

KBS Gastrotechnik

Winterprofis für Ihre Küche!



LABEL

LED

KBS 316 Slim und KBS 327 Slim

Glastür-Kühlschrank in Slimline Ausführung für Nischen mit 410 mm bzw. 450 mm

- Außergewöhnliches Design in Schwarz
- Umluftkühlung
- Kältemittel R 600 a
- Außenmaterial: Stahlblech lackiert, schwarz
- Innenraum Kunststoff schwarz
- Digitale Temperaturanzeige, digitales Thermostat
- Vertikale LED Innenbeleuchtung, separat schaltbar
- Tür 3-fach isolierverglast
- Selbstschließende Tür mit Schloss
- Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- Leicht zu reinigender Innenraum
- 5 höhenverstellbare Roste, 1 Bodenrost
- Roste mit Preisschiene ausgestattet
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- 4 höhenverstellbare Ausgleichsfüße
- Individualisierung durch Labelung auf Anfrage


KBS 316 G Slim

KBS 327 G Slim

Modell	KBS 316 G Slim	KBS 327 G Slim
Außenmaße B x T x H	405 x 435 X 1775 mm	450 X 630 x 1950 mm
Temperatur	+/-0 °C bis +10 °C	+1 °C bis +10 °C
Klimaklasse	3 (+25°C/60%)	3 (+25°C/60%)
Bruttinhalt	160 l	317 l
Anschlusswert	230 V / 150 W	230 V / 150 W
Energieverbrauch Jahr	500 kWh / Jahr	511 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	D (EU2019/2018)	C (EU2019/2018)
Serienzubehör	5 Roste, 1 Bodenrost	5 Roste, 1 Bodenrost
Gewicht	52 kg	80 kg
Artikelnummer	30.2160	30.2328
UVP in €	848,00	1.178,00

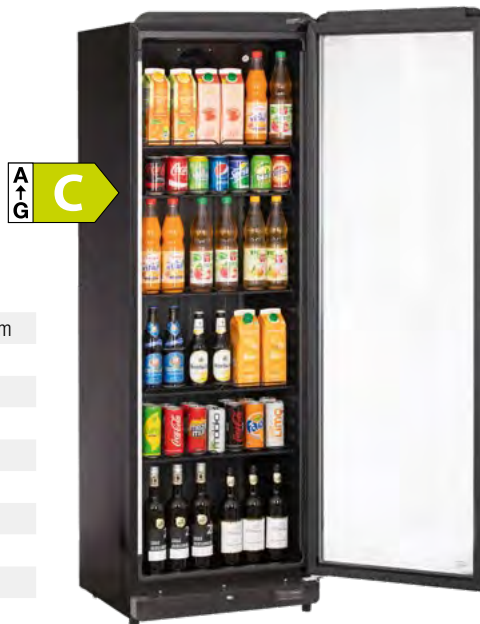
LABEL

LED
SWS
PLANBAR

KBS 384

Glastür-Kühlschrank mit LED-Beleuchtung

- Isolierglastür in schwarzem Rahmen eingefasst
- Digitales Thermostat und Anzeige
- Außenmaterial: Stahlblech schwarz
- Innenmaterial: HIPS Kunststoffinnenbehälter schwarz
- Mit Schloss
- Umluftkühlung
- Kältemittel R 290
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Senkrechte LED Innenbeleuchtung
- Vorgeformte Rostauflagen
- 5 Roste schwarz im Lieferumfang höhenverstellbar
- Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- Leicht wechselbare Magnetsteckdichtung
- 2 höhenverstellbare Ausgleichsfüße
- 2 Rollen hinten
- Individualisierung durch Labelung auf Anfrage



Modell	KBS 384
Außenmaße B x T x H	595 x 585 x 1878 mm
Temperatur	+2 °C bis +9 °C
Klimaklasse	4 (+30°C/55%)
Bruttinhalt	388l / 354l
Anschlusswert	230 V / 320 W
Energieverbrauch Jahr	577 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	C (EU 2019/2018)
Serienzubehör	5 Roste, schwarz
Gewicht	60 kg
Artikelnummer	60.4384
UVP in €	989,00



