

KÜHLTECHNIK

**COLD
PERFORMANCE**

2022



2 JAHRE VOLLGARANTIE !

Kühlen und Gefrieren ohne Kompromisse

Auf den folgenden 165 Seiten erhalten Sie unser vollständiges Kühlprogramm, dass wir für Sie noch weiter ausgebaut haben. Übersichtlich in 7 Kapitel unterteilt, werden Sie schnell zum richtigen Produkt finden.

Ohne Aufpreis erhalten Sie auf das komplette Sortiment eine 2-jährige Vollgarantie*. Diese bieten wir aus voller Überzeugung an, da wir von der Qualität unserer Produkte wissen.

Durch unser großflächiges Lager und einer engen Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten können wir auf eine Lagerfläche von über 40.000 m² zurückgreifen und somit für eine hohe Lieferfähigkeit sorgen.

Das komplette Produktsortiment ist mit der neuesten Generation an Kühlgasen ausgestattet und durch ständige technische Weiterentwicklung für zukünftige Herausforderungen bestens gerüstet. Trotz bester Energieklassen wurde, wo es sinnvoll war, nicht auf Defrosterheizungen verzichtet um auch bei hohen Außentemperaturen ein Vereisen zu verhindern.

Bei allen Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Seite und freuen uns Ihnen diesen Katalog mit ausgereiften und innovativen Produkten präsentieren zu können. Durch unsere langjährige Erfahrung im Großhandel mit Kühlung werden wir Sie auch in Zukunft kompetent, freundlich und kundenorientiert bedienen können.

*Durch diese Herstellergarantie werden Ihre gesetzlichen Rechte aus dem mit uns geschlossenen Kaufvertrag nicht eingeschränkt. Von diesem Garantieverprechen bleiben etwaige bestehende gesetzliche Gewährleistungsrechte uns gegenüber unberührt. Die Herstellergarantie verletzt Ihre gesetzlichen Rechte daher nicht, sondern erweitert Ihre Rechtsstellung vielmehr. Details siehe unser AGB's am Ende des Cold Katalogs

Kühlschränke

GN 2/1 Basic Line - Professional Line - Premium Line - Glastüren
Sonderkühlschränke - EN Bäckerei, Eislager
2Temperaturzonen-Kühlschränke
Statische Kühlschränke
Dry Age Reifekühlschränke

Display + Flaschen-Kühlschränke

Statische Display Kühlschränke mit Umluftfunktion
Umluft Display Tiefkühlschränke
Unterbau Bar Flaschenkühlschränke
Weinkühlschränke

Kühltische

GN 1/1 Kühl- und Tiefkühltische
GN 1/1 Line Glastür-Kühltische
Snack Kühltische 600 Tiefe
Unterbau Kühltische Höhe 650
Bäckerei EN Norm Kühltische 800 Tiefe

Saladetten - Kühltische

Mini - Kühltische Motor unten
Mini - Tiefkühltische Motor unten
Saladetten
Belegstationen

Pizzakühltische - Aufsatzvitrinen

Tiefe 700 - Pizzakühltische Motor unten
Tiefe 800 - Pizzakühltische EN
Aufsatzvitrinen 1/4 GN
Aufsatzvitrinen 1/3 GN

Kühlvitrinen

4-Seiten Kühlvitrinen Standgeräte
Show-Kühlvitrinen Tischgeräte
Konditorvitrine
Sushi Vitrinen

Tiefkühltruhen

Klappdeckel - Schiebedeckel

Eiswürfelbereiter Schockfroster

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

UMLUFT GN2/1 EDELSTAHL

BASIC

Basic Line Umluft Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl. Gasgruppe eingebaut. Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtau-Temperaturkontrolle. Türen mit automatischer Schließung. Höhenverstellbare Füße aus Edelstahl AISI 304

Bei BT Modellen mit Türinnenheizung.



GN650TN-FC / BT-FC



GN1410TN-FC / BT-FC

Zubehör		
CG21	Schienenpaar	39,00 €
GRP21-FC	Rost plastifiziert GN2/1	32,00 €
RU0120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €
A64 - Nur 650	Kit für Blechaufnahme 60x40	524,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
GN650TN-FC	D	933	440	4
GN650BT-FC	E	3016	440	4
GN1410TN-FC	D	1526	1035	4
GN1410BT-FC	E	4970	1035	4

Modell	GN650TN-FC	GN650BT-FC	GN1410TN-FC	GN1410BT-FC
Außenmaße in mm	740 x 830 x 2010	740 x 830 x 2010	1480 x 830 x 2010	1480 x 830 x 2010
Innenmaße in mm	620 x 700 x 1396	620 x 700 x 1396	1360 x 700 x 1396	1360 x 700 x 1414
Gewicht	120 kg	124 kg	190 kg	196 kg
Kapazität in Liter	650 lt	650 lt	1300 lt	1300 lt
Isolierung in mm	60	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° / +8° C	-18° / -22° C	-2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 305W	230V / 520W	230V / 508W	230V / 815W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Ja	LED / Ja	LED / Ja	LED / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste GN2/1 6 Schienen	3 Roste GN2/1 6 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen
Preis	2.078,00 €	2.468,00 €	3.078,00 €	3.628,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

UMLUFT GN2/1 EDELSTAHL

BASIC

Basic Line Umluft Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl. Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, Automatisches Abtauen. Türen mit automatischer Schließung. Höhenverstellbare Füße aus Edelstahl AISI 304

Bei BT Modellen mit Türinnenheizung.



ECV600TN / BT



ECV1200TN / BT

Zubehör		
CG21	Schienenpaar	39,00 €
GRP21	Rost plastifiziert GN2/1	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
ECV600TN	C	445	372	4
ECV600BT	D	2128	372	4
ECV1200TN	C	613	681	4
ECV1200BT	D	3011	681	4

Modell	ECV600TN	ECV600BT	ECV1200TN	ECV1200BT
Außenmaße in mm	680 x 800 x 2010	680 x 800 x 2010	1340 x 800 x 2010	1340 x 800 x 2010
Innenmaße in mm	564 x 680 x 1384	564 x 680 x 1384	1224 x 680 x 1384	1224 x 680 x 1384
Gewicht	135 kg	138 kg	180 kg	183 kg
Kapazität in Liter	537 lt	537 lt	1173 lt	1173 lt
Isolierung in mm	60	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° / +8° C	-18° / -22° C	-2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 255W	230V / 565W	230V / 400W	230V / 800W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste GN 2/1 6 Schienen	3 Roste GN 2/1 6 Schienen	6 Roste GN 2/1 12 Schienen	6 Roste GN 2/1 12 Schienen
Preis	2.038,00 €	2.548,00 €	3.129,00 €	3.588,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

UMLUFT GN2/1 AISI 304

PROFESSIONAL

Professional Line Umluft Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl AISI304. Gasgruppe eingebaut. Motorraum mit isolierten Seiten. Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, höhenverstellbare Füße aus AISI304. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtau-Temperaturkontrolle. Türen mit automatischer Schließung.

Bei BT Modellen mit Türinnenheizungen.



GN650TN / BT



GN1410TN / BT

Zubehör

CG21	Schienenpaar	39,00 €
GRP21P	Rost plastifiziert GN2/1	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
GN650TN	C	559	473	4
GN650BT	D	2623	473	4
GN1410TN	C	1028	1004	4
GN1410BT	D	4555	1004	4

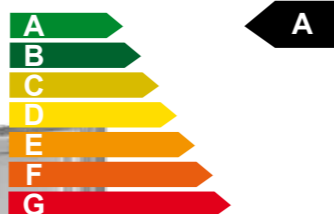
Modell	GN650TN	GN650BT	GN1410TN	GN1410BT
Außenmaße in mm	740 x 830 x 2010	740 x 830 x 2010	1480 x 830 x 2010	1480 x 830 x 2010
Innenmaße in mm	624x 685 x 1396	624x 685 x 1396	1360 x 685 x 1390	1360 x 685 x 1390
Gewicht	134 kg	138 kg	195 kg	208 kg
Kapazität in Liter	650 lt	650 lt	1325 lt	1325 lt
Isolierung in mm	60	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° / +8° C	-18° / -22° C	-2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 315W	230V / 500W	230V / 320W	230V / 730W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste GN2/1 6 Schienen	3 Roste GN2/1 6 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen
Preis	2.388,00 €	2.758,00 €	3.498,00 €	3.918,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

UMLUFT GN2/1

MONOBLOCK CLASS A

Monoblock Line Umluft Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl AISI304 zeichnen sich durch besonders hochwertige Bauweise und Komponenten aus. Monoblock Bauweise. Isolierung 90mm, einfach zu wechselnde Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, Gehäuse aus AISI304. Automatisches Abtauen und automatische Abtau-Temperaturkontrolle. Türen mit automatischer Schließung. Elektronische Steuerung. Bei BT Modell mit Türinnenheizung.



AKT700TN / BT

Zubehör		
SHE24	Rost plastifiziert	39,00 €
GDS24	Schienensatz Edelstahl	42,00 €
RBA7	Rädersatz - 2 mit Bremse	179,00 €



Monoblock System zum einfachen Austausch. Mit 4 Schrauben entfernen Sie die komplette Kühleinheit.

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
AKT700TN	A	226	470	4
AKT700BTBT	B	1288	470	4

Modell	AKT700TN	AKT700BT
Außenmaße in mm	740 x 828 x 2050	740 x 828 x 2050
Innenmaße in mm	560 x 680 x 1435	560 x 680 x 1435
Gewicht	115 kg	125 kg
Kapazität in Liter	650 lt	650 lt
Isolierung in mm	90 mm	90 mm
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	0° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+40° C / 60% HR	+40° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 195W	230V / 410W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja
Licht / Schloss	Ja / Ja	Ja / Ja
Zubehör inklusive	4 Roste GN 2/1	4 Roste GN 2/1
Preis	3.138,00 €	3.568,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

Umluft GN2/1

MONOBLOCK

Monoblock Line Umluft Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl AISI304 zeichnen sich durch besonders hochwertige Bauweise und Komponenten aus. Monoblock Bauweise. Isolierung 70mm, einfach zu wechselnde Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, Gehäuse aus AISI304. Automatisches Abtauen und automatische Abtau-Temperaturkontrolle. Türen mit automatischer Schließung. Elektronische Steuerung. Bei BT Modell mit Türinnenheizung.



AKT690TN/BT



AKT1490TN/BT



Monoblock System zum einfachen Austausch. Mit 4 Schrauben entfernen Sie die komplette Kühleinheit.

Zubehör		
SHE24	Rost plastifiziert	39,00 €
GDS24	Schienensatz Edelstahl	42,00 €
RBA7	Rädersatz - 2 mit Bremse	179,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
AKT690TN	B	478	480	4
AKT690BT	C	1865	480	4
AKT1490TN	B	803	1045	4
AKT1490BT	C	3154	1045	4

Modell	AKT690TN	AKT690BT	AKT1490TN	AKT1490BT
Außenmaße in mm	740 x 828 x 2050	740 x 828 x 2050	1480 x 828 x 2050	1480 x 828 x 2050
Innenmaße in mm	600 x 690 x 1475	600 x 690 x 1475	1340 x 690 x 1475	1340 x 690 x 1475
Gewicht	115 kg	125 kg	191 kg	202 kg
Kapazität in Liter	650 lt	650 lt	1330 lt	1330 lt
Isolierung in mm	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	0° / +8° C	-18° / -22° C	0° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+40° C / 60% HR	+40° C / 60% HR	+40° C / 60% HR	+40° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 200W	230V / 410W	230V / 430W	230V / 700W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja	Ja
Licht / Schloss	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste GN 2/1	3 Roste GN 2/1	3 Roste GN 2/1	3 Roste GN 2/1
Preis	2.898,00 €	3.458,00 €	4.538,00 €	5.398,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

UMLUFT GN2/1 GLASTÜREN EDELSTAHL

BASIC

Basic Line Umluft Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl. Gasgruppe eingebaut. Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, höhenverstellbare Füße aus AISI304. Automatisches Abtauen durch elektrischen Heizstab und automatische Abtau-Temperaturkontrolle. Türen mit automatischer Schließung. Isolierte Doppelglastüren mit Edelstahlrahmen

Bei BT Modell mit Türinnenheizungen.



GN650TN G / BT G-FC



GN1410TN G-FC

Zubehör		
CG21	Schienenpaar	39,00 €
GRP21-FC	Rost plastifiziert GN2/1	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	GN650TN G-FC	GN650BT G-FC	GN1410TN G-FC
Außenmaße in mm	740 x 830 x 2010	740 x 830 x 2010	1480 x 830 x 2010
Innenmaße in mm	620 x 700 x 1396	620 x 700 x 1396	1360 x 700 x 1396
Gewicht	125 kg	140 kg	206 kg
Kapazität in Liter	650 lt	650 lt	1300 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° / +8° C	-18° / -22° C	-2° / +8° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 305W	230V / 520W	230V / 508W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Nein
Innenlicht / Schloss	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste GN2/1 6 Schienen	3 Roste GN2/1 6 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen
Preis	2.228,00 €	2.768,00 €	3.298,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

UMLUFT GN2/1 GLASTÜREN AISI304

PROFESSIONAL

Professional Line Umluft Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl AISI304. Gasgruppe eingebaut. Motorraum mit isolierten Seiten. Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, höhenverstellbare Füße aus AISI304. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtau-Temperaturkontrolle. Türen mit automatischer Schließung. Isolierte Doppelglastüren mit Edelstahlrahmen

Bei BT Modellen mit Türinnenheizungen.



GN650TN G / BT G



GN1410TN G

Zubehör		
CG21	Schienenpaar	39,00 €
GRP21	Rost plastifiziert GN2/1	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	GN650TN G	GN650BT G	GN1410TN G
Außenmaße in mm	740 x 830 x 2010	740 x 830 x 2010	1480 x 830 x 2010
Innenmaße in mm	624x 685 x 1396	624x 685 x 1396	1360 x 685 x 1390
Gewicht	138 kg	153 kg	208 kg
Kapazität in Liter	650 lt	650 lt	1325 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° / +8° C	-18° / -22° C	-2° / +8° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 315W	230V / 500W	230V / 500W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste GN2/1 6 Schienen	3 Roste GN2/1 6 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen
Preis	2.598,00 €	3.178,00 €	3.898,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

UMLUFT BÄCKEREI EDELSTAHL

BASIC

Basic Line Umluft Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl. Konzipiert für Bäckerei und EU Norm Behälter Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, höhenverstellbare Füße aus AISI304. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtau-Temperaturkontrolle. Türen mit automatischer Schließung.

Bei BT Modellen mit Türrahmenheizung.



PA800TN-FC



PA800BT-FC

Zubehör

CGPA	Schienenpaar für 600x400	52,00 €
GRP68-FC	Rost plastifiziert	39,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
PA800TN-FC	D	1144	583	4
PA800BT-FC	E	3650	583	4

Modell	PA800TN-FC	PA800BT-FC
Außenmaße in mm	740 x 990 x 2010	740 x 990 x 2010
Innenmaße in mm	620 x 860 x 1396	620 x 860 x 1396
Gewicht	172 kg	174 kg
Kapazität in Liter	737 lt	737 lt
Isolierung in mm	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 305W	230V / 591W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Ja / Ja	Ja / Ja
Zubehör inklusive	20 Schienen für Behälter 600x400	20 Schienen für Behälter 600x400
Preis	2.438,00 €	2.878,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

UMLUFT BÄCKEREI EISLAGER AISI304

PROFESSIONAL

Professional Line Umluft Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl AISI304. Konzipiert für Bäckerei und Eislager. Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, höhenverstellbare Füße aus AISI304. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtau-Temperaturkontrolle. Türen mit automatischer Schließung.

Bei BT Modellen mit Türinnenheizung.



Zubehör		
CGPA	Schienenpaar für 600x400	52,00 €
GRP68	Rost plastifiziert	39,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
PA800TN	C	790	619	4
PA800BT	D	3149	619	4
GE800BT	D	3149	619	4

Modell	PA800TN	PA800BT	GE800BT
Außenmaße in mm	740 x 990 x 2010	740 x 990 x 2010	740 x 990 x 2010
Innenmaße in mm	624 x 846 x 1396	624 x 846 x 1396	624 x 846 x 1396
Gewicht	143 kg	152 kg	162 kg
Kapazität in Liter	737 lt	737 lt	737 lt 54 x 5 Liter Behälter
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° / +8° C	-10° / -22° C	-10° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 330W	230V / 700W	230V / 700W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja
Zubehör inklusive	20 Schienen für Behälter 600x400	20 Schienen für Behälter 600x400	10 Roste 20 Schienen
Preis	3.078,00 €	3.298,00 €	3.388,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

UMLUFT GN2/1 2 TEMPERATURZONEN

PROFESSIONAL

Professional Line Umluft Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl AISI304. Motorraum mit isolierten Seiten. Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, höhenverstellbare Füße aus AISI304. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtau-Temperaturkontrolle. Türen mit automatischer Schließung. 2 getrennt regelbare Kühlräume

Bei BT Module mit Türinnenheizungen.



GNV1200DT



GNV600DT

Zubehör		
CG21	Schienenpaar	39,00 €
GRP21	Rost plastifiziert GN2/1	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	GNV600DT	GNV1200DT
Außenmaße in mm	680 x 830 x 2010	1340 x 830 x 2010
Innenmaße in mm	530 x 650 x 550 530 x 650 x 550	530 x 650 x 1386 530 x 650 x 1386
Gewicht	150 kg	195 kg
Kapazität in Liter	237 lt 237 lt	507 lt 507 lt
Isolierung in mm	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° / +8° C -18° / -22° C	-2° / +8° C -18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290 R290	R290 R290
Anschluss / Leistung	230V / 250W 230V / 300W	230V / 255W 230V / 750W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	4 Roste GN2/1 8 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen
Preis	3.028,00 €	4.888,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

STATISCH GN2/1 AISI304

PROFESSIONAL

Professional Line statische Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl AISI304 mit Lüfter zur besseren Temperaturverteilung. Motorraum mit isolierten Seiten. Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, höhenverstellbare Füße aus AISI304. Automatisches Abtauen. Türen mit automatischer Schließung. Modell DT mit 2 getrennt regelbare Kühlräumen

Bei BT Modellen mit Türinnenheizungen.

