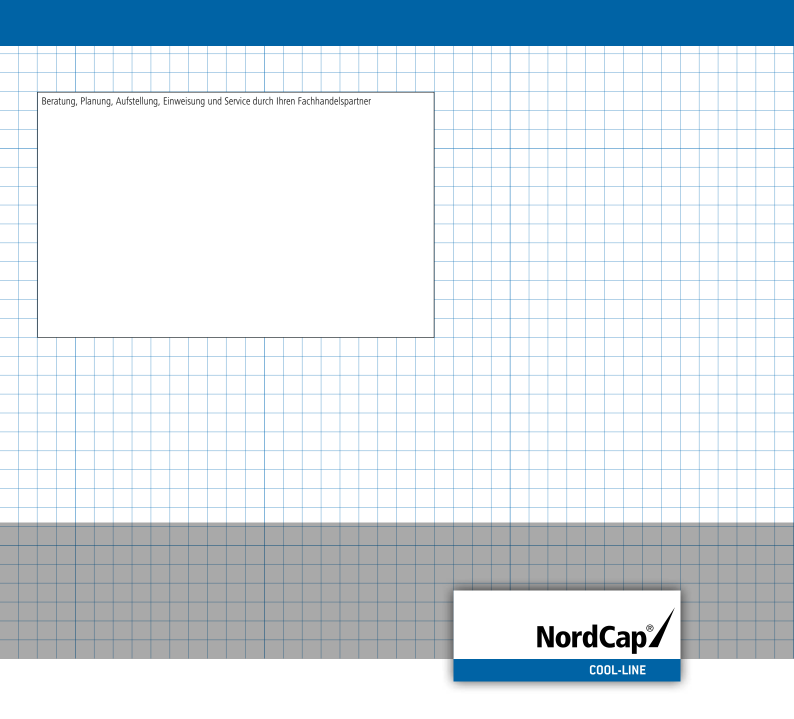
B x T x H in mm 1800 x 750 x 1820 Temp.-Bereich +3 bis +6 °C

bei 25 °C UT / 60% RF

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

€ 2.515,-

€ 2.985,-



www.nordcap.de