FLK 365

Getränke-Kühlschrank mit Display und 2 vertikalen Linien LED-Innenbeleuchtung

- mit Schloss
- Außenmaterial: Stahlblech pulverbeschichtet, schwarz
- Innenmaterial: Kunststoff, schwarz
- Isolierglastür mit schwarzem Kunststoffrahmen mit Griffmulde
- Umluftkühlung
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- 5 schwarze bzw. weiße rilsanierte Roste
- Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- Höhenverstellbare Ausgleichsfüße vorne
- 2 Transportrollen hinten für den leichten Transport
- Individualisierung durch Labelung auf Anfrage lieferbar

Modell	FLK 365
Außenmaße B x T x H	600 x 600 x 2025 mm
Innenmaße B x T x H	500 x 455 x 1645 mm
Kapazität	462 0,33 l Dosen 224 0,5 l PET Flaschen
Temperatur	+/-0 °C bis +14 °C
Klimaklasse (UT / RF)	3 (+25°C/60%)
Bruttoinhalt	385 l
Anschlusswert	230 V / 265 W
Kältemittel	R 600 a
Energieverbrauch	1.028 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	E (EU 2019/2018)
Gewicht	80 kg
Artikelnummer	919.0026
UVP in €	1.099,00



Hier könnte
Ihr Logo stehen



Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Rost für FLK schwarz	81.7396	34,00
Rosthalter hinten schwarz	81.9072	7,00
Rosthalter vorn schwarz	81.9073	7,00

CD 350

Glastür-Kühlschrank mit LED-Beleuchtung

- Betriebskontrollleuchte
- 5 Stufen Temperaturregler
- Temperatur: +2 °C bis +12 °C
- Außenmaterial: Stahlblech beschichtet
- Innenmaterial: ABS Kunststoff
- Umluftkühlung, vorgeformte Rostauflagen
- LED-Innenbeleuchtung, separat schaltbar
- CD 350 Schwarz: Isolierglastür mit Kunststoffrahmen und Griffmulde
- CD 350 Weiß: Isolierglastür mit Aluminiumrahmen und Griff
- Türanschlag rechts, wechselbar (nicht umbaubar bei Modellen mit Schloss)
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- Vorne 2 höhenverstellbare Ausgleichsfüße
- Hinten 2 Transportrollen
- Serienzubehör: 6 Roste, weiß bzw. schwarz
- maximale Bestückung: 322 Dosen à 0,33 l oder 154 PET-Flaschen à 0,5 l
- Individualisierung durch Labelung auf Anfrage
- Farbvarianten: Außen weiß – Innen weiß, Außen schwarz – Innen schwarz



Modell	CD 350
Außenmaße B x T x H	600 x 600 x 1730 mm
Klimaklasse (UT / RF)	3 (+25°C/60%)
Bruttoinhalt	350 l
Anschlusswert	230 V / 230 W
Kältemittel	R 600 a
Energieverbrauch	744 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	D (EU 2019/2018)
Serienzubehör	6 Roste
Gewicht	70 kg
Artikelnummer (weiß)	919.0005
Artikelnummer (schwarz)	919.0030
UVP in € (weiß)	929,00
UVP in € (schwarz)	959,00

Modell wie oben, jedoch mit Schloss

Modell	CD 350 mit Schloss
Türanschlag	rechts
Artikelnummer (weiß)	919.0014
Artikelnummer (schwarz)	919.0035
UVP in € (weiß)	985,00
UVP in € (schwarz)	1.017,00

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Rost weiß rilsaniert	919.0099	34,00
Rost schwarz rilsaniert	919.0089	39,00
Umbau Linksanschlag	55	109,00


**KBS 402 U /
KBS 402 U CHR**

**KBS 602 U /
KBS 602 U CHR**

KBS 202 U/CHR, KBS 402 U/CHR und KBS 602 U/CHR

Umluft Gewerbe-Kühlschrank

- ◆ Rückwandverdampfer
- ◆ Außenmaterial: Stahlblech weiß bzw. schwarz, beschichtet
- ◆ Fugenloser Kunststoffinnenbehälter, weiß
- ◆ Vorgeformte Rostauflagen mit 70 mm Abstand
- ◆ Digitale Temperaturanzeige
- ◆ Manuelles Thermostat
- ◆ 45 mm Isolierung
- ◆ Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- ◆ Volltür mit Schloss
- ◆ Bodenrost für verbesserte Luftzirkulation
- ◆ Eingelassene und ergonomisch geformte Griffleiste
- ◆ Türanschlag rechts, wechselbar
- ◆ Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- ◆ Vorne 2 höhenverstellbare Ausgleichsfüße
- ◆ Hinten 2 Transportrollen