2 Temperaturzonen



GN1200TN / BT



GN1200DT

Zubehör		
CG21	Schienenpaar	39,00 €
GRP21	Rost plastifiziert GN2/1	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
GN1200TN	C	675	770	4
GN1200BT	D	3165	770	4

Modell	GN1200TN	GN1200BT	GN1200 DT
Außenmaße in mm	1340 x 800 x 2010	1340 x 800 x 2010	1340 x 830 x 2010
Innenmaße in mm	1220 x 653 x 1386	1220 x 653 x 1386	560 x 530 x 1386 560 x 530 x 1386
Gewicht	180 kg	180 kg	195 kg
Kapazität in Liter	1104 lt	1104 lt	552 lt 552 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° / +8° C	-18° / -20° C	+2° / +8° C -18° / -20° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Auffangbecken	Auffangbecken	Auffangbecken
Gastyp	R290	R290	R290 R290
Anschluss / Leistung	230V / 450W	230V / 710W	TN 230V / 260W BT 230V / 510W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Nein
Zubehör inklusive	6 Roste GN2/1 12 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen
Preis	3.068,00 €	3.438,00 €	4.378,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

STATISCH GN2/1 AISI 304

PROFESSIONAL

Professional Line Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl AISI304. Statische Kühlung mit Innenventilation zur besseren Temperaturverteilung, Magnettürdichtung, Boden mit gerundeten Ecken, höhenverstellbare Füße aus AISI304. Türen mit automatischer Schließung.

Bei BT Modellen mit Türinnenheizungen.



GN600TN / BT



GN600 Fisch



Zubehör		
CG21	Schienenpaar	39,00 €
GRP21	Rost plastifiziert GN2/1	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

AV 4909	Box 600x400	27,00 €
AV 4939	Deckel	18,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
GN600TN	C	434	376	4
GN600BT	D	2054	376	4
GN600 Fisch	D	2054	376	4

Modell	GN600TN	GN600BT	GN600 Fisch
Außenmaße in mm	680 x 810 x 2010	680 x 810 x 2010	680 x 810 x 2010
Innenmaße in mm	560 x 653 x 1386	560 x 653 x 1386	560 x 653 x 1386
Gewicht	135 kg	135 kg	145 kg
Kapazität in Liter	507 lt	507 lt	507 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° / +8° C	-18° / -20° C	-5° / +2° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Manuell	Manuell	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Auffangbecken	Auffangbecken	Auffangbecken
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W	230V / 510W	230V / 510W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste GN2/1 6 Schienen	3 Roste GN2/1 6 Schienen	6 Kisten 600x400x130 1 Schienenkit
Preis	2.128,00 €	2.558,00 €	3.238,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

STATISCH 600 EDELSTAHL

BASIC

Basic SNACK Line Kühl- und Tiefkühlschränke aus Edelstahl. Statische Kühlung mit Innenventilation zur besseren Luftverteilung. Magnettürdichtung, Motorenraum mit isolierten Seitenwänden. Boden mit gerundeten Ecken, höhenverstellbare Füße aus AISI304. Automatisches Abtauen. Türen mit automatischer Schließung.

Bei BT Modellen mit Türrahmenheizung.



GN600TN/BT-FC



GN1200TN/BT-FC

Zubehör		
CG21	Schienenpaar	39,00 €
GRP21-FC	Rost plastifiziert	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
GN600TN-FC	D	915	391	4
GN600BT-FC	D	2449	391	4
GN1200TN-FC	D	1453	845	4
GN1200BT-FC	D	4097	845	4

Modell	GN600TN-FC	GN600BT-FC	GN1200TN-FC	GN1200BT-FC
Außenmaße in mm	680 x 810 x 2010	680 x 810 x 2010	1340 x 810 x 2010	1340 x 810 x 2010
Innenmaße in mm	560 x 680 x 1390	560 x 680 x 1390	1220 x 680 x 1390	1220 x 680 x 1390
Gewicht	104 kg	114 kg	163 kg	174 kg
Kapazität in Liter	600 lt	600 lt	1200 lt	1200 lt
Isolierung in mm	60	60	60	60
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	-2° / +8° C	-18° / -22° C	-2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Automatisch	Manuell	Automatisch	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Auffangbecken	Auffangbecken	Auffangbecken	Auffangbecken
Gastyp	R600a	R290	R290a	R290
Anschluss / Leistung	230V / 220W	230V / 204W	230V / 415W	230V / 602W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste GN2/1 6 Schienen	3 Roste GN2/1 6 Schienen	3 Roste GN2/1 12 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen
Preis	1.888,00 €	2.342,00 €	2.848,00 €	3.228,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

STATISCH GN2/1 WEISS LACKIERT

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke. Statische Kühlung mit Innenventilation um die Luft gleichmäßig zu verteilen

Außen mit Epoxidlack lackiertem Blech.

Innen Aluminiumstruktur

Digitale Temperatursteuerung.

AISI304 Edelstahlfüße

Modelle BT mit Türinnenheizung



GNB600TN / BT



GNB1200TN / BT

Zubehör		
CG21	Schienenpaar	39,00 €
GRP21P	Rost plastifiziert GN2/1	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
GNB600TN	C	434	376	4
GNB600BT	D	2054	376	4
GNB1200TN	C	675	770	4
GNB1200BT	D	3165	770	4

Modell	GNB600TN	GNB600BT	GNB1200TN	GNB1200BT
Außenmaße in mm	680 x 800 x 2010	680 x 800 x 2010	1340 x 800 x 2010	1340 x 800 x 2010
Innenmaße in mm	560 x 653 x 1386	560 x 653 x 1386	1220 x 653 x 1386	1220 x 653 x 1386
Gewicht	135 kg	135 kg	180 kg	180 kg
Kapazität in Liter	507 lt	507 lt	1104 lt	1104 lt
Isolierung in mm	60	60	60	60
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° / +8° C	-18° / -22° C	+2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Automatisch	Manuell	Automatisch	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Auffangbecken	Auffangbecken	Auffangbecken	Auffangbecken
Gastyp	R290	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W	230V / 510W	230V / 450W	230V / 710W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste GN2/1 6 Schienen	3 Roste GN2/1 6 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen	6 Roste GN2/1 12 Schienen
Preis	1.788,00 €	2.258,00 €	2.298,00 €	2.738,00 €

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke.
 Umluft Kühlung mit Innenventilation um die Luft gleichmäßig zu verteilen.
 Außen aus weiß lackiertem Blech
 Innen aus ABS
 Thermostatgeregelte Temperaturregung.



ERV/EFV 600



ERV/EFV 400

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
ERV400TN	D			
EFV400BT	D			
ERV600TN	D			
EFV600BT	D			

Modell	ERV400TN	EFV400BT	ERV600TN	EFV600BT
Außenmaße in mm	600 x 600 x 1860	600 x 600 x 1860	775 x 750 x 1860	775 x 750 x 1860
Innenmaße in mm	460 x 460 x 1627	460 x 460 x 1627	635 x 460 x 1627	635 x 460 x 1627
Gewicht	73 kg	82 kg	98 kg	108 kg
Kapazität in Liter	279 lt	279 lt	509 lt	509 lt
Isolierung in mm	70	70	70	70
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	0° / +8° C	-18° / -22° C	0° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Elektrisch	Automatisch	Elektrisch
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R290	R600a	R290
Anschluss / Leistung	230V / 210W	230V / 390W	230V / 260W	230V / 480W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste 475x377 1 Rost 475x147	4 Roste 475x377 1 Rost 475x147	3 Roste 650x527 1 Rost 650x297	4 Roste 650x527 1 Rost 650x297
Preis	1.468,00 €	1.588,00 €	1.818,00 €	1.978,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

ECOVENT EDELSTAHLKORPUS

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke.
Umluft Kühlung mit Innenventilation um die Luft gleichmäßig zu verteilen.
Außen aus Edelstahl
Innen aus ABS
Thermostatgeregelte Temperaturregung.



ERV/EFV 600 SS



ERV/EFV 400 SS

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
ERV400TN SS	D			
EFV400BT SS	D			
ERV600TN SS	D			
EFV600BT SS	D			

Modell	ERV400TN SS	EFV400BT SS	ERV600TN SS	EFV600BT SS
Außenmaße in mm	600 x 600 x 1860	600 x 600 x 1860	775 x 750 x 1860	775 x 750 x 1860
Innenmaße in mm	460 x 460 x 1627	460 x 460 x 1627	635 x 460 x 1627	635 x 460 x 1627
Gewicht	78 kg	88 kg	98 kg	108 kg
Kapazität in Liter	279 lt	279 lt	509 lt	509 lt
Isolierung in mm	70	70	70	70
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	0° / +8° C	-18° / -22° C	0° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Elektrisch	Automatisch	Elektrisch
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R290	R600a	R290
Anschluss / Leistung	230V / 210W	230V / 390W	230V / 260W	230V / 480W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste 475x377 1 Rost 475x147	4 Roste 475x377 1 Rost 475x147	3 Roste 650x527 1 Rost 650x297	4 Roste 650x527 1 Rost 650x297
Preis	1.578,00 €	1.678,00 €	2.018,00 €	2.138,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

ECOVENT MIT GLASTÜRE

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke.
Umluft Kühlung
Digitale Temperatursteuerung.
Außen aus lackiertem Blech oder Edelstahl (Modelle SS)
Innen aus ABS



ERV/EFV 400



ERV/EFV 400 SS

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
ERV400TN G	B	1091	0,66m ³	4
EFV400BT G	C	2237	0,66m ³	4
ERV400TN G SS	B	1091	0,66m ³	4
EFV400BT G SS	C	2237	0,66m ³	4

Modell	ERV400TNG	EFV400BTG	ERV400TNG SS	EFV400BTG SS
Außenmaße in mm	600 x 600 x 1860	600 x 600 x 1860	775 x 750 x 1860	775 x 750 x 1860
Innenmaße in mm	460 x 460 x 1627	460 x 460 x 1627	635 x 460 x 1627	635 x 460 x 1627
Gewicht	86 kg	91 kg	98 kg	103 kg
Kapazität in Liter	300 lt	300 lt	300 lt	300 lt
Isolierung in mm	70	70	70	70
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	0° / +8° C	-18° / -22° C	0° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Elektrisch	Automatisch	Elektrisch
Umgebungstemperatur maximal	+30° C / 55% HR	+30° C / 55% HR	+30° C / 55% HR	+30° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R290	R600a	R290
Anschluss / Leistung	230V / 210W	230V / 530W	230V / 210W	230V / 530W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste 475x377 1 Rost 475x147	4 Roste 475x377 1 Rost 475x147	3 Roste 650x527 1 Rost 650x297	4 Roste 650x527 1 Rost 650x297
Preis	1.578,00 €	2.038,00 €	1.698,00 €	2.198,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

ECOVENT MIT GLASTÜRE

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke.
Umluft Kühlung
Digitale Temperatursteuerung.
Außen aus lackiertem Blech oder Edelstahl (Modelle SS)
Innen aus ABS



ERV/EFV 600



ERV/EFV 600 SS

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
ERV600TNG	B	1296	0,92m ³	4
EFV600BTG	C	3015	0,92m ³	4
ERV600TN G SS	B	1296	0,92m ³	4
EFV600BT G SS	C	3015	0,92m ³	4

Modell	ERV600TNG	EFV600BTG	ERV600TNG SS	EFV600BTG SS
Außenmaße in mm	775 x 750 x 1860	775 x 750 x 1860	775 x 750 x 1860	775 x 750 x 1860
Innenmaße in mm	635 x 460 x 1627	635 x 460 x 1627	635 x 460 x 1627	635 x 460 x 1627
Gewicht	92 kg	102 kg	98 kg	108 kg
Kapazität in Liter	509 lt	509 lt	509 lt	509 lt
Isolierung in mm	70	70	70	70
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	0° / +8° C	-18° / -22° C	0° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Elektrisch	Automatisch	Elektrisch
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R290	R600a	R290
Anschluss / Leistung	230V / 280W	230V / 480W	230V / 280W	230V / 480W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste 650x527 1 Rost 650x297	4 Roste 650x527 1 Rost 650x297	3 Roste 650x527 1 Rost 650x297	4 Roste 650x527 1 Rost 650x297
Preis	1.948,00 €	2.428,00 €	2.178,00 €	2.648,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

UMLUFT LACKIERT & EDELSTAHLKORPUS

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke.
Umluft-Kühlung. Außen aus mit Epoxidlack lackiertem Blech.
Modelle SS außen aus Edelstahl
Innen aus ABS.
2 Stellfüße + 2 Räder.
Elektronische Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat.



ER700TN / BT



ER700TN SS / BT SS

Zubehör

GRP21-700	Rost plastifiziert	32,00 €
AG	Ankupplungsset für Rost	18,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
ER700TN	C	639	440	4
EF700BT	B	989	469	4
ER700TN SS	C	639	440	4
EF700BT SS	B	989	469	4

Modell	ER700TN	EF700BT	ER700TN SS	EF700BT SS
Außenmaße in mm	777 x 730 x 1895	777 x 730 x 1895	777 x 730 x 1895	777 x 730 x 1895
Innenmaße in mm	667 x 581 x 1660	667 x 581 x 1660	667 x 581 x 1660	667 x 581 x 1660
Gewicht	105 kg	113 kg	105 kg	113 kg
Kapazität in Liter	641 lt	641 lt	641 lt	641 lt
Isolierung in mm	55	55	55	55
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° / +8° C	-18° / -22° C	+2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R290	R600a	R290
Anschluss / Leistung	230V / 300W	230V / 550W	230V / 300W	230V / 550W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste 652x530 1 Rost 664x330	3 Roste 652x530 1 Rost 664x330	3 Roste 652x530 1 Rost 664x330	3 Roste 652x530 1 Rost 664x330
Preis	1.998,00 €	2.468,00 €	2.198,00 €	2.638,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

STATISCH

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke.
 Statische Kühlung mit Innenventilation um die Luft gleichmäßig zu verteilen bei Modellen TN
 Gekühlte, fest fixierte Roste bei Modellen BT
 Außen aus Epoxidlack lackiertem Blech
 Innen aus ABS
 Thermostatgeregelte Temperaturregung.



ER400TN / EF400BT



ER200TN / EF200BT

Zubehör		
GRP200	Rost plastifiziert 500x211	32,00 €
GRP400	Rost plastifiziert 500x415	32,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
ER200TN	A	409	78	4
EF200BT	A	511	78	4
ER400TN	C	478	265	4
EF400BT	B	894	258	4

Modell	ER200TN	EF200BT	ER400TN	EF400BT
Außenmaße in mm	600 x 585 x 855	600 x 585 x 855	600 x 585 x 1855	600 x 585 x 1855
Innenmaße in mm	510 x 485 x 620	480 x 440 x 160 2 Roste fix	480 x 450 x 1580	480 x 440 x 160 6 Roste fix
Gewicht	44 kg	45 kg	69 kg	74 kg
Kapazität in Liter	130 lt	120 lt	350 lt	340 lt
Isolierung in mm	40	60	45	60
Kühlung	Statisch	gekühlte Roste	Statisch	gekühlte Roste
Arbeitstemperaturen	+2° / +8° C	-18° / -22° C	+2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Automatisch	Manuell	Automatisch	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 100W	230V / 105W	230V / 185W	230V / 150W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	2 Roste 500x415 1 Rost 500x211	2 Roste 480x440 fix	3 Roste 500x415 1 Rost 500x211	6 Roste 480x440 fix
Preis	758,00 €	848,00 €	1.218,00 €	1.448,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

STATISCH EDELSTAHLKORPUS

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke.
 Statische Kühlung mit Innenventilation um die Luft gleichmäßig zu verteilen bei Modellen TN.
 Gekühlte, fest fixierte Roste bei Modellen BT
 Außen aus Edelstahl
 Innen aus ABS
 Thermostatgeregelte Temperaturregung.



ER400TN SS / EF400BT SS



ER200TN SS / EF200BT SS

Zubehör		
GRP200	Rost plastifiziert 500x211	32,00 €
GRP400	Rost plastifiziert 500x415	32,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
ER200TN SS	A	409	78	4
EF200BT SS	A	511	78	4
ER400TN SS	C	478	265	4
EF400BT SS	B	894	258	4

Modell	ER200TN SS	EF200BT SS	ER400TN SS	EF400BT SS
Außenmaße in mm	600 x 585 x 855	600 x 585 x 855	600 x 585 x 1855	600 x 585 x 1855
Innenmaße in mm	510 x 485 x 620	480 x 440 x 160 2 Roste fix	510 x 485 x 1580	480 x 440 x 160 6 Roste fix
Gewicht	44 kg	45 kg	69 kg	74 kg
Kapazität in Liter	130 lt	120 lt	350 lt	340 lt
Isolierung in mm	40	60	45	60
Kühlung	Statisch	gekühlte Roste	Statisch	gekühlte Roste
Arbeitstemperaturen	+2° / +8° C	-18° / -22° C	+2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Automatisch	Manuell	Automatisch	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 100W	230V / 105W	230V / 185W	230V / 150W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	2 Roste 500x415 1 Rost 500x211	2 Roste 480x440 fix	3 Roste 500x415 1 Rost 500x211	6 Roste 480x440 fix
Preis	878,00 €	968,00 €	1.368,00 €	1.598,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

STATISCH

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke.
 Statische Kühlung mit Innenventilation um die Luft gleichmäßig zu verteilen bei Modellen TN
 Gekühlte fest fixierte Roste bei Modellen BT
 Außen aus Epoxidlack lackiertem Blech
 Innen aus ABS
 Thermostatgeregelte Temperaturregung.



ER500TN 600x400



ER600TN / EF600BT



EF600BT CAS



HF600.60 = 28,00 €

Zubehör		
GRP600	Rost plastifiziert 650x520	32,00 €
GRP600P	Rost plastifiziert 650x290	32,00 €
CG500	Führungspaar für EN (ER500)	36,00 €
GRI64	Rost Edelstahl für ER500P 60x40	68,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
ER500TN P	C	624	410	4
ER600TN	C	672	476	4
EF600BT	B	989	469	4
EF600BT CAS	B	989	469	4

Modell	ER500TN P	ER600TN	EF600BT	EF600BT CAS
Außenmaße in mm	777 x 695 x 1895	777 x 695 x 1895	777 x 695 x 1895	777 x 695 x 1895
Innenmaße in mm	667 x 570 x 1485	630 x 580 x 1660	650 x 500 x 210 6 Roste fix	650 x 500 x 210 6 Roste fix
Gewicht	90 kg	90 kg	94 kg	94 kg
Kapazität in Liter	520 lt	570 lt	555 lt	555 lt
Isolierung in mm	55	60	60	60
Kühlung	Statisch	Statisch	gekühlte Roste	gekühlte Roste
Arbeitstemperaturen	+2° / +8° C	+2° / +8° C	-18° / -22° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Manuell	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 150W	230V / 185W	230V / 300W	230V / 300W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	6 Schienen für 600x400	3 Roste 630x480 1 Rost 630x290	6 Roste 650x500 fest	6 Roste 650x500 fest
Preis	1.798,00 €	1.578,00 €	1.838,00 €	2.368,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

STATISCH EDELSTAHLKORPUS

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke.
 Statische Kühlung mit Innenventilation um die Luft gleichmäßig zu verteilen bei Modellen TN
 Gekühlte, fest fixierte Roste bei Modellen BT
 Außen aus Edelstahl
 Innen aus ABS
 Thermostatgeregelte Temperaturregung.



ER500TN PSS 600x400



ER600TN SS / EF600BT SS



EF600BT SSCAS



Zubehör		
GRP600P	Rost plastifiziert 630x290	32,00 €
GRP600	Rost plastifiziert 630x480	32,00 €
GRI64	Rost Edelstahl 600x400	36,00 €
HF600.60	Kunststoffkorb 310x515x175	39,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
ER500TN PSS	C	624	410	4
ER600TN SS	C	672	476	4
EF600BT SS	B	989	469	4
EF600BT CAS	B	989	469	4

Modell	ER500TN PSS	ER600TN SS	EF600BT SS	EF600BT SSCAS
Außenmaße in mm	777 x 695 x 1895	777 x 695 x 1895	777 x 695 x 1895	777 x 695 x 1895
Innenmaße in mm	667 x 570 x 1485	657 x 580 x 1660	650 x 500 x 210 6 Roste fix	650 x 500 x 210 6 Roste fix
Gewicht	90 kg	90 kg	94 kg	94 kg
Kapazität in Liter	520 lt	570 lt	555 lt	555 lt
Isolierung in mm	55	60	60	60
Kühlung	Statisch	Statisch	gekühlte Roste	gekühlte Roste
Arbeitstemperaturen	+2° / +8° C	+2° / +8° C	-18° / -22° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Manuell	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+33° C / 60% HR	+33° C / 60% HR	+33° C / 60% HR	+33° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Manuell	Manuell
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 185W	230V / 185W	230V / 300W	230V / 300W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive	6 Schienen für R600x400	3 Roste 630x480 1 Rost 630x290	6 Roste 650x500 fest	6 Roste 650x500 fest
Preis	1.998,00 €	1.768,00 €	1.998,00 €	2.558,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

STATISCH MIT ISOLIERTEN GLASTÜREN

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke. Isolierte Doppelglastüren
 Statische Kühlung mit Innenventilation um die Luft gleichmäßig zu verteilen bei Modellen TN
 Gekühlte, fest fixierte Roste bei Modellen BT
 Außen aus Epoxidlack lackiertem Blech
 Innen aus ABS
 Thermostatgeregelte Temperaturregung.



ER600TN G



ER400TN G



ER200TN G

Zubehör		
GRP200	Rost plastifiziert 500x211	32,00 €
GRP400	Rost plastifiziert 500x415	32,00 €
GRP600	Rost plastifiziert 630x480	32,00 €

Modell	ER400TN G	EF400BT G	ER600TN G	EF600BT G
Außenmaße in mm	600 x 585 x 1855	600 x 585 x 1855	777 x 695 x 1895	777 x 695 x 1895
Innenmaße in mm	510 x 485 x 1620	480 x 440 x 210 6 Roste fix	657 x 580 x 1660	650 x 500 x 210 6 Roste fix
Gewicht	69 kg	76 kg	93 kg	94 kg
Kapazität in Liter	350 lt	340 lt	570 lt	555 lt
Isolierung in mm	45	60	60	60
Kühlung	Statisch	gekühlte Roste	Statisch	gekühlte Roste
Arbeitstemperaturen	+2° / +8° C	-18° / -22° C	+2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Automatisch	Manuell	Automatisch	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Manuell	Automatisch	Manuell
Gastyp	R600a	R290	R600a	R290
Anschluss / Leistung	230V / 185W	230V / 380W	230V / 185W	230V / 480W
Türanschlag wechselbar	Ja	Nein	Ja	Nein
Innenlicht / Schloss	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste 500x415 1 Rost 500x211	6 Roste 480x440 fix	3 Roste 630x480 1 Rost 630x290	6 Roste 650x500 fest
Preis	1.328,00 €	2.038,00 €	1.698,00 €	2.438,00 €

KÜHL- TIEFKÜHLSCHRANK

STATISCH MIT ISOLIERTEN GLASTÜREN EDELSTAHLKORPUS

BASIC

Basic Line Kühl- und Tiefkühlschränke mit isolierten Doppelglastüren.
 Statische Kühlung mit Innenventilation um die Luft gleichmäßig zu verteilen bei Modellen TN
 Gekühlte fest fixierte Roste und Türheizung bei Modellen BT
 Außen aus Edelstahl
 Innen aus ABS
 Thermostatgeregelte Temperaturregung.



ER400TN G SS



ER400TN G SS



ER200TN G SS

Zubehör		
GRP200	Rost plastifiziert 500x211	32,00 €
GRP400	Rost plastifiziert 500x415	32,00 €
GRP600	Rost plastifiziert 630x480	32,00 €

Modell	ER400TN G SS	EF400BT G SS	ER600TN G SS	EF600BT G SS
Außenmaße in mm	600 x 585 x 1855	600 x 585 x 1855	777 x 695 x 1895	777 x 695 x 1895
Innenmaße in mm	510 x 485 x 1620	480 x 440 x 210 6 Roste fix	657 x 580 x 1650	650 x 510 x 210 6 Roste fix
Gewicht	69 kg	74 kg	93 kg	94 kg
Kapazität in Liter	350 lt	340 lt	570 lt	555 lt
Isolierung in mm	45	60	60	60
Kühlung	Statisch	gekühlte Roste	Statisch	gekühlte Roste
Arbeitstemperaturen	+2° / +8° C	-18° / -22° C	+2° / +8° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Automatisch	Manuell	Automatisch	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+33° C / 60% HR	+33° C / 60% HR	+33° C / 60% HR	+33° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Manuell	Automatisch	Manuell
Gastyp	R600a	R290	R600a	R290
Anschluss / Leistung	230V / 185W	230V / 380W	230V / 185W	230V / 480W
Türanschlag wechselbar	Ja	Nein	Ja	Nein
Innenlicht / Schloss	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja
Zubehör inklusive	3 Roste 500x415 1 Rost 500x211	6 Roste 480x440 fix	3 Roste 630x480 1 Rost 630x290	6 Roste 650x500 fest
Preis	1.498,00 €	2.228,00 €	1.928,00 €	2.668,00 €

REIFEKÜHLSCHRÄNKE

DRY AGE GN2/1 AISI304

PREMIUM

Professionelle Reifeschränke für die Fleischreifung - Glastür zur direkten Beobachtung der Reifung und Alterung des Produkts - kontrollierte und sichere Umgebung dank der sterminziden UV-Lampe - gleichbleibende Temperatur-, Feuchtigkeits- und Lüftungs-Überwachung, die einen perfekten Alterungsprozess garantiert. Außengehäuse aus schwarz lackierter Platte - Innengehäuse aus antibakteriellem ABS - Halterung und Haken aus Edelstahl AISI 304 - Türöffnungssensor - akustische Warnung bei Störungen.



Zubehör		
GRI21P	Rost Edelstahl GN2/1	96,00 €
GRP21P	Rost plastifiziert	39,00 €
RU070P	Rädersatz - 2 mit Bremse	199,00 €

Modell	GDMA 40	GDMA 46	GDMA 120	GDMA 180
Außenmaße in mm	600 x 485 x 820	570 x 595 x 820	710 x 595 x 1270	710 x 595 x 1720
Innenmaße in mm	463 x 405 x 696	443 x 512 x 612	552 x 485 x 1055	552 x 485 x 1508
Gewicht	37 kg	44 kg	69 kg	83 kg
Kapazität in Liter	88 lt	98 lt	233 lt	352 lt
Isolierung in mm	40	40	55	55
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+1° / +25° C	+1° / +25° C	+1° / +25° C	+1° / +25° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+60° C / 85% HR	+60° C / 85% HR	+60° C / 85% HR	+60° C / 85% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 140W	230V / 140W	230V / 170W	230V / 170W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	LED / Ja	LED / Ja	LED / Ja	LED / Ja
Zubehör inklusive	3 Haken	3 Haken	3 Haken	3 Haken
Preis	2.898,00 €	3.438,00 €	4.688,00 €	5.168,00 €

Display Line Kühlschränke mit statischer Kühlung und Innenventilator zur besseren Luftverteilung innen.
Isolierte Türen mit Doppelglasscheiben.
Außen aus Epoxidlack lackiertem Blech
SC Modelle innen aus ABS / SNACK340 + 638 innen lackiert
Digitale Temperatursteuerung



SNACK340C



SNACK638L2



SC 50G



SC 100G

Zubehör		
GRP34	Rost plastifiziert 490x330	32,00 €
GRP638SX	Rost plastifiziert 540x350	32,00 €
GRP50G	Rost plastifiziert 470x200	32,00 €
GRP100G	Rost plastifiziert 530x395	32,00 €
AG	Ankupplungsset	18,00 €

Modell	SNACK340TNG	SNACK638L2	SC 50G	SC 100G
Außenmaße in mm	660 x 650 x 1905	1198 x 530 x 1880	570 x 533 x 530	620 x 543 x 690
Innenmaße in mm	570 x 550 x 1260	1110 x 360 x 1250	490 x 440 x 420	540 x 450 x 580
Gewicht	95 kg	130 kg	40 kg	46 kg
Kapazität in Liter	331 lt	620 lt	68 lt	115 lt
Isolierung in mm	45	45	40	40
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+33° C / 60% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 165W	230V / 250W	230V / 85W	230V / 85W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Ja	LED / Ja	LED / Nein	LED / Nein
Zubehör inklusive	4 Roste 490x330	8 Roste 540x350	1 Rost 470x400 1 Rost 470x200	1 Rost 530x395 1 Rost 530x240
Preis	1.438,00 €	2.268,00 €	618,00 €	848,00 €

Display Line Kühlschränke mit statischer Kühlung und Innenventilator zur besseren Luftverteilung innen.
Isolierte Türen mit Doppelglasscheiben.
Außen aus Epoxidlack lackiertem Blech
Innen aus ABS / 290SC aus Aluminium
Temperatursteuerung über Thermostat



SNACK1765C



SNACK251SC



SNACK290SC

Zubehör		
GRP176A	Rost plastifiziert 470x275	32,00 €
GRP251A	Rost plastifiziert 460x310	32,00 €
GRP290N	Rost plastifiziert 490x330	32,00 €

Modell	SNACK1765C	SNACK251SC	SNACK290SC
Außenmaße in mm	550 x 384 x 1564	550 x 538 x 1800	595 x 575 x 1830
Innenmaße in mm	470 x 290 x 950	460 x 350 x 1170	500 x 400 x 1200
Gewicht	53 kg	73 kg	100 kg
Kapazität in Liter	171 lt	244 lt	290 lt
Isolierung in mm	35	40	40
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V /90W	230V /165W	230V /165W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Ja	LED / Ja	LED / Ja
Zubehör inklusive	4 Roste 470x275	4 Roste 460x310	4 Roste 490x330
Preis	798,00 €	958,00 €	1.078,00 €

Kühlschränke aus Edelstahl mit statischer Kühlung und Innenventilator zur besseren Luftverteilung innen. Isolierte Türen mit gehärtetem Doppelglasscheiben und Edelstahlrahmen. Innen aus Aluminium. Digitale Temperatursteuerung 2 Räder + 2 verstellbare Stellfüße für den mobilen Einsatz.



SC500GSS



SC300GSS

Zubehör		
GRC300G	Rost plastifiziert 526x360	32,00 €
GRP500G	Rost plastifiziert 400x337	32,00 €
AG	Ankupplungsset	18,00 €

Modell	SC300GSS	SC500GSS
Außenmaße in mm	600 x 520 x 1880	920 x 520 x 1880
Innenmaße in mm	535 x 424 x 1437	855 x 424 x 1437
Gewicht	98 kg	125 kg
Kapazität in Liter	307 lt	490 lt
Isolierung in mm	45	45
Kühlung	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 170W	230V / 250W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Ja	LED / Ja
Zubehör inklusive	4 Roste 526x360	8 Roste 400x337
Preis	1.758,00 €	2.588,00 €

TIEFKÜHLSCHRANK DISPLAY

UMLUFT -22°

DISPLAY

Display Line Tiefkühlschränke mit Umluft Kühlung und selbstschließende isolierte Doppelglastüren.
Innen und Außen aus Epoxidlack lackiertem Blech
Digitale Temperatursteuerung.



SNACK420 BTG



SNACK930 BTG

Zubehör		
GRP420	Rost plastifiziert 540x470	32,00 €
GRP930	Rost plastifiziert 615x445	32,00 €
AG	Ankupplungsset für Rost	18,00 €

Modell	SNACK420 BTG	SNACK930 BTG
Außenmaße in mm	680 x 630 x 2130	1370 x 630 x 2130
Innenmaße in mm	564 x 570 x 1331	1244 x 570 x 1331
Gewicht	138 kg	212 kg
Kapazität in Liter	578 lt	1078 lt
Isolierung in mm	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-18° / -22° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Heizkörper	Heizkörper
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 850W	230V / 1000W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Ja	LED / Ja
Zubehör inklusive	4 Roste	8 Roste
Preis	3.488,00 €	4.928,00 €

FLASCHEN KÜHLSCHRANK

UMLUFT

BAR

Bar - Flaschenkühlschränke mit Umluftkühlung. Isolierte Türen mit Doppelglasscheiben.
 Außen aus schwarz lackiertem Blech
 BC2 und BC3 mit Schiebetüren
 Innen aus Aluminium
 Digitale Temperatursteuerung



BC3PB



BC2PB



BC1PB

Zubehör		
GRCB1	Rost verchromt BC1PB	32,00 €
GRCB2	Rost verchromt BC2PB	32,00 €
GRCB3C	Rost verchromt BC3PB Mitte	32,00 €
GRCB3L	Rost verchromt BC3PB Seiten	32,00 €
AG	Ankopplungsset für Roste	18,00 €

Modell	BC1PB 87	BC2PS 87	BC3PS 87
Außenmaße in mm	600 x 535 x 870	900 x 535 x 870	1350 x 535 x 870
Innenmaße in mm	535 x 370 x 735	835 x 370 x 735	1285 x 370 x 735
Gewicht	54 kg	72 kg	91 kg
Kapazität in Liter	129 lt	202 lt	320 lt
Isolierung in mm	35	40	40
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Thermostat
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V /106W	230V /112W	230V /138W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Nein	LED / Nein	LED / Nein
Zubehör inklusive	2 Roste 520x315	4 Roste 420x320	2 Roste 445x320 4 Roste 405x320
Preis	998,00 €	1.188,00 €	1.478,00 €

FLASCHEN KÜHLSCHRANK

STATISCH

WEIN

Wein Kühlschränke mit statischer Kühlung. Isolierte Türen mit gehärteten, isolierten Doppelglasscheiben mit UV Schutz. Differenzierte Temperatur gemäß der Position (von 5°C unten bis 18°C im oberen Regal)
 Außen aus schwarz lackiertem Blech
 Innen aus schwarz geprägtem Aluminium
 Digitale Temperatursteuerung



Zubehör		
BJ22S	Rost mit Schienen	49,00 €
BJ21W	Rost Holz mit Schienen	54,00 €



Modell	BJ118	BJ208	BJ308	BJ408
Außenmaße in mm	600 x 603 x 860	600 x 603 x 1260	600 x 603 x 1560	600 x 603 x 1860
Innenmaße in mm	520 x 470 x 695	520 x 470 x 1095	520 x 470 x 1395	520 x 470 x 1695
Gewicht	46 kg	60 kg	72 kg	85 kg
Kapazität in Flaschen	24	54	72	96
Isolierung in mm	40	40	40	40
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+5° /+18° C	+5° /+18° C	+5° /+18° C	+5° /+18° C
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+33° C / 60% HR	+33° C / 60% HR	+33° C / 60% HR	+33° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 77W	230V / 82W	230V /100W	230V /112W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Ja	LED / Ja	LED / Ja	LED / Ja
Zubehör inklusive	1 Edelstahl Rost	3 Edelstahl Roste	4 Edelstahl Roste	5 Edelstahl Roste
Preis	998,00 €	1.248,00 €	1.488,00 €	1.698,00 €

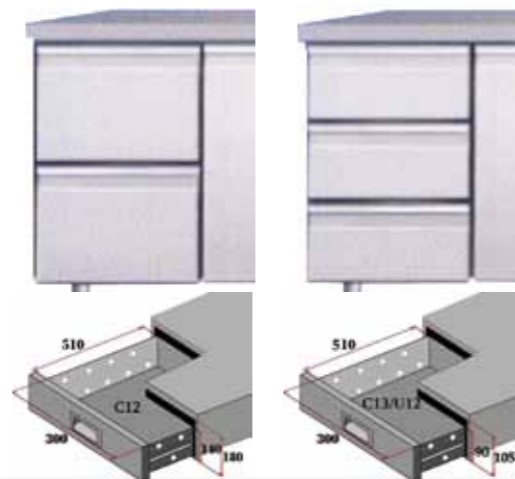
KÜHLTISCHE UMLUFT GN1/1 EDELSTAHL

BASIC

Basic Umluft Kühltische aus Edelstahl. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Lieferbar mit fertig montierten 2er oder 3er Schubladenblöcken. Aufpreis siehe Zubehör. Schubladeneinheiten mit Vollauszug.