**KBS 202 U CHR /
KBS 202 U**

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Rost 202/402, Traglast bis 20 kg	83.8976	35,00
Rost 602, Traglast bis 30 kg	83.8978	39,00
CNS-Füße 90 bis 110 mm höhenverstellbar, für KBS 402 und 602	99.9027	55,00
Umbau Linksanschlag	56	125,00

Modell	KBS 202 U (weiß)	KBS 402 U (weiß)	KBS 602 U (weiß)
Außenmaße B x T x H	600 x 600 x 850 mm	600 x 600 x 1850 mm	777 x 695 x 1890 mm
Temperatur	+/-0 °C bis +8 °C	+/-0 °C bis +8 °C	+/-0 °C bis +8 °C
Klimaklasse (UT/RF)	4 (+30 °C/55 %)	4 (+30 °C/55 %)	4 (+30 °C/55 %)
Brutto- /Nutzinhalt	129 l/63 l	361 l/239 l	600 l/419 l
Anschlusswert	230 V/100 W	230 V/130 W	230 V/130 W
Kältemittel	R 600 a	R 600 a	R 600 a
Energieverbrauch	438 kWh / Jahr	460 kWh / Jahr	548 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	A (EU 2015/1094-IV)	C (EU 2015/1094-IV)	C (EU 2015/1094-IV)
Serienzubehör	2 Roste, 1 Bodenrost, alle weiß	3 Roste, 1 Bodenrost, alle weiß	3 Roste, 1 Bodenrost, alle weiß
Gewicht	49 kg	74 kg	90 kg
Artikelnummer	34.7206	34.7406	34.7606
UVP in €	646,00	1.089,00	1.369,00

Modell	KBS 202 U (schwarz)	KBS 402 U (schwarz)	KBS 602 U (schwarz)
Artikelnummer	34.7209	34.7409	34.7609
UVP in €	666,00	1.109,00	1.389,00

Modell	KBS 202 U CHR	KBS 402 U CHR	KBS 602 U CHR
Gewicht	49 kg	79 kg	101 kg
Artikelnummer	34.7215	34.7415	34.7615
UVP in €	812,00	1.295,00	1.559,00



HZS Serie

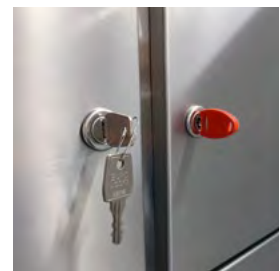


Gemeinschafts-Kühlschrank mit Umluftkühlung

- Außenmaterial: Stahlblech weiß, pulverbeschichtet, stoß- und schlagfest
- Innenmaterial: fugenloser Kunststoffinnenraum, Innengestell komplett aus CNS
- Rückwandverdampfer
- Temperatur +2 °C bis +9 °C
- UT / RF +25 °C / 60 %
- Analoge Temperaturanzeige im Innenraum
- Griffmulde in Tür
- Kältemittel R 600 a
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zwei Schlüssel pro Fach
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- Stufenlos regelbares Thermostat
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Einzelne Fächer, separat abschließbar
- Generalschlüssel lieferbar als Zubehör
- Vorne 2 höhenverstellbare Ausgleichsfüße

Die ideale Kühlschranklösung für:

- Kasernen
- Großraumbüros
- Jugendherbergen
- Studentenwohnheime
- Containerdörfer
- Krankenhäuser
- Altenwohnheime
- Schulen
- Großbaustellen
- Justizvollzugsanstalten



Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Umbau Linksanschlag	55	109,00
Generalschlüssel	409	49,00