Zubehör		
CG11-FC	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11-FC	Rost plastifiziert	32,00 €
RU0120-FC	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €
C12-FC	Schubladenblock 1/2+1/2	598,00 €
C13-FC	Schubladenblock 3x1/3	848,00 €



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
GN2100TN-FC	C	1104	196	4
GN3100TN-FC	C	1220	294	4
GN4100TN-FC	C	1376	421	4

Modell	GN2100TN-FC	GN3100TN-FC	GN4100TN-FC
Außenmaße in mm	1360 x 700 x 850/950	1795 x 700 x 850-950	2230 x 700 x 850/950
Innenmaße in mm	900 x 530 x 560	1335 x 530 x 560	1772 x 530 x 560
Gewicht	92 kg	114 kg	132 kg
Kapazität in Liter	282 lt	417 lt	553 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° /+8° C	-2° /+8° C	-2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R290
Anschluss / Leistung	230V / 275W	230V / 275W	230V / 398W
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	4 Roste 1/1GN 8 Schienen
Preis	1.988,00 €	2.338,00 €	2.768,00 €
Modelle mit Aufkantung	GN2200TN-FC	GN3200TN-FC	GN4200TN-FC
Preis mit Aufkantung	2.038,00 €	2.398,00 €	2.848,00 €

TIEF-KÜHLTISCHE

UMLUFT GN1/1 EDELSTAHL

BASIC

Basic Umluft Tief-Kühltsche aus Edelstahl.
 Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken.
 Türrahmenheizung



Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
GN2100BT-FC	E	2925	196	4
GN3100BT-FC	E	3359	294	4
GN4100BT-FC	E	4016	421	4

Modell	GN2100BT-FC	GN3100BT-FC	GN4100BT-FC
Außenmaße in mm	1360 x 700 x 850/950	1795 x 700 x 850-950	2230 x 700 x 850/950
Innenmaße in mm	900 x 530 x 560	1335 x 530 x 560	1772 x 530 x 560
Gewicht	94 kg	124 kg	147 kg
Kapazität in Liter	282 lt	417 lt	553 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-18° /-22° C	-18° /-22° C	-18° /-22° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+38° C / 60% HR	+38° C / 60% HR	+38° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 675W	230V / 675W	230V / 675W
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	4 Roste 1/1GN 8 Schienen
Preis	2.398,00 €	2.858,00 €	3.138,00 €
Modelle mit Aufkantung	GN2200BT-FC	GN3200BT-FC	GN4200BT-FC
Preis mit Aufkantung	2.468,00 €	2.858,00 €	3.228,00 €

KÜHLTISCHE UMLUFT GN1/1 EDELSTAHL AISI304

PROFESSIONAL

Professional Umluft Kühlische aus Edelstahl AISI304. Eingebaute Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Lieferbar mit fertig montierten 2er oder 3er Schubladenblöcken. Aufpreis siehe Zubehör.
Schubladeneinheiten mit Vollauszug.



Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RU0120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €
C12	Schubladenblock 1/2+1/2	698,00 €
C13	Schubladenblock 3x1/3	998,00 €



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
GN2100TN	B	724	205	5
GN3100TN	B	894	358	5
GN4100TN	C	1446	476	5

Modell	GN2100TN	GN3100TN	GN4100TN
Außenmaße in mm	1360 x 700 x 860	1795 x 700 x 860	2230 x 700 x 860
Innenmaße in mm	902 x 530 x 589	1337 x 530 x 589	1772 x 530 x 589
Gewicht	98 kg	134 kg	153 kg
Kapazität in Liter	282 lt	417 lt	553 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° /+8° C	-2° /+8° C	-2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W	230V / 260W	230V / 260W
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	4 Roste 1/1GN 8 Schienen
Preis	2.278,00 €	2.658,00 €	3.098,00 €
Modelle mit Aufkantung	GN2200TN	GN3200TN	GN4200TN
Preis mit Aufkantung	2.328,00 €	2.698,00 €	3.198,00 €

TIEF-KÜHLTISCHE

UMLUFT GN1/1 EDELSTAHL AISI304

PROFESSIONAL

Professional Umluft Tief-Kühltsche aus Edelstahl AISI304. Eingebaute Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Mit Türinnenheizung



Neutrale Schublade über dem Motor inklusive

GN4100BT

GN3100BT

GN2100BT

Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell mit Aufkantung



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
GN2100BT	D	2537	205	4
GN3100BT	D	3197	358	4
GN4100BT	D	3744	476	4

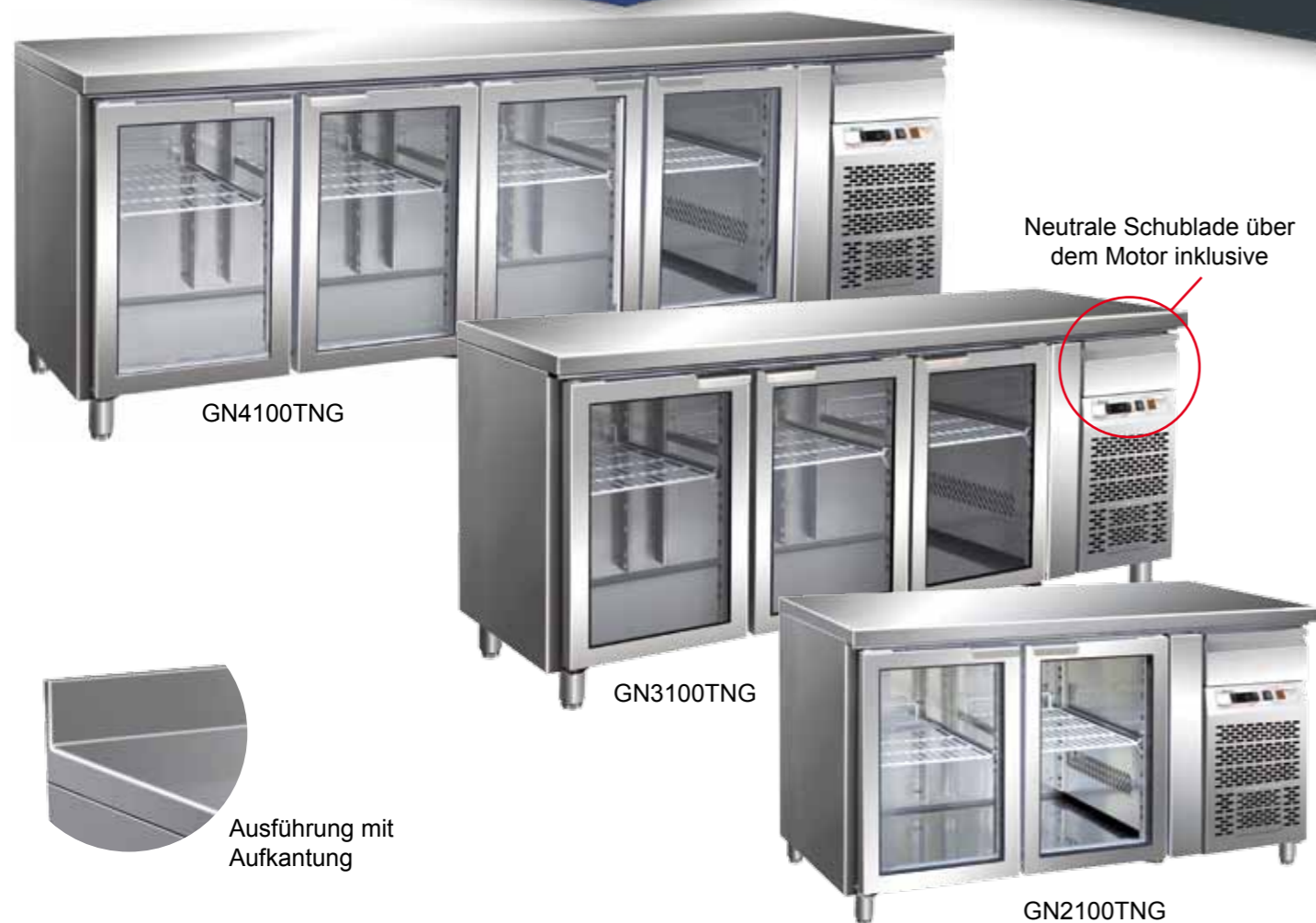
Modell	GN2100BT	GN3100BT	GN4100BT
Außenmaße in mm	1360 x 700 x 850/950	1795 x 700 x 850-950	2230 x 700 x 850/950
Innenmaße in mm	902 x 530 x 589	1337 x 530 x 589	1772 x 530 x 589
Gewicht	104 kg	137 kg	155 kg
Kapazität in Liter	282 lt	417 lt	553 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-18° /-22° C	-18° /-22° C	-18° /-22° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 470W	230V / 570W	230V / 660W
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	4 Roste 1/1GN 8 Schienen
Preis	2.728,00 €	3.098,00 €	3.498,00 €
Modelle mit Aufkantung	GN2200BT	GN3200BT	GN4200BT
Preis mit Aufkantung	2.758,00 €	3.138,00 €	3.568,00 €

KÜHLTISCHE MIT GLASTÜREN

UMLUFT GN1/1 EDELSTAHL AISI304

PROFESSIONAL

Professional Umluft-Kühlische aus Edelstahl AISI304. mit isolierten Doppelglastüren. Eingebaute Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Innenlicht



Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RUO120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €

Modell	GN2100TNG	GN3100TNG	GN4100TNG
Außenmaße in mm	1360 x 700 x 860	1795 x 700 x 860	2230 x 700 x 860
Innenmaße in mm	902 x 530 x 589	1337 x 530 x 589	1772 x 530 x 589
Gewicht	98 kg	134 kg	153 kg
Kapazität in Liter	282 lt	417 lt	553 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W	230V / 260W	230V / 260W
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	4 Roste 1/1GN 8 Schienen
Preis	2.338,00 €	2.738,00 €	3.148,00 €
Modelle mit Aufkantung	GN2200TNG	GN3200TNG	GN4200TNG
Preis mit Aufkantung	2.378,00 €	2.788,00 €	3.198,00 €

KÜHLTISCHE UMLUFT G11/1 EDELSTAHL AISI304

MONOBLOCK

Professional Umluft-Kühlische aus Edelstahl AISI304. Monoblock Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken.



AKT4106TN

AKT3106TN

AKT2106TN



Ausführung mit Aufkantung

Zubehör		
GDS25	Schienenpaar für Roste	39,00 €
SHE30	Rost plastifiziert	35,00 €
RBA7	Rädersatz - 2 mit Bremse	179,00 €

Schubladenkit
2x 1/2
fertig montiert
598,00 €



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
AKT2106TN	B	748	188	4
AKT3106TN	B	785	282	4
AKT4106TN	C	1332	376	4

Modell	AKT2106TN	AKT3106TN	AKT4106TN
Außenmaße in mm	1350 x 700 x 850	1800 x 700 x 850	2250 x 700 x 850
Innenmaße in mm	902 x 530 x 589	1337 x 530 x 589	1772 x 530 x 589
Gewicht	75 kg	94 kg	118 kg
Kapazität in Liter	262 lt	405 lt	541 lt
Isolierung in mm	70	70	70
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	0° /+8° C	0° /+8° C	0° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+40° C / 60% HR	+40° C / 60% HR	+40° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 250W	230V / 270W	230V / 340W
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	4 Roste 1/1GN 8 Schienen
Preis	2.798,00 €	3.238,00 €	3.888,00 €
Modelle mit Aufkantung	AKT2206TN	AKT3206TN	AKT4206TN
Preis mit Aufkantung	2.918,00 €	3.348,00 €	3.998,00 €

TIEF-KÜHLTISCHE

UMLUFT G11/1 EDELSTAHL AISI304

MONOBLOCK

Professional Umluft Tief-Kühlmaschine aus Edelstahl AISI304. Monoblock Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Beheizte Türrahmen



Ausführung mit Aufkantung

Zubehör		
GDS25	Schienenpaar für Roste	39,00 €
SHE30	Rost plastifiziert	35,00 €
RBA7	Rädersatz - 2 mit Bremse	179,00 €

Schubladekit
2x 1/2
fertig montiert
598,00 €



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
AKT2106BT	C	1679	188	4
AKT3106BT	C	1789	282	4
AKT4106BT	D	2738	376	4

Modell	AKT2106BT	AKT3106BT	AKT4106BT
Außenmaße in mm	1350 x 700 x 850	1800 x 700 x 850	2250 x 700 x 850
Innenmaße in mm	902 x 530 x 589	1337 x 530 x 589	1772 x 530 x 589
Gewicht	78 kg	99 kg	120 kg
Kapazität in Liter	262 lt	405 lt	541 lt
Isolierung in mm	70	70	70
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-18° / -22° C	-18° / -22° C	-18° / -22° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+40° C / 60% HR	+40° C / 60% HR	+40° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 290W	230V / 350W	230V / 400W
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	4 Roste 1/1GN 8 Schienen
Preis	3.238,00 €	3.778,00 €	4.538,00 €
Modelle mit Aufkantung	AKT2206BT	AKT3206BT	AKT4206BT
Preis mit Aufkantung	3.348,00 €	3.888,00 €	4.648,00 €

TIEF-KÜHLTISCHE

UMLUFT GN1/1 EDELSTAHL AISI304

ZENTRAALKÜHLUNG

Professional Umluft Tief-Kühltische aus Edelstahl AISI304. Ohne Kühleinheit. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Beheizte Türrahmen
Lieferbar auch in Tiefe 600mm



Ausführung mit Aufkantung

Zubehör		
GDS11	Schienenpaar für Roste	39,00 €
SHE17	Rost plastifiziert	35,00 €
RBA7	Rädersatz - 2 mit Bremse	179,00 €

Schubladenkit
2x 1/2
fertig montiert
598,00 €



Modell	AK2100TN SG	AK3100TN SG
Außenmaße in mm	1220 x 700 x 860	1665 x 700 x 860
Innenmaße in mm	902 x 530 x 589	1337 x 530 x 589
Gewicht	65 kg	87 kg
Kapazität in Liter	282 lt	417 lt
Isolierung in mm	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° /+8° C	-2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital
Defrostersystem	--	--
Umgebungstemperatur maximal	--	--
Verdampfung des Kondenswasser	--	--
Gastyp möglich	R134a/R600a/R290	R134a/R600a/R290
Anschluss / Leistung	230V / 50W	230V / 75W
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen
Preis	2.158,00 €	2.598,00 €
Modelle mit Aufkantung	AK2200TN SG	AK3200TN SG
Preis mit Aufkantung	2.268,00 €	2.698,00 €

KÜHLTISCHE SNACK 600

UMLUFT 600 TIEFE EDELSTAHL

BASIC

Basic Line Umluft SNACK Kühltische aus Edelstahl. Eingebaute Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Türen mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Lieferbar mit fertig montierten 2er oder 3er Schubladenblöcken. Aufpreis siehe Zubehör. Schubladeneinheiten mit Vollauszug.



Zubehör		
CGG	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRPG	Rost plastifiziert	32,00 €
RU0120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €
C12G	Schubladenblock 1/2+1/2	698,00 €
C13G	Schubladenblock 3x1/3	998,00 €



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
SNACK2100TN-FC	C	1024	159	4
SNACK3100TN-FC	C	1128	239	4
SNACK4100TN-FC	C	1252	342	4

Modell	SNACK2100TN-FC	SNACK3100TN-FC	SNACK4100TN-FC
Außenmaße in mm	1360 x 600 x 860	1795 x 600 x 860	2230 x 600 x 860
Innenmaße in mm	902 x 430 x 560	1335 x 430 x 560	1772 x 430 x 560
Gewicht	88 kg	103 kg	143 kg
Kapazität in Liter	228 lt	339 lt	449 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° /+8° C	-2° /+8° C	-2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 275W	230V / 275W	230V / 398W
Zubehör inklusive	2 Roste 330x430 4 Schienen	3 Roste 330x430 6 Schienen	4 Roste 330x430 8 Schienen
Preis	1.898,00 €	2.198,00 €	2.628,00 €
Modelle mit Aufkantung	SNACK2200TN-FC	SNACK3200TN-FC	SNACK4200TN-FC
Preis mit Aufkantung	1.938,00 €	2.258,00 €	2.698,00 €

KÜHLTISCHE SNACK 600

UMLUFT G11/1 EDELSTAHL AISI304

PROFESSIONAL

Professional Umluft Kühltische aus Edelstahl AISI304. Eingebaute Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Lieferbar mit fertig montierten 2er oder 3er Schubladenblöcken. Aufpreis siehe Zubehör. Schubladeneinheiten mit Vollauszug.



Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RU0120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €
C12G	Schubladenblock 1/2+1/2	698,00 €
C13G	Schubladenblock 3x1/3	998,00 €



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
SNACK2100TN	B	715	166	4
SNACK3100TN	B	821	289	4
SNACK4100TN	C	1398	398	4

Modell	SNACK2100TN	SNACK3100TN	SNACK4100TN
Außenmaße in mm	1360 x 600 x 860	1795 x 600 x 860	2230 x 600 x 860
Innenmaße in mm	902 x 430 x 589	1335 x 430 x 589	1772 x 430 x 589
Gewicht	88 kg	125 kg	143 kg
Kapazität in Liter	228 lt	339 lt	449 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° /+8° C	-2° /+8° C	-2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W	230V / 260W	230V / 260W
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	4 Roste 1/1GN 8 Schienen
Preis	2.188,00 €	2.578,00 €	2.998,00 €
Modelle mit Aufkantung	SNACK2200TN	SNACK3200TN	SNACK4200TN
Preis mit Aufkantung	2.228,00 €	2.598,00 €	3.028,00 €

KÜHLTISCHE UNTERBAU H650

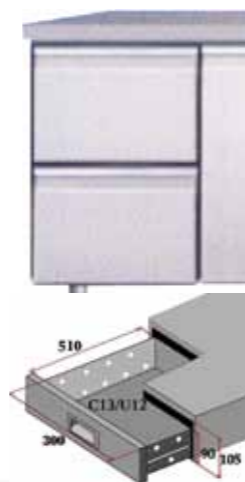
UMLUFT GNI/1 EDELSTAHL AISI304

PROFESSIONAL

Professional Umluft Kühltische aus Edelstahl AISI304. Eingebaute Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Lieferbar mit fertig montierten 2er Schubladenblöcken. Aufpreis siehe Zubehör. Schubladeneinheiten mit Vollauszug.



Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RU0120	Rädersatz - 2 mit Bremse	169,00 €
U12	Schubladenblock 1/2+1/2	598,00 €



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
UGN2100TN	B	708	127	4
UGN3100TN	B	796	194	4
UGN4100TN	C	924	262	4

Modell	UGN2100TN	UGN3100TN	UGN4100TN
Außenmaße in mm	1360 x 700 x 650	1795 x 700 x 650	2230 x 700 x 650
Innenmaße in mm	902 x 530 x 355	1337 x 530 x 355	1772 x 530 x 355
Gewicht	82 kg	106 kg	130 kg
Kapazität in Liter	170 lt	262 lt	350 lt
Isolierung in mm	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° /+8° C	-2° /+8° C	-2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W	230V / 260W	230V / 260W
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	4 Roste 1/1GN 8 Schienen
Preis	2.348,00 €	2.868,00 €	3.268,00 €

KÜHLTISCHE BÄCKEREI T800

UMLUFT 600x400 EDELSTAHL AISI304

BASIC

Professional Umluft Kühltische aus Edelstahl.
Geeignet für Bäckerei / EN Norm Behälter und Bleche 600x400
Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch Heizelement. Türen mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken.