Sicherheitsschlüssel

Modell	HZS 37-8	HZS 37-10	HZS 37-12
Außenmaße B x T x H	597 x 654 x 1684 mm	597 x 654 x 1684 mm	597 x 654 x 1684 mm
Anzahl der Fächer	8 Fächer	10 Fächer	12 Fächer
Fachmaße B x T x H (von oben nach unten)	2 x 245 x 360 x 380 mm 4 x 245 x 450 x 350 mm 2 x 245 x 300 x 380 mm	2 x 245 x 360 x 280 mm 6 x 245 x 450 x 285 mm 2 x 245 x 300 x 315 mm	2 x 245 x 360 x 280 mm 8 x 245 x 450 x 220 mm 2 x 245 x 300 x 285 mm
Anschlusswert	230 V / 50 W	230 V / 50 W	230 V / 50 W
Energieverbrauch	364 kWh / Jahr	364 kWh / Jahr	364 kWh / Jahr
Gewicht	96 kg	105 kg	112 kg
Artikelnummer	405.3708	405.3710	405.3712
UVP in €	2.936,00	3.041,00	3.251,00

Modell	HZS 51-8	HZS 51-10	HZS 51-12
Außenmaße B x T x H	747 x 769 x 1684 mm	747 x 769 x 1684	747 x 769 x 1684
Anzahl der Fächer	8 Fächer	10 Fächer	12 Fächer
Fachmaße B x T x H (von oben nach unten)	2 x 320 x 470 x 380 mm 4 x 320 x 560 x 350 mm 2 x 320 x 415 x 380 mm	2 x 320 x 470 x 280 mm 6 x 320 x 560 x 285 mm 2 x 320 x 415 x 315 mm	2 x 320 x 470 x 280 mm 8 x 320 x 560 x 220 mm 2 x 320 x 415 x 285 mm
Anschlusswert	230 V / 50 W	230 V / 50 W	230 V / 50 W
Energieverbrauch	383 kWh / Jahr	383 kWh / Jahr	383 kWh / Jahr
Gewicht	110 kg	116 kg	125 kg
Artikelnummer	405.5108	405.5110	405.5112
UVP in €	3.314,00	3.416,00	3.528,00



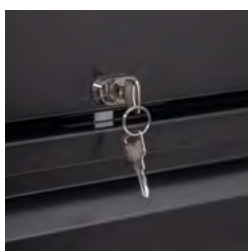
NEU



BB 150



BB 154 mit Schubladen



BB 150 und BB 200

Backbar mit Türen und Schloss

- ◆ Außenmaterial: Stahlblech schwarz lackiert und Kunststoff
- ◆ Innenmaterial: Edelstahl
- ◆ Temperaturbereich +2 °C bis +10 °C
- ◆ Klimaklasse: 4 (+30 °C UT / 55 % RF)
- ◆ Elektronische Steuerung
- ◆ Digitale Temperaturanzeige
- ◆ Kältemittel R 600 a
- ◆ Umluftkühlung
- ◆ Je Türfach 2 Abstellflächen, Tragkraft maximal 25 kg je Rost
- ◆ Bodenrost für verbesserte Luftzirkulation hinter jeder Tür
- ◆ Leicht zu reinigender Innenraum
- ◆ Türen mit Schloss
- ◆ Automatische Abtauung
- ◆ Automatische Heißgas-Tauwasserverdunstung
- ◆ Verdampfer mit spezieller Beschichtung
- ◆ Höhenverstellbare Ausgleichsfüße

BB 152, BB 154, BB 204 und BB 206

wie oben, jedoch mit Schubladen:

- ◆ Schubladen mit Teleskopschienen
- ◆ Schubladenblock mit Schloss in der oberen Schublade
- ◆ Für 14 Flaschen 300 mm Höhe pro Schublade
- ◆ Schubladen bis maximal 45 kg belastbar
- ◆ Innenmaß (B x T x H): 374 x 400 x 145 mm

Fulterer®

Schubladen mit Fulterer Auszugssystem

Zubehör zum nachträglichen Einbau

	Artikel-Nr.	UVP in €
Kit 1 x Abstellflächen für BB 150 (für eine Ebene über 2 Kühlfächer)	83.4152	158,00
Kit 1 x Abstellflächen für BB 200 (für eine Ebene über 3 Kühlfächer)	83.4153	219,00