Zubehör		
GUT	Schienen für 60x40 Form	49,00 €
AV4937	Aluminiertes Blech 60x40	49,00 €
GAR	Schienenpaar kippsicher	49,00 €
GRP64-FC	Rost plastifiziert 600x400	39,00 €
RUO120	Räderstaz 2 mit Bremse	169,00 €

Modell mit Aufkantung



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
PA2100TN-FC	C	1220	294	4
PA3100TN-FC	C	1418	456	4
PA2200TN-FC	C	1220	294	4
PA3200TN-FC	C	1418	456	4

Modell	PA2100TN-FC	PA3100TN-FC
Außenmaße in mm	1510 x 800 x 860	2020 x 800 x 860
Innenmaße in mm	1052 x 630 x 580	1562 x 630 x 580
Gewicht	92 kg	114 kg
Kapazität in Liter	390 lt	580 lt
Isolierung in mm	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° /+8° C	-2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelemnt
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 275W	230V / 398W
Zubehör inklusive	2 Roste 600x400 4 Schienen	3 Roste 600x400 6 Schienen
Preis	1.998,00 €	2.478,00 €
Modelle mit Aufkantung	PA2200TN-FC	PA3200TN-FC
Preis mit Aufkantung	2.068,00 €	2.528,00 €

KÜHLTISCHE BÄCKEREI T800

UMLUFT 600x400 EDELSTAHL AISI304

PROFESSIONAL

Professional Umluft Kühltische aus Edelstahl AISI304.
Geeignet für Bäckerei / EN Norm Behälter und Bleche 600x400
Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand.
Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken.

Modelle GR mit Granitarbeitsplatte



Zubehör		
GUT	Schienen für 60x40 Form	49,00 €
GUT70	Schienenpaar PA15 + 20	49,00 €
GAR	Schienenpaar PA21 + 31	49,00 €
GRP64	Rost plastifiziert 600x400	39,00 €
RUO120	Räderstaz 2 mit Bremse	169,00 €

Modell mit Aufkantung



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
PA2100TN	B	709	290	4
PA3100TN	C	1330	444	4
PA1500GR7	B	709	290	4
PA2000GR7	C	1330	444	4

Modell	PA2100TN	PA3100TN	PA1500GR7	PA2000GR7
			inklusive Granitplatte	inklusive Granitplatte
Außenmaße in mm	1510 x 800 x 860	2020 x 800 x 860	1510 x 800 x 870	2020 x 800 x 870
Innenmaße in mm	1052 x 630 x 589	1562 x 630 x 589	1052 x 630 x 589	1562 x 630 x 589
Gewicht	140 kg	152 kg	242 kg	300 kg
Kapazität in Liter	390 lt	580 lt	413 lt	613 lt
Isolierung in mm	60	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° /+8° C	-2° /+8° C	-2° /+8° C	-2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W	230V / 260W	230V / 300W	230V / 300W
Zubehör inklusive	2 Roste 600x400 4 Schienen	3 Roste 600x400 6 Schienen	14 Schienen	14 Schienen
Preis	2.398,00 €	2.848,00 €	3.268,00 €	3.668,00 €
Modelle mit Aufkantung	PA2200TN	PA3200TN		
Preis mit Aufkantung	2.388,00 €	2.828,00 €		

SALADETTEN - KÜHLTISCH

STATISCH G1/1 EDELSTAHL

BASIC

Basic Kühlische aus Edelstahl.
 Statischer 3-seitig geschäumter Verdampfer mit Lüfter um die Temperatur im Inneren gleich zu halten.
 Elektronisches Thermostat
 Ein-/Ausschalter



S901-FC



S903TOP-FC



S901-2D-FC



S901-4D-FC

Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RU050	Rädersatz - 2 mit Bremse	99,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
S901-FC	E	1845	159	4
S903TOP-FC	E	2012	248	4
S901-2D-FC	E	1776	147	4
S901-4D-FC	E	1738	109	4

Modell	S901-FC	S903TOP-FC	S901-2D-FC	S901-4D-FC
Außenmaße in mm	900 x 700 x 850	1365 x 700 x 850	900 x 700 x 850	900 x 700 x 850
Innenmaße in mm	830 x 512 x 500	1295 x 595 x 500	340 x 530 x 500 +2 Schubladen	4 Schubladen
Gewicht	65 kg	110 kg	71 kg	80 kg
Kapazität in Liter	240 lt	368 lt	240 lt	240 lt
Isolierung in mm	35	35	40	40
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 235W	230V / 235W	230V / 235W	230V / 235W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein	Nein
Licht / Schloss	Nein / Nein	Nein / Nein	Nein / Nein	Nein / Nein
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	1 Roste 1/1GN 2 Schienen	
Preis	1.288,00 €	1.828,00 €	1.798,00 €	2.338,00 €

SALADETTEN - KÜHLTISCHE

STATISCH GNI/1 EDELSTAHL AISI304

PROFESSIONAL

Professional Saladetten aus Edelstahl AISI304. Statischer 3-seitig geschäumter Verdampfer mit Lüfter um die Temperatur im Inneren gleich zu halten.
Elektronisches Thermostat
Ein-/Ausschalter



S901



S903TOP



S901-2D



S901-4D

Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RU050	Rädersatz - 2 mit Bremse	99,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
S901	C	933	201	4
S901-2D	C	883	161	4
S901-4D	C	821	130	4
S903TOP	C	1150	308	4

Modell	S901	S903TOP	S901-2D	S901-4D
Außenmaße in mm	900 x 700 x 850	1365 x 700 x 850	900 x 700 x 850	900 x 700 x 850
Innenmaße in mm	830 x 530 x 500	1295 x 530 x 500	340 x 530 x 500 +2 Schubladen	4 Schubladen
Gewicht	72 kg	110 kg	81 kg	89 kg
Kapazität in Liter	240 lt	368 lt	240 lt	240 lt
Isolierung in mm	40	40	40	40
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 155W	230V / 235W	230V / 155W	230V / 155W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Nein	Nein / Nein	Nein / Nein	Nein / Nein
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen	1 Roste 1/1GN 2 Schienen	
Preis	1.458,00 €	1.978,00 €	1.968,00 €	2.638,00 €

TIEFKÜHLTISCH

STATISCH GNI/1 EDELSTAHL AISI304

PROFESSIONAL

Professional Tiefkühltsch aus Edelstahl AISI304.
55mm Isolierung
Edelstahlarbeitsplatte 304
Elektronisches Thermostat
Ein-/Ausschalter

-12°/-18°C



SS45BT

Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RU050	Rädersatz - 2 mit Bremse	99,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
SS45BT	D	2537	201	4

Modell	SS45BT
Außenmaße in mm	943 x 700 x 870
Innenmaße in mm	810 x 530 x 500
Gewicht	85 kg
Kapazität in Liter	240 lt
Isolierung in mm	55
Kühlung	Statisch
Arbeitstemperaturen	-12° /-18° C
Temperaturregelung	Digital
Defrostersystem	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch
Gastyp	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W
Türanschlag wechselbar	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Nein
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen
Preis	1.988,00 €

Basic Saladetten aus Edelstahl. Statischer 3-seitig geschäumter Verdampfer mit Lüfter um die Temperatur im Inneren gleich zu halten. Deckel mit Teleskopöffnung. Vordere Arbeitsfläche mit Polyäthylen-Arbeitsplatte. Elektronisches Thermostat Ein-/Ausschalter



S903-FC



S900-FC

Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RU050	Rädersatz - 2 mit Bremse	99,00 €

Modell	S900-FC	S903-FC
Außenmaße in mm	900 x 700 x 850	1365 x 700 x 865
Innenmaße in mm	830 x 512 x 500	1295 x 515 x 500
Gewicht	65 kg	104 kg
Kapazität in Liter	240 lt	368 lt
Isolierung in mm	35	35
Kühlung	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 235W	230V / 235W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein
Kapazität GN Behälter	2 GN1/1 + 3GN1/6	4 GN1/1
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen
Preis	1.228,00 €	1.778,00 €

SALADETTEN

STATISCH EDELSTAHL AISI304

PROFESSIONAL

Professional Saladetten aus Edelstahl AISI304. Statischer 3-seitig geschäumter Verdampfer mit Lüfter um die Temperatur im Inneren gleich zu halten.
 Deckel mit Teleskopöffnung. Vordere Arbeitsfläche mit Polyäthylen-Arbeitsplatte.
 Elektronisches Thermostat
 Ein-/Ausschalter



S903



S902



S900

Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RU050	Rädersatz - 2 mit Bremse	99,00 €

Modell	S900	S902	S903
Außenmaße in mm	900 x 700 x 850	1045 x 700 x 850	1365 x 700 x 850
Innenmaße in mm	830 x 530 x 500	975 x 530 x 500	1295 x 530 x 500
Gewicht	70 kg	80 kg	107 kg
Kapazität	240 lt 2 x GN1/1+ 3 x GN1/6	275 lt 3 x GN1/1	368 lt 4 x GN1/1
Isolierung in mm	40	40	40
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 155W	230V / 175W	230V / 235W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Nein	Nein / Nein	Nein/ Nein
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen
Preis	1.388,00 €	1.638,00 €	1.958,00 €

SALADETTEN - BELEGSTATION

STATISCH EDELSTAHL

BASIC

Basic Belegstationen aus Edelstahl. Statischer 3-seitig geschäumter Verdampfer mit Lüfter um die Temperatur im Inneren gleich zu halten.

PS200-FC mit integrierter Aufsatzvitrine für 5x GN1/6

PS300-FC mit integrierter Aufsatzvitrine für 8x GN1/6

Elektronisches Thermostat

Ein-/Ausshalter



PS300-FC

PS200-FC

Zubehör		
CG11	Schienenpaar für Roste	32,00 €
GRP11	Rost plastifiziert	32,00 €
RU050	Rädersatz - 2 mit Bremse	99,00 €

Modell	PS200-FC	PS300-FC
Außenmaße in mm	900 x 700 x 1010	1365 x 700 x 1010
Innenmaße in mm	830 x 512 x 500	1296 x 512 x 500
Gewicht	72 kg	125 kg
Kapazität in Liter	240 lt	392 lt
Isolierung in mm	40	40
Kühlung	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 235W	230V / 235W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein
Kapazität GN Behälter	5 x GN1/6	8 x GN1/6
Zubehör inklusive	2 Roste 1/1GN 4 Schienen	3 Roste 1/1GN 6 Schienen
Preis	1.468,00 €	2.028,00 €

Gehäuse aus Edelstahl. Statische Kühlung mit Ventilator zur besseren Temperaturverteilung. Eingebaute Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Die Kaltluft zirkuliert so, dass das Produkt nicht direkt berührt wird. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen mit automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Automatische Evaporation des Kondenswassers. Verdampfer mit Rostschutz. Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Höheneinstellbare FüÙe aus Edelstahl.



PS900-FC



S903PZ-CAS-FC



S903PZ-FC

Zubehör

CG11	Schienen für 60x40 Form	32,00 €
GAR	Schienenpaar kippsicher	39,00 €
GRP11-FC	Rost plastifiziert 600x400	34,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
S903PZ-FC	E	2012	248	4
S903PZ-CAS-FC	C	933	201	4

Modell	S903PZ-FC	S903PZ-CAS-FC	PS900-FC
AußenmaÙe in mm	1400 x 700 x 1020	1420 x 700 x 1020	900 x 700 x 1010
InnenmaÙe in mm	1295 x 515 x 500	830 x 512 x 500	830 x 515 x 500
Gewicht	198 kg	198 kg	98 kg
Kapazität in Liter	368 lt	257 lt	288 lt
Isolierung in mm	50	45	40
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 435W	230V / 235W	230V / 235W
Zubehör inklusive	3 Roste GN1/1 6 Schienen	2 Roste GN1/1 4 Schienen	2 Roste GN1/1 4 Schienen
Preis ohne Aufsatzvitrine	2.098,00 €	2.498,00 €	1.478,00 €
Mit VRX Aufsatzvitrine 1/4	2.896,00 €	3.296,00 €	
Mit VRX Aufsatzvitrine 1/3	2.976,00 €	3.376,00 €	

PIZZATISCHE T800

UMLUFT 600x400 EDELSTAHL

BASIC

Gehäuse aus Edelstahl. Umluftkühlung. Eingebaute Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Automatische Evaporation des Kondenswassers. Verdampfer mit Rostschutz. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Höheneinstellbare Füße aus Edelstahl.



PZ3600TN-FC



PZ2610TN-FC



PZ1610TN-FC



PZ2600TN-FC

Zubehör		
GUT	Schienen für 60x40 Form	45,00 €
GAR	Schienenpaar kippsicher	45,00 €
GRP64	Rost plastifiziert 600x400	39,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
PZ2600TN-FC	C	1220	294	4
PZ1610TN-FC	C	1028	132	4
PZ2610TN-FC	C	1220	294	4
PZ3600TN-FC	C	1418	456	4

Modell	PZ 2600TN-FC	PZ 1610TN-FC	PZ 2610TN-FC	PZ 3600TN-FC
Außenmaße in mm	1510 x 800 x 1000	1510 x 800 x 1000	2020 x 800 x 1000	2020 x 800 x 1000
Innenmaße in mm	1052 x 630 x 580	540 x 630 x 580	1052 x 630 x 580	1562 x 630 x 580
Gewicht	252 kg	304 kg	327 kg	306 kg
Kapazität in Liter	390 lt	210 lt	386 lt	580 lt
Isolierung in mm	60	60	60	60
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	-2° /+8° C	-2° /+8° C	-2° /+8° C	-2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR	+35° C / 50% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R290
Anschluss / Leistung	230V / 275W	230V / 275W	230V / 275W	230V / 398W
Zubehör inklusive	14 Paar Schienen	7 Paar Schienen	14 Paar Schienen	21 Paar Schienen
Preis ohne Aufsatzvitrine	2.268,00 €	2.558,00 €	3.158,00 €	2.748,00 €
Mit VRX Aufsatzvitrine 1/4	3.096,00 €	3.386,00 €	4.156,00 €	3.746,00 €
Mit VRX Aufsatzvitrine 1/3	3.186,00 €	3.476,00 €	4.216,00 €	3.806,00 €

PIZZATISCHE T800

UMLUFT 600x400 EDELSTAHL AISI304

PROFESSIONAL

Struktur aus Edelstahl AISI304. Umluftkühlung. Eingebaute Gruppe zur leichten Wartung herausnehmbar. Sockelbau möglich. Temperaturkontrolle mit digitalem Thermostat. Automatisches Abtauen durch elektrischen Widerstand und automatische Abtautemperatur-Kontrolle. Automatische Evaporation des Kondenswassers. Verdampfer mit Rostschutz. Reversible Tür mit Rückholfeder. Boden mit gerundeten Ecken. Höheneinstellbare Füße aus Edelstahl.



Zubehör		
GUT	Schienen für 60x40 Form	45,00 €
GAR	Schienenpaar kippsicher	45,00 €
GRP64	Rost plastifiziert 600x400	39,00 €

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
PZ2600TN	B	847	290	4
PZ2610TN	B	880	290	4
PZ3600TN	C	1033	444	4

Modell	PZ 2600TN	PZ 2610TN	PZ 3600TN
Außenmaße in mm	1510 x 800 x 990	2025 x 800 x 990	2025 x 800 x 990
Innenmaße in mm	1052 x 630 x 589	1052 x 630 x 589	1562 x 630 x 589
Gewicht	258 kg	340 kg	300 kg
Kapazität in Liter	390 lt	390 lt	580 lt
Isolierung in mm	50	50	50
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Heizelement	Heizelement	Heizelement
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W	230V / 260W	230V / 260W
Zubehör inklusive	14 Schienen für Behälter 600x400	14 Schienen für Behälter 600x400	14 Schienen für Behälter 600x400
Preis ohne Aufsatzvitrine	3.068,00 €	3.588,00 €	3.328,00 €
Mit VRX Aufsatzvitrine 1/4	3.896,00 €	4.586,00 €	4.326,00 €
Mit VRX Aufsatzvitrine 1/3	3.986,00 €	4.646,00 €	4.386,00 €

AUFSATZVITRINEN GN1/4

STATISCH EDELSTAHL

VITRINEN BASIC

Basic Kühlvitrienen aus Edelstahl. Hustenschutz-Glasscheiben.
Geeignet für die Aufnahme von Edelstahl- Polycarbonat- oder Gastronorm"-Behälter.
Eingebaute Einheit auf der rechten Seite.

Lieferung ohne GN Behälter



VRX Serie 1/4GN

Modell	VRX1200-330	VRX1400-330	VRX1500-330
Außenmaße in mm	1200 x 335 x 435	1400 x 335 x 435	1500 x 335 x 435
Innenmaße in mm	850 x 250 x 165	1050 x 250 x 165	1150 x 250 x 165
Gewicht	36 kg	38 kg	42 kg
Kapazität	5 x GN1/4	6 x GN1/4	7 x GN1/4
Arbeitstemperaturen Umgebungstemperatur	+2° /+8° C +35° C / 50% HR	+2° /+8° C +35° C / 50% HR	+2° /+8° C +35° C / 50% HR
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 145W	230V / 145W	230V / 145W
Preis	758,00 €	798,00 €	828,00 €

Modell	VRX1800-330	VRX2000-330
Außenmaße in mm	1800 x 335 x 435	2000 x 335 x 435
Innenmaße in mm	1450 x 250 x 165	1650 x 250 x 165
Gewicht	48 kg	59 kg
Isolierung in mm	9 x GN1/4	10 x GN1/4
Arbeitstemperaturen Umgebungstemperatur	+2° /+8° C +35° C / 50% HR	+2° /+8° C +35° C / 50% HR
Gastyp	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 145W	230V / 145W
Preis	948,00 €	998,00 €

AUFSATZVITRINEN GN1/3

STATISCH EDELSTAHL

VITRINEN BASIC

Basic Kühlvitrienen aus Edelstahl. Hustenschutz-Glasscheiben.
Geeignet für die Aufnahme von Edelstahl- Polycarbonat- oder Gastronorm"-Behälter.
Eingebaute Einheit auf der rechten Seite.