Modell	BB 150	BB 152	BB 154	BB 200	BB 204	BB 206
Außenmaße B x T x H	1462 x 513 x 860 mm	1462 x 513 x 860 mm	1462 x 513 x 860 mm	2002 x 512 x 860 mm	2002 x 512 x 860 mm	2002 x 512 x 860 mm
Anzahl der Türen	2	1	-	3	1	-
Anzahl der Schubladen	-	2	4	-	4	6
Nutzhalt	226 l	201 l	186 l	355 l	299 l	279 l
Anschlusswert	230 V / 320 W	230 V / 320 W	230 V / 320 W	230 V / 320 W	230 V / 320 W	230 V / 320 W
Energieverbrauch	1.044 kWh / Jahr	1.048 kWh / Jahr	1.048 kWh / Jahr	1245 kWh / Jahr	1.387 kWh / Jahr	1.387 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	C (EU 2015/1094-IV)	C (EU 2015/1094-IV)	C (EU 2015/1094-IV)	C (EU 2015/1094-IV)	D (EU 2015/1094-IV)	D (EU 2015/1094-IV)
Gewicht	89 kg	89 kg	89 kg	106 kg	106 kg	106 kg
Artikelnummer	6.1150	6.1151	6.1152	6.1200	6.1202	6.1203
UVP in €	1.588,00	2.016,00	2.444,00	1.944,00	2.800,00	3.228,00



UKS 140



Schubladenkühler für 45 Ein-Liter-Flaschen

- Schubladen komplett aus Edelstahl
- Außenmaterial: Edelstahl, Rückwand aus Stahlblech
- Voll einbaufähig durch Frontbe- und Frontentlüftung
- Umluftkühlung
- Umweltfreundliches Kältemittel R 600 a
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Elektronische Steuerung inkl. Ein- und Ausschalter
- Schubladen werkzeugfrei herausnehmbar
- LED-Beleuchtung
- 2 robuste Schubladengriffe
- Wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- Rahmenheizung zur Verhinderung von Schimmelbildung



Modell	UKS 140
Außenmaße B x T x H	600 x 600 x 865 mm
Temperatur	+2 °C bis +8 °C
Klimaklasse (UT / RF)	3 (+25 °C / 60%)
Anschlusswert	230 V / 110 W
Kältemittel	R 600 a
Energieverbrauch	578 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	B (EU 2015/1094-IV)
Bruttinhalt	150 l
Gewicht	56 kg
Artikelnummer	6.0339
UVP in €	1.998,00



Innengestell als Zubehör (Preis auf Anfrage)



Werkzeugfrei herausnehmbar



Austauschbare Frontblende (Preis auf Anfrage)

KBS 154 U und KBS 154 GU

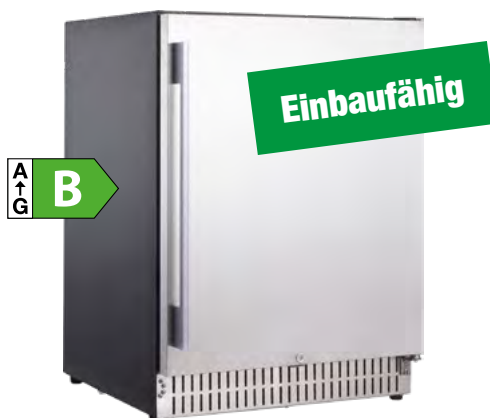


Einbaufähiger Umluftkühlschrank mit Voll- oder Glastür

- Digitale Temperaturanzeige
- Aussenmaterial: Stahlblech schwarz lackiert
- Edelstahltür mit Schloss
- Innenmaterial: ABS Kunststoff schwarz, 3 seitig
- Türanschlag rechts
- Umluftkühlung
- Selbstschließende Tür
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- Höhenverstellbare Ausgleichsfüße

KBS 154 GU wie oben, jedoch

- Mit Glastür



KBS 154 U



KBS 154 GU

Modell	KBS 154 U	KBS 154 GU
Außenmaße B x T x H	595 x 585 x 820 mm	595 x 585 x 820 mm
Temperatur	+1 °C bis +10 °C	+1 °C bis +10 °C
Klimaklasse (UT / RF)	3 (+25 °C/60%)	3 (+25 °C/60%)
Bruttinhalt	142 l	145 l
Anschlusswert	230 V / 110 W	230 V / 110 W
Kältemittel	R 600 a	R 600 a
Energieverbrauch Jahr	164 kWh/Jahr	280 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	B (EU 2019/2018)	C (EU 2019/2018)
Serienzubehör	3 Roste	3 Roste
Gewicht	42 kg	47 kg
Artikelnummer	30.2155	30.2154
UVP in €	1.098,00	1.198,00