Lieferung ohne GN Behälter



VRX Serie 1/3GN

Modell	VRX1200-380	VRX1400-380	VRX1500-380
Außenmaße in mm	1200 x 395 x 435	1400 x 395 x 435	1500 x 395 x 435
Innenmaße in mm	850 x 310 x 165	1050 x 310 x 165	1150 x 310 x 165
Gewicht	38 kg	42 kg	43 kg
Kapazität	3 x GN1/3 1 x GN1/2	4 x GN1/3 1 x GN1/2	5 x GN1/3 1 x GN1/2
Arbeitstemperaturen Umgebungstemperatur	+2° /+8° C +35° C / 50% HR	+2° /+8° C +35° C / 50% HR	+2° /+8° C +35° C / 50% HR
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 145W	230V / 145W	230V / 145W
Preis	798,00 €	878,00 €	918,00 €
Modell	VRX1800-380	VRX2000-380	
Außenmaße in mm	1800 x 395 x 435	2000 x 395 x 435	
Innenmaße in mm	1450 x 310 x 165	1650 x 310 x 165	
Gewicht	52 kg	61 kg	
Isolierung in mm	8 x GN1/3	9 x GN1/3	
Arbeitstemperaturen Umgebungstemperatur	+2° /+8° C +35° C / 50% HR	+2° /+8° C +35° C / 50% HR	
Gastyp	R600a	R600a	
Anschluss / Leistung	230V / 145W	230V / 145W	
Preis	978,00 €	1.058,00 €	

AUFSATZVITRINEN GN1/4

STATISCH EDELSTAHL

VITRINEN PROFESSIONAL

Professional Kühlvitrienen aus Edelstahl AISI304. Hustenschutz-Glasscheiben.
Geeignet für die Aufnahme von Edelstahl- Polycarbonat- oder Gastronorm"-Behälter.
Eingebaute Einheit auf der rechten Seite.

Lieferung ohne GN Behälter



RI Serie 1/4GN

Modell	RI 1200-330	RI 1400-330	RI 1500-330
Außenmaße in mm	1200 x 330 x 445	1400 x 330 x 445	1500 x 330 x 445
Innenmaße in mm	845 x 245 x 160	1045 x 245 x 160	1145 x 245 x 160
Gewicht	42 kg	50 kg	50 kg
Kapazität	5 x GN1/4	6 x GN1/4	7 x GN1/4
Arbeitstemperaturen Umgebungstemperatur	+2° /+8° C +32° C / 55% HR	+2° /+8° C +32° C / 55% HR	+2° /+8° C +32° C / 55% HR
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 110W	230V / 110W	230V / 110W
Preis	968,00 €	998,00 €	1.038,00 €

Modell	RI1800-330	RI 2000-330
Außenmaße in mm	1800 x 330 x 445	2000 x 330 x 445
Innenmaße in mm	1445 x 245 x 160	1645 x 245 x 160
Gewicht	56 kg	59 kg
Isolierung in mm	9 x GN1/4	10 x GN1/4
Arbeitstemperaturen Umgebungstemperatur	+2° /+8° C +32° C / 55% HR	+2° /+8° C +32° C / 55% HR
Gastyp	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 122W	230V / 122W
Preis	1.098,00 €	1.178,00 €

AUFSATZVITRINEN GN1/3

STATISCH EDELSTAHL

VITRINEN PROFESSIONAL

Professional Kühlvitriken aus Edelstahl AISI304. Hustenschutz-Glasscheiben.
Geeignet für die Aufnahme von Edelstahl- Polycarbonat- oder Gastronorm"-Behälter.
Eingebaute Einheit auf der rechten Seite.

Lieferung ohne GN Behälter



RI Serie 1/3GN

Modell	RI 1200-380	RI 1400-380	RI 1500-380
Außenmaße in mm	1200 x 380 x 445	1400 x 380 x 445	1500 x 380 x 445
Innenmaße in mm	845 x 305 x 160	1045 x 305 x 160	1145 x 305 x 160
Gewicht	45 kg	52 kg	55 kg
Kapazität	3 x GN1/3 1 x GN1/2	4 x GN1/3 1 x GN1/2	5 x GN1/3 1 x GN1/2
Arbeitstemperaturen Umgebungstemperatur	+2° /+8° C +32° C / 55% HR	+2° /+8° C +32° C / 55% HR	+2° /+8° C +32° C / 55% HR
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 110W	230V / 110W	230V / 110W
Preis	1.048,00 €	1.098,00 €	1.118,00 €
Modell	RI 1800-380	RI 2000-380	
Außenmaße in mm	1800 x 380 x 445	2000 x 380 x 445	
Innenmaße in mm	1445 x 305 x 160	1645 x 305 x 160	
Gewicht	57 kg	63 kg	
Isolierung in mm	8 x GN1/3	9 x GN1/3	
Arbeitstemperaturen Umgebungstemperatur	+2° /+8° C +32° C / 55% HR	+2° /+8° C +32° C / 55% HR	
Gastyp	R600a	R600a	
Anschluss / Leistung	230V / 122W	230V / 122W	
Preis	1.188,00 €	1.258,00 €	

Umluft Kühlvitrine mit 4 Seiten Doppelverglasung.
Elektronische Temperatursteuerung.
Gehäuse aus Edelstahl



VGP400R



VGP200R

Zubehör		
GRVGP	Rost verchromt 486x511	39,00 €
AG	Ankupplungsset für Gitter	18,00 €

Modell	VGP200R	VGP400R
Außenmaße in mm	706 x 740 x 1300	706 x 740 x 1800
Innenmaße in mm	638 x 628 x 618	638 x 628 x 1180
Gewicht	96 kg	160 kg
Kapazität in Liter	200 lt	408 lt
Isolierung in mm	isoliertes Doppelglas	isoliertes Doppelglas
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+32° C / 55% HR	+32° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W	230V / 260W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Nein	LED / Nein
Zubehör inklusive	2 Roste 486x511	4 Roste 486x511
Preis	1.958,00 €	3.258,00 €

Kühl- oder Tiefkühlvitrine mit 4 Seiten Doppelverglasung.
Elektronische Temperatursteuerung.
Rahmen aus Aluminium

-15° / -24°C



VGP420TN



VGP420BT

Modell	VGP420TN	VGP420BT
Außenmaße in mm	700 x 650 x 1900	706 x 740 x 1800
Gewicht	172 kg	177 kg
Kapazität in Liter	420 lt	420 lt
Isolierung in mm	isoliertes Doppelglas	isoliertes Doppelglas
Kühlung	Umluft	Statisch
Arbeitstemperaturen	-2° / +15° C	-15° / -24° C
Temperaturregelung	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+30° C / 60% HR	+30° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 550W	230V / 650W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Nein	LED / Nein
Zubehör inklusive	5 Roste 530x450	5 feste Roste 530x450
Preis	4.768,00 €	5.048,00 €

Umluft Kühlvitrine mit 4 Seiten isolierter Doppelverglasung.
Elektronische Temperatursteuerung mit automatischer Abtauung.
Gehäuse aus Kunststoff und lackiertem Blech



LSC280



LSC235

Zubehör		
GRCLSC	Rost verchromt 400x410	39,00 €
AG	Ankupplungsset für Gitter	18,00 €

Modell	LSC235	LSC280
Außenmaße in mm	515 x 485 x 1650	706 x 706 x 1800
Innenmaße in mm	473 x 405 x 1135	638 x 628 x 1180
Gewicht	96 kg	107 kg
Kapazität in Liter	235 lt	280 lt
Isolierung in mm	isoliertes Doppelglas	isoliertes Doppelglas
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+28° C / 60% HR	+28° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 260W	230V / 260W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Nein	LED / Nein
Zubehör inklusive	3 Roste 400x410	4 Roste 400x410
Preis	2.068,00 €	2.099,00 €

Edle runde Kühlvitrienen. Automatische Abtauung. LED Innenbeleuchtung. Elektronische Temperaturregelung, Boden aus Edelstahl. Ausstellungsplatz komplett aus isoliertem Glas mit Übersicht über das gesamte Produkt und Haltung der thermischen Effizienz. Automatisch schließende Tür.
 Mod.ARC100R Tischmodell mit 4 Füßen.
 Mod. ARC400R mit 5 Rädern, davon 2 mit Bremse.



ARC 400RC



ARC 100RC

Modell	ARC 100RC	ARC 400RC
Außenmaße in mm	d 480 x 1030	d 680 x 1750
Innenmaße in mm	d 350 x 535	d 550 x 760
Gewicht	50 kg	127 kg
Kapazität in Liter	100 lt	400 lt
Isolierung in mm	Doppelglas	Doppelglas
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+30° C / 55% HR	+30° C / 55% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 210W	230V / 210W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Nein	LED / Nein
Zubehör inklusive	3 Glasroste	4 Glasroste
Preis	1.598,00 €	4.278,00 €

KÜHLVITRINEN

UMLUFT STANDGERÄT VORNE OFFEN

KÜHL-WANDVITRINE

Wandkühlvitrine mit Umluftkühlung. Automatische Abtauung. LED Innenbeleuchtung. Digitale Temperaturkontrolle mit Anzeige, Boden aus Edelstahl, Glasseitenscheiben und vorderer Nachvorhang, Einlegeböden aus Edelstahl. 4 Rädern, davon 2 mit Bremse.



RTS 220C



RTS 180C



RTS 200C

Modell	RTS 180C	RTS 220C	RTS 200C
Außenmaße in mm	494 x 674 x 1450	494 x 674 x 1742	1000 x 560 x 1250
Innenmaße in mm			
Gewicht	82 kg	96 kg	115 kg
Kapazität in Liter	180 lt	220 lt	200 lt
Isolierung in mm	30	30	30
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+10° C	+2° /+10° C	+2° /+10° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+27° C / 60% HR	+27° C / 60% HR	+27° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 1300W	230V / 1300W	230V / 1300W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Nein	LED / Nein	LED / Nein
Zubehör inklusive	2 verstellbare Edelstahlböden	3 verstellbare Edelstahlböden	2 verstellbare Edelstahlböden
Preis	3.188,00 €	3.388,00 €	4.228,00 €

KÜHLVITRINE

UMLUFT STANDGERÄT GLAS

KONDIOTOR VITRINE

Präsentationsvitrine für Konditorwaren EDEN 15, leistungsstarker, hermetischer Kälteverdichter, energiesparend und geräuscharm, Umluftkühlung: durch den natürlichen Kaltluftkreislauf wird höchste Gleichmäßigkeit in der Temperaturverteilung sichergestellt, einfaches Sicherheitsglas, großzügiger Präsentationsbereich mit uneingeschränkter Sicht, verfügbar mit drei Ebenen, wobei auf allen drei Ebenen dieselbe Temperatur herrscht, selbstschließende Schiebetüren, hochwertiger, modernster Thermostat für die Temperaturüberwachung



EDEN 15



Modell	EDEN 15
Außenmaße in mm	1505 x 740 x 1305
Innenmaße in mm	1400
Gewicht	310 kg
Kapazität in Liter	500 /700 lt
Isolierung in mm	Doppelglas
Kühlung	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital
Defrostersystem	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+30° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch
Gastyp	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 655W
Türanschlag wechselbar	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Nein
Zubehör inklusive	3 Glasroste 360 x 1355
Preis	7.998,00 €

KÜHLVITRINEN

UMLUFT TISCHGERÄT

4 SEITEN VITRINE

Umluft Kühlvitrine mit 4 Seiten isolierter Doppelverglasung.
Elektronische Temperatursteuerung mit automatischer Abtauung.
Gehäuse aus Kunststoff und lackiertem Blech



TCB 98



TCB 68

Zubehör		
GRPTCBO	Rost plastifiziert 340x335	39,00 €
AG	Ankupplungsset für Gitter	18,00 €

Modell	TCBD 68	TCBD 98
Außenmaße in mm	428 x 386 x 927	428 x 386 x 1152
Innenmaße in mm	350 x 350 x 535	350 x 350 x 760
Gewicht	33 kg	38 kg
Kapazität in Liter	58 lt	98 lt
Isolierung in mm	isoliertes Doppelglas	isoliertes Doppelglas
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+28° C / 60% HR	+28° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 160W	230V / 170W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Nein	LED / Nein
Zubehör inklusive	3 Roste 340x335	4 Roste 340x335
Preis	778,00 €	888,00 €

KÜHLVITRINEN

UMLUFT TISCHGERÄT EDELSTAHL

3 SEITEN VITRINE

Showvitrine aus Edelstahl. Innere LED Beleuchtung. Schiebegläser auf Führung am oberen Vitrinenteil. Die drei Ausstellungsseiten bieten eine ansprechende Ansicht, der Produkte wobei der thermische Wirkungsgrad durch den dichten Verschluss der Glaswände in keinsten Weise verringert wird.



HAV 131



HAV 111



HAV 91

Zubehör		
GRC91	Rost verchromt 390x552	63,00 €
GRC111	Rost verchromt 390x752	63,00 €
GRC131	Rost verchromt 390x952	63,00 €
AG	Ankupplungsset für Gitter	18,00 €

Modell	HAV 91	HAV 111	HAV 131
Außenmaße in mm	910 x 510 x 550	1110 x 510 x 550	1310 x 510 x 550
Innenmaße in mm	565 x 420 x 460	760 x 420 x 460	965 x 420 x 460
Gewicht	59 kg	70 kg	72 kg
Kapazität in Liter	110 lt	150 lt	190 lt
Isolierung in mm	Doppelglas	Doppelglas	Doppelglas
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+28° C / 60% HR	+28° C / 60% HR	+28° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 180W	230V / 180W	230V / 180W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Nein	LED / Nein	LED / Nein
Zubehör inklusive	1 Rost 390 x 552	1 Rost 390 x 752	1 Rost 390 x 952
Preis	1.558,00 €	1.728,00 €	1.898,00 €

KÜHLVITRINEN

UMLUFT TISCHGERÄT EDELSTAHL

4 SEITEN VITRINE

Tischkühlvitrine aus Edelstahl mit gebogenem Glas. Innere LED Beleuchtung. Schiebegläser auf Führung am oberen Vitrinenteil. Die vier Ausstellungsseiten bieten eine ansprechende Ansicht, der Produkte wobei der thermische Wirkungsgrad durch den dichten Verschluss der Glaswände in keinsten Weise verringert wird.



VPR 100

Modell	VPR 100	VPR 120	VPR 160
Außenmaße in mm	695 x 462 x 670	695 x 580 x 670	873 x 580 x 670
Innenmaße in mm	663 x 380 x 384	663 x 498 x 384	841 x 498 x 384
Gewicht	57 kg	70 kg	75 kg
Kapazität in Liter	100 lt	120 lt	160 lt
Isolierung in mm	Doppelglas	Doppelglas	Doppelglas
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+2° /+8° C	+2° /+8° C	+2° /+8° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+28° C / 60% HR	+28° C / 60% HR	+28° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 150W	230V / 160W	230V / 160W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Nein	LED / Nein	LED / Nein
Zubehör inklusive	1 Rost 642 x 276 1 Rost 642 x 312	1 Rost 642 x 376 1 Rost 642 x 412	1 Rost 820 x 376 1 Rost 820 x 412
Preis	918,00 €	1.238,00 €	1.488,00 €

KÜHLVITRINEN

STATISCH GN1/3 TISCHGERÄT

SUSHI

Statische Kühlvitri-
nen mit Front aus gebogenem Glas. Rückseitige Glasschiebetüren erleichtern die Bedienung und halten die Kälte im Inneren. LED Beleuchtung im Inneren.
GN Behälter 1/3 40mm inklusive
Modell RTS132B auch geeignet für Behälter GN1/2



RTS52B



RTS42B



RTS132B



RTS62B

Modell	RTS42B	RTS52B	RTS62B	RTS132B
Außenmaße in mm	1177 x 420 x 296	1352 x 420 x 296	1529 x 420 x 265	1800 x 420 x 296
Kapazität	4 x GN1/3	5 x GN1/3	6 x GN1/3	8 x GN1/3
Gewicht	35 kg	39 kg	42 kg	45 kg
Isolierung in mm	20	20	20	20
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	0° /+12° C	0° /+12° C	0° /+12° C	0° /+12° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Umgebungstemperatur maximal	+30° C / 60% HR	+30° C / 60% HR	+30° C / 60% HR	+30° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell
Gastyp	R600a	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V / 190W	230V / 190W	230V / 190W	230V / 190W
Innenlicht	LED	LED	LED	LED
Zubehör inklusive	4 x GN1/3 Behälter	5 x GN1/3 Behälter	6 x GN1/3 Behälter	8 x GN1/3 Behälter
Preis	1.718,00 €	1.818,00 €	1.888,00 €	1.978,00 €

Gefriertruhen mit statischer Kühlung. Außengehäuse aus weiß lackiertem Stahl - Innengehäuse aus geprägtem Aluminium. Manuelle Temperaturregelung mit manuellem Thermostat - Kondenswasserentleerung über eine Ablassleitung - manuelle Abtaugung.



BD350



BD305



BD205

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Lautstärke
BD205	F	247	190	42 db
BD305	F	267	242	42 db
BD350	F	271	269	48 db

Modell	BD205 S	BD305 S	BD350 S
Außenmaße in mm	960 x 560 x 840	1164 x 560 x 840	1030 x 755 x 840
Innenmaße in mm	814 x 378 x 661	1019 x 378 x 661	877 x 525 x 647
Gewicht	39 kg	46 kg	52 kg
Kapazität in Liter	190 L	242 L	269 L
Isolierung in mm	64	64	70
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	<-18° C	<-18° C	<-18° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Manuell	Manuell	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+38° C	+38° C	+38° C
Verdampfung des Kondenswasser	Ablauf	Ablauf	Ablauf
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V /56W	230V /61W	230V /64W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive			
Preis	618,00 €	648,00 €	698,00 €

TIEFKÜHLTRUHEN

STATISCH KLAPPDECKEL

TRUHEN

Gefriertruhen mit statischer Kühlung. Außengehäuse aus weiß lackiertem Stahl - Innengehäuse aus geprägtem Aluminium. Manuelle Temperaturregelung mit manuellem Thermostat - Kondenswasserentleerung über eine Ablassleitung - manuelle Abtaugung.



BD650



BD550



BD450

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Lautstärke
BD450	F	290	354	48 db
BD550	F	297	439	48 db
BD650	F	382	537	48 db

Modell	BD450 S	BD550 S	BD650 S
Außenmaße in mm	1270 x 755 x 840	1530 x 755 x 840	1810 x 755 x 840
Innenmaße in mm	1117 x 525 x 647	1377 x 525 x 647	1657 x 525 x 647
Gewicht	59 kg	68 kg	76 kg
Kapazität in Liter	354 L	439 L	537 L
Isolierung in mm	70	70	70
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	<-18° C	<-18° C	<-18° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Manuell	Manuell	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+38° C	+38° C	+38° C
Verdampfung des Kondenswasser	Ablauf	Ablauf	Ablauf
Gastyp	R600a	R600a	R600a
Anschluss / Leistung	230V /69W	230V /71W	230V /98W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Ja	Nein / Ja	Nein / Ja
Zubehör inklusive			
Preis	838,00 €	1.118,00 €	1.188,00 €

Gefriertruhen mit statischer Kühlung. Außengehäuse aus weiß lackiertem Stahl - Innengehäuse aus geprägtem Aluminium. Manuelle Temperaturregelung mit manuellem Thermostat - Kondenswasserentleerung über eine Ablassleitung - manuelle Abtauung. Schiebedeckel aus Plexiglass



SD200 / 320

SD100

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Lautstärke
SD100	C	530	150	48 db
SD200	C	631	290	48 db
SD320	C	1014	450	48 db

Modell	SD100 S	SD200 S	SD320 S
Außenmaße in mm	585 x 585 x 790	960 x 585 x 790	1030 x 680 x 850
Innenmaße in mm	438 x 378 x 659	814 x 378 x 659	880 x 525 x 608
Gewicht	28 kg	44 kg	57 kg
Kapazität in Liter	97 L	197 L	245 L
Isolierung in mm	64	64	70
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	<-18° C	<-18° C	<-18° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Manuell	Manuell	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+43° C	+43° C	+43° C
Verdampfung des Kondenswasser	Ablauf	Ablauf	Ablauf
Gastyp	R600a	R600a	R290
Anschluss / Leistung	230V /58W	230V /110W	230V /198W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	Nein / Nein	Nein / Nein	Nein / Nein
Preis	558,00 €	728,00 €	928,00 €

TIEFKÜHLTRUHEN

STATISCH GLAS-SCHIEBEDECKEL

TRUHEN

Gefriertruhen mit statischer Kühlung. Außengehäuse aus weiß lackiertem Stahl - Innengehäuse aus weiß lackiertem Stahl. Gebogene Glas-Schiebedeckel. Manuelle Temperaturregelung mit manuellem Thermostat - Kondenswasserentleerung über eine Ablassleitung - manuelle Abtauung. Dual Funktion: 0-+8° Chiller oder Tiefkühltruhe -18°C Inklusive Rädersatz.



AX500CFG

AX400CFG

AX300CFG

Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen	Klimaklasse
AX300CFG	F	1095	185	4
AX400CFG	F	1314	260	4
AX500CFG	F	1497	330	4

Modell	AX300CFG	AX400CFG	AX500CFG
Außenmaße in mm	990 x 705 x 875	1260 x 705 x 875	1530 x 705 x 875
Innenmaße in mm	840 x 535 x 600	1110 x 535 x 600	1380 x 535 x 600
Gewicht	57 kg	67 kg	78 kg
Kapazität in Liter	300 L	400 L	500 L
Isolierung in mm	70	70	70
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	<-18° C	<-18° C	<-18° C
Temperaturregelung	Thermostat	Thermostat	Thermostat
Defrostersystem	Manuell	Manuell	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR	+35° C / 75% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Ablauf	Ablauf	Ablauf
Gastyp	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 210W	230V / 220W	230V / 360W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Ja	LED / Ja	LED / Ja
Inklusive Zubehör	3 Körbe 220 x 470 x 190mm	4 Körbe 220 x 470 x 190mm	5 Körbe 220 x 470 x 190mm
Preis	1.678,00 €	1.888,00 €	2.498,00 €

TIEFKÜHLTRUHEN

STATISCH GLAS-SCHIEBEDECKEL

TRUHEN

Gefriertruhen mit statischer Kühlung. Innen- und Außengehäuse aus weiß lackiertem Stahl. Gebogene Glas-Schiebedeckel. Digitale Temperaturregelung. AX1100 mit Dual Kompressor Kondenswasserentleerung über eine Ablassleitung - manuelle Abtauung. Dual Funktion: 0-+8° Chiller oder Tiefkühltruhe -18°C
 Inklusive Rädersatz.
 Inklusive Preisschild-Schiene



Modell	Energieklasse	kWh / Jahr	Nettovolumen innen
AX500DF	D	2117	0,81 m³
AX700DF	D	2482	1,06 m³
AX900DF	D	3431	1,35 m³
AX1100DF	D	4015	1,87 m³

Modell	AX500DF	AX700DF	AX900DF	AX1100DF
Außenmaße in mm	1475 x 757 x 858	2000 x 757 x 858	2000 x 890 x 880	2500 x 890 x 880
Innenmaße in mm	1320 x 605 x 610	1840 x 605 x 610	1840 x 730 x 650	2340 x 730 x 650
Gewicht	80 kg	105 kg	133 kg	138 kg
Kapazität in Liter	500 L	700 L	900 L	1100 L
Isolierung in mm	75	75	75	75
Kühlung	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch
Arbeitstemperaturen	<-18° C	<-18° C	<-18° C	<-18° C
Temperaturregelung	Digital	Digital	Digital	Digital
Defrostersystem	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell
Umgebungstemperatur maximal	+30° C / 60% HR	+30° C / 60% HR	+30° C / 60% HR	+30° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Ablauf	Ablauf	Ablauf	Ablauf
Gastyp	R290	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 340W	230V / 535W	230V / 710W	230V / 950W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Nein	Nein
Innenlicht / Schloss	LED / Ja	LED / Ja	LED / Ja	LED / Ja
Inklusive Zubehör	5 Körbe 245 x 560 x 180mm	6 Körbe 280 x 560 x 180mm	6 Körbe 265 x 695 x 260mm	8 Körbe 265 x 695 x 260mm
Preis	2.698,00 €	3.568,00 €	4.318,00 €	5.188,00 €

VOLLEISWÜRFEL

SPRITZSYSTEM - VOLLKEGEL

EISWÜRFELBEREITER

Hochwertige Eiswürfelbereiter mit wartungsarmen Spritzsystem.
 Gehäuse aus AISI304.
 Luft- oder Wassergekühlt lieferbar (bitte bei Bestellung angeben).
 18gr Vollkegel-Eiswürfel.



GH30



GH20

Modell	GH20A / GH20W	GH30A / GH30W
Außenmaße in mm	365 x 495 x 600	365 x 495 x 690
Tagesproduktion	20 kg	30 kg
Vorratsbehälter	6 kg	10 kg
Gewicht	32 kg	34 kg
Gastyp	R452a	R452a
Anschluss / Leistung	230V /450W	230V /450W
Preis Luftgekühlt	1.398,00 €	1.758,00 €
Preis Wassergekühlt	1.398,00 €2	1.758,00 €

VOLLEISWÜRFEL

SPRITZSYSTEM - VOLLKEGEL

EISWÜRFELBEREITER

Hochwertige Eiswürfelbereiter mit wartungsarmen Spritzsystem.
 Gehäuse aus AISI304.
 Luft- oder Wassergekühlt lieferbar (bitte bei Bestellung angeben).
 18gr Vollkegel-Eiswürfel.



GH50



GH40

Modell	GH40A / GH40W	GH50A / GH50W
Außenmaße in mm	500 x 585 x 685	500 x 585 x 795
Tagesproduktion	40 kg	50 kg
Vorratsbehälter	15 kg	25 kg
Gewicht	45 kg	49 kg
Gastyp	R452a	R452a
Anschluss / Leistung	230V /570W	230V /750W
Preis Luftgekühlt	2.028,00 €	2.288,00 €
Preis Wassergekühlt	2.028,00 €	2.288,00 €

Hochwertige Crasheisbereiter.
Gehäuse aus AISI304.
Luft- oder Wassergekühlt lieferbar (bitte bei Bestellung angeben).
Crasheis



GH100



Modell	GH100A / GH100W
Außenmaße in mm	500 x 670 x 696
Tagesproduktion	100 kg
Vorratsbehälter	15 kg
Gewicht	58 kg
Gastyp	R452a
Anschluss / Leistung	230V /570W
Preis Luftgekühlt	3.828,00 €
Preis Wassergekühlt	3.828,00 €

SCHOCKFROSTER

UMLUFT GN1/1 EDELSTAHL AISI304

SCHNELLKÜHLER

Monoblock-Struktur aus Edelstahl AISI 304, seidenmatte Außenfläche "Scotch Brite", Stärke der Isolierung 60 mm aus Schaum mit hoher Dichte 42 kg/m³, verstellbare FüÙe, Innenzelle mit abgerundeten Ecken für eine optimale Reinigung, Führungsschienen für Wannen GN1/1 oder 600X400 T3 GN2/3), Sonde zur Messung der Kerntemperatur des Produkts inkludiert, Mikroschalter an der Tür zur Blockierung des Verdampfergebläses, elektronische Steuerung.



AB1805



AB 1203



D5A



T3

Modell	T3 GN2/3	D5A	AB 1203	AB 1805
AußenmaÙe in mm	660 x 650 x 430	800 x 825 x 1015	800 x 825 x 945	800 x 825 x 1015
InnenmaÙe in mm	360 x 330 x 200	660 x 400 x 400	660 x 400 x 330	600 x 400 x 400
Gewicht	52 kg	95 kg	80 kg	95 kg
Kapazität in Liter	33 lt	169 lt	140 lt	169 lt
Isolierung in mm	60	60	70	70
Kühlung	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+70° / +3° C - 8kg +70° / -18° C - 5kg	+70° / +3° C - 18kg +70° / -18° C - 14kg	+90° / +3° C - 12kg +90° / -18° C - 8kg	+90° / +3° C - 18kg +90° / -18° C - 14
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	Manuell	Manuell	Heißgas	Heißgas
Umgebungstemperatur maximal	+38° C / 60% HR	+38° C / 60% HR	+38° C / 60% HR	+38° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell
Gastyp	R290	R290	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 450W	230V / 800W	230V / 770W	230V / 800W
Türanschlag wechselbar	Nein	Nein	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Nein	Nein / Nein	Nein / Nein	Nein / Nein
Zubehör inklusive	3 Schienenpaare	5 Schienenpaare	3 Schienenpaare	5 Schienenpaare
Preis	2.848,00 €	4.288,00 €	4.558,00 €	5.378,00 €

SCHOCKFROSTER

UMLUFT GN1/1 EDELSTAHL AISI304

SCHNELLKÜHLER

Monoblock-Struktur aus Edelstahl AISI 304, seidenmatte Außenfläche "Scotch Brite", Stärke der Isolierung 60 mm aus Schaum mit hoher Dichte 42 kg/m³, verstellbare FüÙe, Innenzelle mit abgerundeten Ecken für eine optimale Reinigung, Führungsschienen für Wannen GN1/1 oder 600X400, Sonde zur Messung der Kerntemperatur des Produkts inkludiert, Mikroschalter an der Tür zur Blockierung des Verdampfergebläses, elektronische Steuerung.



AB 5514



AB 4010

Modell	AB 4010	AB 5514
AußenmaÙe in mm	800 x 825 x 1645	800 x 825 x 2170
InnenmaÙe in mm	660 x 400 x 670	660 x 400 x 1170
Gewicht	150 kg	210 kg
Kapazität in Liter	241 lt	319 lt
Isolierung in mm	70	70
Kühlung	Umluft	Umluft
Arbeitstemperaturen	+90° / +3° C - 90" / 40kg +90° / -18° C - 240" / 28kg	+90° / +3° C - 90" / 50kg +90° / -18° C - 240" / 38kg
Temperaturregelung	Elektronisch	Elektronisch
Defrostersystem	HeiÙgas	HeiÙgas
Umgebungstemperatur maximal	+38° C / 60% HR	+38° C / 60% HR
Verdampfung des Kondenswasser	Automatisch	Automatisch
Gastyp	R290	R290
Anschluss / Leistung	230V / 1300W	400V / 2500W
Türanschlag wechselbar	Ja	Ja
Innenlicht / Schloss	Nein / Nein	Nein / Nein
Zubehör inklusive	10 Schienenpaare	15 Schienenpaare
Preis	7.078,00 €	10.628,00 €

Allgemeine Geschäfts-/Lieferbedingungen Gastro Performance GmbH

I. Geltungsbereich

1. Sämtliche unserer Lieferungen und Leistungen (im nachfolgenden „Lieferungen“ genannt), auch künftige, erfolgen ausschließlich nach Maßgabe unserer nachfolgenden Geschäfts-/Lieferbedingungen. Ergänzende oder abweichende Bedingungen des Kunden (nachfolgend als „Käufer“ bezeichnet, unbeschadet, ob Kauf-, Werk- oder Werklieferungsverträge abgeschlossen werden) gelten nicht, denselben wird widersprochen.
2. Unsere Lieferbedingungen gelten nur gegenüber Personen, die bei Abschluss eines Rechtsgeschäftes mit uns in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit oder als öffentlich rechtliche Körperschaft handeln (Unternehmer im Sinne von § 14 BGB).

II. Vertragsschluss

1. Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Ein Vertrag kommt mit uns erst dann zustande, wenn wir einen Antrag des Käufers binnen 4 Wochen ab dessen Abgabe schriftlich annehmen oder wir mit den Lieferungen beginnen. Diese gilt auch für Geschäfte, welche von unseren Handelsvertretern vermittelt wurden.
2. Maßgebend für den Inhalt des Vertrages sind unser Angebot, der schriftliche Vertrag sowie diese Lieferbedingungen.
3. Erklärungen zur Beschaffenheit und Haltbarkeit der Ware, mit denen wir dem Käufer unbeschadet seiner gesetzlichen Ansprüche zusätzliche Rechte einräumen, stellen nur dann eine Beschaffenheits- und Haltbarkeitsgarantie im Sinne des § 443 BGB dar, wenn wir sie ausdrücklich als Garantie bezeichnet haben.
4. Die Ware darf im Rahmen der handelsüblichen Qualitätstoleranzen von der vereinbarten Beschaffenheit, insbesondere in Farbe, Form, Konstruktion, Struktur und Maserung abweichen, soweit die Abweichung für den Käufer zumutbar ist. Für die Einhaltung der Maße und technischen Daten gelten die Angabe des Herstellers. Von uns angegebene Maße und Daten in Angeboten und Auftragsbestätigungen gelten nur annähernd.

III. Lieferung, Gefahrübergang

1. Unsere Lieferungen erfolgen ab Werk des Herstellers bzw. Lager, es sei denn wir haben die Versendung der Ware von einem anderen Ort mit dem Käufer vereinbart. Der Käufer trägt die grundsätzlich die Kosten der Versendung, diese sind nicht Bestandteil des Katalog-/Internetpreises.
2. Teillieferungen unsererseits sind zulässig, soweit sie dem Käufer zumutbar sind. Die dadurch entstehenden Mehrkosten tragen wir, falls der Käufer den Grund für die Teillieferung nicht zu vertreten hat.
3. Die Gefahr des zufälligen Untergangs oder der zufälligen Beschädigung der Ware geht in dem Zeitpunkt auf den Käufer über, in welchem wir die Ware einem Spediteur, dem Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt zum Versand übergeben haben, spätestens jedoch mit dem Verlassen des Werks bzw. des Lagers. Ist die Ware versandbereit und verzögert sich die Versendung aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, so geht die Gefahr mit dem Zugang der Versandanzeige beim Käufer auf diesen über. Dies gilt auch dann, wenn für die Lieferung „frachtfrei“ vereinbart worden ist.
4. Wir sind zum Abschluss einer Transportversicherung nicht verpflichtet, es sei denn wir haben dies mit dem Käufer ausdrücklich vereinbart. In jedem Fall trägt der Käufer die Versicherungskosten. Unberücksichtigt dessen hat der Käufer, oder sein Kunde bei erkennbaren Transportschäden dieses unverzüglich zu vermerken und eine Tatbestandsaufnahme zu veranlassen, sowie den Verkäufer hiervon unverzüglich zu unterrichten.
5. Der Kunde verzichtet auf die Rückgabe von Verpackungen und wird diese ordnungsgemäß entsorgen. Andernfalls akzeptiert dieser eine Nachbelastung in Höhe von 5 % des Bruttokaufpreises.

V. Anwendbares Recht, Erfüllungsort, Gerichtsstand

1. Der Vertrag unterliegt ausschließlich deutschem Recht unter Ausschluss des UN-Übereinkommens über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG).
2. Erfüllungsort, auch für Zahlungen des Käufers, ist unser Geschäftssitz.
3. Soweit der Käufer Kaufmann ist, ist ausschließlicher beiderseitiger Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar ergebenden Streitigkeiten unser Geschäftssitz im Zeitpunkt der Bestellung/Auftragserteilung. Wir haben jedoch auch das Recht, den Käufer an seinem allgemeinen Gerichtsstand zu verklagen.

VI. Technische Angaben/Bilder

Die Bilder und Beschreibungen dienen zur Veranschaulichung der Waren zum Zeitpunkt der Katalogerstellung. Änderungen, optischer oder technischer Art, wird ausdrücklich vorbehalten. Die Lichtbilder unterliegen dem Urheberrecht und eine weitergehende Verwendung muss ausdrücklich von uns freigegeben werden.

IV. Lieferfristen, Lieferhindernisse, Rücktrittsrechte

1. Unsere Lieferfristen und Liefertermine sind keine fixen Termine, es sei denn wir haben einen verbindlichen Liefertermin mit dem Käufer im Vertrag vereinbart.
2. Verzögert sich der Liefertermin, weil vom Käufer nachträglich in Auftrag gegebene Sonderbestellungen und Änderungswünsche nicht rechtzeitig fertig gestellt werden, so verlängert sich die Lieferfrist angemessen; dies gilt nicht, wenn wir die Verzögerung zu vertreten haben.
3. Die Einhaltung eines vereinbarten Liefertermins setzt die Klärung aller technischen Fragen sowie die rechtzeitige und ordnungsgemäße Erfüllung der Verpflichtungen und Obliegenheiten des Käufers (z.B.: die rechtzeitige Mitteilung der Kundenangaben, vollständige Klärung der Kundenwunsch oder die Leistung etwaiger Vorauszahlungen) voraus. Werden diese Voraussetzungen nicht, nicht vollständig oder nicht rechtzeitig erfüllt, so verlängert sich die Lieferfrist angemessen; dies gilt nicht, wenn wir die Verzögerung zu vertreten haben.
4. Fälle höherer Gewalt (unvorhergesehene, von uns unverschuldete Umstände und Vorkommnisse, die mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns nicht hätten vermieden werden können, z.B. Arbeitskämpfe, Krieg, Feuer, Transporthindernisse, Rohmaterialmangel, behördliche Maßnahmen) unterbrechen für die Zeit ihrer Dauer und im Umfang ihrer Wirkung die bestehende Lieferverpflichtung, auch wenn wir uns bereits im Lieferverzug befinden.
5. In den Fällen dieser Ziffer IV, vorstehende Nr. 4 behalten wir uns das Recht vor, vom Vertrag zurückzutreten, wenn wir den Käufer unverzüglich über den Eintritt der höheren Gewalt informiert haben und dem Käufer unverzüglich etwaig erfolgte Gegenleistungen erstatten. Wir verpflichten uns ausdrücklich zur unverzüglichen Information und Rückerstattung gegenüber dem Käufer.
6. Verzögert sich die Lieferung aus von uns zu vertretenden Gründen, haften wir ausschließlich nach den gesetzlichen Vorschriften vorbehaltlich der Haftungsbeschränkungen der nachfolgenden Ziffer VII.

VII. Preise und Zahlungen

1. Unsere Preise gelten netto ab Werk bzw. Lager ausschließlich Fracht, Porto und Transportversicherung, es sei denn, wir haben mit dem Käufer etwas anderes vereinbart.
2. Unsere Preise setzen gewöhnliche Verfrachtungs- und Transportverhältnisse voraus, sofern diese Preisbestandteil sind. Mehrkosten, welche durch Erschwerung oder Behinderung der Fracht oder Transportverhältnisse entstehen, trägt der Besteller. Dasselbe gilt für Fehlfrachten, soweit diese nicht von uns zu vertreten sind.

VIII. Rechte und Pflichten des Käufers bei Mängeln

1. Der Käufer hat die Ware bei Lieferung auf Mängel zu untersuchen, selbiges gilt auch dann, wenn die Lieferung auf Weisung des Käufers an dessen Kunden erfolgt. Erkennbare Mängel hat der Käufer uns unverzüglich anzuzeigen. Verborgene Mängel hat der Käufer uns unverzüglich nach ihrer Entdeckung anzuzeigen. Unterlässt der Käufer die unverzügliche Untersuchung der Ware und Rüge des Mangels, kann sich der Käufer auf den Mangel nicht berufen.
2. Ist die Ware bei der Lieferung neu hergestellter Sachen mangelhaft, steht dem Käufer zunächst nur ein Recht auf Nacherfüllung zu, es sei denn, die Nacherfüllung ist dem Käufer unzumutbar. Das Wahlrecht zwischen Nachbesserung oder Nachlieferung steht ausschließlich der Gastro Performance GmbH zu. Schlägt die Nacherfüllung zweimal fehl oder wird sie von uns verweigert, steht dem Käufer nach seiner Wahl ein Recht auf angemessene Minderung oder Rücktritt zu.
3. Für Schadenersatzansprüche des Käufers gelten die Bestimmungen der Ziffer VII dieser Lieferbedingungen.
4. Sind von mehreren verkauften Waren nur einzelne mangelhaft oder von einer verkauften Ware nur einzelne Teile mangelhaft, beschränkt sich ein etwaiges Rücktrittsrecht des Käufers auf die einzelne mangelhafte Ware oder den mangelhaften Teil. Dies gilt nicht, wenn die einzelne mangelhafte Ware oder der mangelhafte Teil von den übrigen Waren oder Teilen nicht ohne Beschädigung oder Funktionseinbußen getrennt werden kann oder dies für den Käufer unzumutbar ist. Die Gründe für die Unzumutbarkeit sind vom Käufer darzulegen.
5. Soweit wir unsere Ware nach den individuellen Anforderungen des Käufers besonders anfertigen, kann der Käufer den Vertrag bis zur Fertigstellung unserer Ware nur aus wichtigem Grund kündigen. Kein wichtiger Grund liegt vor, wenn die Ware mit Mängeln behaftet ist, die den Wert oder die Gebrauchstauglichkeit der Ware nur unerheblich mindern. Für die Richtigkeit von Kostenvorschlägen, die dem Vertrag zugrunde gelegt wurden, übernehmen wir keine Gewähr. Im Übrigen gilt § 651 BGB.
6. Soweit ein Mangel durch eine Beschaffenheits- und Haltbarkeitsgarantie des Herstellers gedeckt ist, ist der Käufer verpflichtet, seinen Garantiesanspruch zunächst außergerichtlich gegenüber dem Hersteller geltend zu machen. Wird der Anspruch des Käufers wegen eines Mangels außergerichtlich nicht vom Hersteller befriedigt, stehen dem Käufer die Ansprüche nach dieser Ziffer VI Nr. 1 – 6 zu.
7. Ist die Ware bei der Lieferung gebrauchter Sachen mangelhaft, stehen dem Käufer keine Rechte wegen eines Mangels der Ware zu. Für Schadenersatzansprüche des Käufers gelten die Bestimmungen der Ziffer VII dieser Lieferbedingungen mit der Maßgabe, dass unsere Haftung im Fall von Ziffer VII Nr. 2 bei einfacher Fahrlässigkeit ausgeschlossen ist.

VIII. Haftungsbeschränkung, Rücktrittsausschluss bei bestimmten Pflichtverletzungen

1. Wir haften bei Vorliegen der gesetzlichen Voraussetzungen in jedem Fall unbeschränkt für von uns verschuldete Schäden an Leben, Körper und Gesundheit sowie verschuldensunabhängig nach dem Produkthaftungsgesetz, soweit das Produkt von uns hergestellt wurde.
2. Bei Verletzung wesentlicher Vertragspflichten haften wir für Schäden bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit grundsätzlich unbeschränkt, bei einfacher Fahrlässigkeit beschränkt auf den Ersatz des vorhersehbaren und vertragstypischen Schadens.
3. In allen sonstigen Fällen sind Schadenersatzansprüche gleich aus welchem Rechtsgrund gegen uns ausgeschlossen, soweit nicht eine vorsätzliche oder grob fahrlässige Pflichtverletzung durch uns, unsere gesetzlichen Vertreter oder unsere Erfüllungsgehilfen vorliegt. Unsere Haftung ist bei grober Fahrlässigkeit auf den vertragstypischen vorhersehbaren Schaden begrenzt.
4. Rechte des Käufers, sich wegen einer von uns nicht zu vertretenden, nicht in einem Mangel der Ware bestehenden Pflichtverletzung vom Vertrag zu lösen, sind ausgeschlossen.
5. Soweit unsere Haftung nach den vorstehenden Absätzen ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die Haftung unserer Erfüllungs- und Verrichtungsgehilfen.

X. Eigentumsvorbehalt, Pflichten des Käufers

1. Sämtliche gelieferten Sachen bleiben bis zur Erfüllung aller, auch zukünftigen Forderungen, auch der jeweiligen Saldoforderungen, aus der laufenden Geschäftsverbindung unser alleiniges Eigentum. Eine Verpfändung, Sicherheitsübereignung oder sonstige Verwertung ist untersagt, es sei denn, der Erwerb erfolgt gerade zum Zweck der Weiterveräußerung. In diesem Fall ist der Käufer widerruflich berechtigt, das Vorbehaltsgut im Rahmen eines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes im eigenen Namen weiter zu veräußern, solange er mit seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber nicht in Verzug ist.
2. Die aus dem Weiterverkauf oder sonstigen Rechtsgrund (z.B. Versicherung, unerlaubte Handlung) bezüglich der Vorbehaltsware entstandenen Forderungen einschließlich sämtlicher Saldoforderungen aus Kontokorrent tritt der Käufer bereits hiermit in Höhe des Rechnungswertes sicherungshalber an uns ab. Dies gilt auch für den Fall, dass nach den vorstehenden Beschränkungen eine Weiterveräußerung nicht zulässig war. Wir nehmen die Abtretung an. Steht uns an der Vorbehaltsware nur Miteigentum zu, so beschränkt sich die Vorausabtretung auf den prozentualen Anteil der Forderung, der dem prozentualen Anteil unseres Miteigentums auf der Basis des Rechnungswertes entspricht.
3. Der Käufer ist widerruflich berechtigt, die an uns abgetretenen Forderungen im eigenen Namen und für unsere Rechnung einzuziehen. Diese Einziehungsermächtigung kann widerrufen werden, wenn der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen nicht ordnungsgemäß nachkommt. Im Fall des berechtigten Widerrufs hat der Käufer bzw. sein Rechtsnachfolger oder Insolvenzverwalter auf Verlangen die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner nebst Adressen bekannt zu geben, alle zum Einzug erforderlichen Angaben zu machen, die dazugehörenden Unterlagen auszuhändigen und dem Schuldner die Abtretung unverzüglich anzuzeigen.
4. Bei Zugriffen Dritter auf die Vorbehaltsware wird der Käufer auf unser Eigentum hinweisen und uns unverzüglich benachrichtigen.
5. Bei Zahlungsverzug des Käufers sind wir berechtigt, die Vorbehaltsware auf Kosten des Käufers heraus zu verlangen, wenn wir vom Vertrag zurückgetreten sind.

XI. Garantie

1. Die Gastro Performance GmbH gewährt auf alle Produkte in diesem Katalog eine Garantie von 2 Jahren. Es beginnt die Frist für die Berechnung der Garantiedauer mit Rechnungsdatum. Der räumliche Geltungsbereich des Garantieschutzes ist die Bundesrepublik Deutschland. Die Garantie bezieht sich auf die Mangelfreiheit des beworbenen Produktes, einschließlich Funktionsfähigkeit, Material- oder Produktionsfehler. Sollte während der Garantiezeit ein Mangel auftreten, so gewährt die Gastro Performance GmbH im Rahmen dieser Garantie eine der folgenden Leistungen nach seiner Wahl. Kostenfreie Reparatur der Ware oder kostenfreier Austausch der Ware gegen einen gleichwertigen oder generalüberholten Artikel. Die Transportkosten werden im berechtigten Garantiefall von der Gastro Performance GmbH übernommen. Nicht unter Gewährleistung fallen: Leuchtmittel, Verschleißteile, Scharniere, Schläuche, Elektronische Platinen und Glas.
2. Nicht unter Garantie fallen Mängel die aufgrund falscher Montage, mangelnder Wartung / Reinigung und falscher Handhabung entstanden sind. Alle wasserführenden Geräte müssen mit geeigneten Mitteln vor Kalkschäden geschützt werden. Die Abwicklung der Garantiesprüche wird ausschließlich von der Gastro Performance GmbH entschieden.
4. In den 24 Monaten Garantiezeit unterliegt es alleine der Gastro Performance GmbH wie, wo und von wem der Schaden repariert wird. Ansprüche wegen dem Ausfall des Gerätes hat der Käufer nicht.
5. Grundvoraussetzung für einen Garantiesanspruch ist eine fachmännische Montage und Einweisung von einem der Gastro Performance GmbH autorisiertem Fachpersonal sowie die Wartung und Reinigung der Geräte wie in der Bedienungsanleitung vorgeschrieben.
6. Ansprüche von Folgeschäden des Kunden wegen einem Mangel sind ausgeschlossen.

Stand 01.05.2022

Auszug aus der Verordnung

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2015/1094 DER KOMMISSION
vom 5. Mai 2015

zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Energieverbrauchskennzeichnung von gewerblichen Kühltallagerschränken

Artikel 1

Gegenstand und Geltungsbereich

(1) In dieser Verordnung sind Anforderungen an die Kennzeichnung gewerblicher Kühltallagerschränke sowie an die Bereitstellung ergänzender Informationen zu diesen Produkten festgelegt.

(2) Diese Verordnung gilt für netzbetriebene gewerbliche Kühltallagerschränke einschließlich solcher, die für die Kühlung von Lebensmitteln und Tiernahrung verkauft werden.

(3) **Diese Verordnung gilt nicht für:**

- a) gewerbliche Kühltallagerschränke, die nicht hauptsächlich mit Strom betrieben werden;
- b) gewerbliche Kühltallagerschränke, die mit einem getrennten Verflüssigungssatz betrieben werden;
- c) offene Schränke, bei denen das Offensein eine wesentliche Voraussetzung für ihren Haupteinsatzzweck darstellt;
- d) Kühltallagerschränke, die speziell für die Lebensmittelverarbeitung ausgelegt sind, wobei es für die Anwendung der Ausnahmeregelung nicht ausreicht, wenn der Schrank nur ein speziell für die Lebensmittelverarbeitung ausgelegtes Fach umfasst und dieses einen Nettorauminhalt von weniger als 20 % des gesamten Nettorauminhalts des Schrankes aufweist;
- e) Kühltallagerschränke, die ausschließlich für das kontrollierte Auftauen gefrorener Lebensmittel ausgelegt sind, wobei es für die Anwendung der Ausnahmeregelung nicht ausreicht, wenn der Schrank nur ein ausschließlich für das kontrollierte Auftauen gefrorener Lebensmittel ausgelegtes Fach aufweist;
- f) Saladetten;
- g) Kühltheken und andere Lagerschränke ähnlicher Art, die außer für die Kühlung und Lagerung hauptsächlich für das Ausstellen und den Verkauf von Lebensmitteln bestimmt sind;
- h) Kühltallagerschränke mit einem Kühlkreislauf ohne Kaltdampfkreisprozess;
- i) Sonderanfertigungen gewerblicher Kühltallagerschränke, die nach den Vorgaben des jeweiligen Kunden einzeln hergestellt werden und nicht mit anderen gewerblichen Kühltallagerschränken gemäß der Begriffsbestimmung 9 in Anhang I gleichwertig sind;
- j) Kühl-Gefrierkombinationen;
- k) Geräte mit statischer Kühlung;
- l) Einbau-Kühltallagerschränke;
- m) Kühltallagerschränke für Rollbehälter oder mit Durchreiche;
- n) Gefriertruhen.

Artikel 2

Begriffsbestimmungen

Für die Zwecke dieser Verordnung gelten die folgenden Begriffsbestimmungen:

- a) „Gewerblicher Kühltallagerschrank“ bezeichnet eine wärmedämmte Kühlvorrichtung mit mindestens einem über eine oder mehrere Türen oder Schubladen zugänglichen Fach, die in der Lage ist, die Temperatur von Lebensmitteln ständig innerhalb vorgeschriebener Grenzen bei einer Kühl- oder Gefrierbetriebstemperatur aufrechtzuerhalten, einen Kaltdampfkreisprozess nutzt und für die Lagerung von Lebensmitteln außerhalb von Haushalten, jedoch nicht für deren Ausstellung oder Entnahme durch Kunden, bestimmt ist;
- b) „Lebensmittel“ bezeichnet Nahrungsmittel, Zutaten und Getränke, einschließlich Wein, sowie andere hauptsächlich für den Verzehr bestimmte Dinge, die einer Kühlung bei bestimmten Temperaturen bedürfen;
- c) „Einbau-Kühltallagerschrank“ bezeichnet ein ortsfestes, isoliertes Kühlgerät, das zum Einbau in einen Schrank, eine vorbereitete Wandaussparung oder einen ähnlichen Ort vorgesehen ist und eine Dekorabdeckung erfordert;
- d) „Kühltallagerschrank für Rollbehälter“ bezeichnet einen gewerblichen Kühltallagerschrank mit einem besonderen Fach, das Produktbehälter mit Rollen aufnehmen kann;
- e) „Kühltallagerschrank mit Durchreiche“ bezeichnet einen gewerblichen Kühltallagerschrank, der von beiden Seiten zugänglich ist;
- f) „Kühltallagerschrank mit statischer Kühlung“ bezeichnet einen gewerblichen Kühltallagerschrank ohne Zwangsumwälzung der Innenluft, der speziell für die Lagerung von temperaturempfindlichen Lebensmitteln oder zur Vermeidung des Antrocknens von Lebensmitteln, die ohne dichte Verpackung gelagert werden, ausgelegt ist, wobei ein Kühltallagerschrank, der nur ein einziges Fach mit statischer Kühlung aufweist, nicht als Kühltallagerschrank mit statischer Kühlung gilt;
- g) „offener Kühltallagerschrank“ bezeichnet einen gewerblichen Kühltallagerschrank, dessen gekühlter Innenraum von außen ohne Öffnen einer Tür oder Schublade zugänglich ist, wobei es für die Bezeichnung als offener Kühltallagerschrank nicht ausreichend ist, dass er mit einem einzigen von außen ohne Öffnen einer Tür oder Schublade zugänglichen Fach ausgestattet ist, dessen Nettorauminhalt weniger als 20 % des Gesamtrauminhaltes des gewerblichen Kühltallagerschranks ausmacht;
- h) „Saladette“ bezeichnet einen gewerblichen Kühltallagerschrank, der in der vertikalen Ebene über eine oder mehrere Türen oder Schubladenfronten sowie auf der Oberseite über Aussparungen verfügt, in die Behälter zur vorübergehenden Lagerung eingesetzt werden können, um Lebensmittel wie Pizzabeläge oder Salate leicht zugänglich zu lagern;
- i) „Kombilagerschrank“ bezeichnet einen gewerblichen Kühltallagerschrank, der mindestens zwei Fächer mit unterschiedlichen Temperaturen zum Kühlen und Lagern von Lebensmitteln aufweist;
- j) „Kühl-Gefrierkombination“ bezeichnet einen Kombilagerschrank, der mindestens ein ausschließlich für Kühlbetriebstemperaturen bestimmtes Fach sowie ein ausschließlich für Gefrierbetriebstemperaturen bestimmtes Fach aufweist;
- k) „Gefriertruhe“ bezeichnet ein Gefriergerät mit einem oder mehreren Fächern, in dem die Fächer von der Oberseite des Geräts aus zugänglich sind, oder das über sowohl von oben zu öffnende Fächer als auch aufrecht angeordnete Fächer verfügt, bei dem aber der Bruttorauminhalt der von oben zu öffnenden Fächer 75 % des gesamten Bruttorauminhalts des Geräts überschreitet.



GASTRO PERFORMANCE GMBH
Schlingener Strasse 1 - 86842 Türkheim
Tel: +49 (0) 82 45 - 968 16-0
Fax: +49 (0) 82 45 - 968 16-29
office@gastro-performance.de