KBS

Getränkekühlung



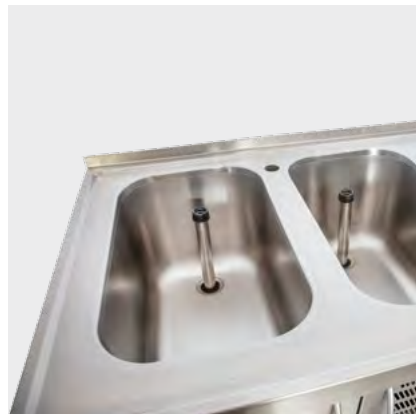
QUALITÄT MACHT DEN UNTERSCHIED

NEU

R 290

SWS
PLANBAR

ab 2,20 m



Getränketheke mit Abdeckung

Steckfertige Umluft Getränketheke

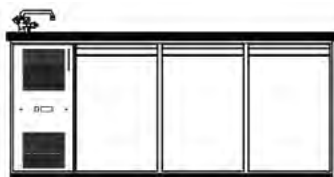
- ◆ Inklusive Schanktischabdeckung aus Edelstahl 1.4301 gefertigt, seidenmatt gebürstet mit umlaufenden Wulstrand sowie mit oder ohne Aufkantung
- ◆ Je nach Modell 2 bis 4 Türen
- ◆ Je nach Modell 1 bis 2 Becken links oder rechts
- ◆ Umluftkühlung
- ◆ Elektronische Steuerung
- ◆ Automatische Abtaugung und Tauwasserverdunstung
- ◆ Türfront aus Edelstahl 1.4301
- ◆ Kühlkorpus innen in Chromnickelstahl CNS 18/10
- ◆ Rückwand, Boden und Seitenteile aus Stahlblech verzinkt
- ◆ Das Installationsfach ist nach hinten und seitlich offen
- ◆ Boden innen verstärkt und glatt
- ◆ Front aus magnetischen Chromstahl
- ◆ Korpus mit 50 mm Isolierstärke aus 100% FCKW-freiem Schaum
- ◆ Umlaufender Aluminium Sockel 40 x 20 x 2 mm
- ◆ Türen und optionale Auszüge sind innen und außen aus CNS
- ◆ Serienmäßig mit Fassstoßkante
- ◆ Türen/Schubladen mit durchgehender eingearbeiteter CNS Griffleiste
- ◆ Türen und Auszüge mit auswechselbaren Magnetsteckdichtungen
- ◆ Temperatur: + 4 °C bis + 10 °C
- ◆ Kältemittel R 290
- ◆ Eingebaute (s) Becken mit den Abmessungen 300 x 500 x 300mm
- ◆ Inklusive Ablaufverbindung mit Standrohr und Ventil
- ◆ Abdeckung mit Tropfmulde 1000 x 300 mm mit Ablauf zum Becken hin
- ◆ Auf Anfrage: Innenbeleuchtung hinter den Türen, Schloss und Flaschenrost



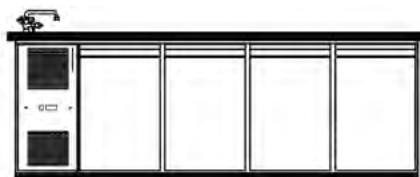
Paris mit 1 Becken



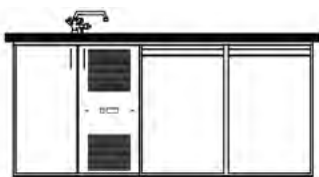
London mit 1 Becken



Palermo mit 1 Becken



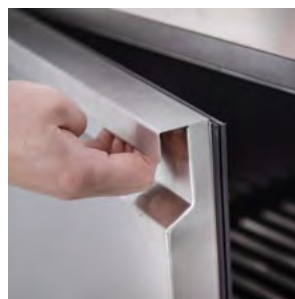
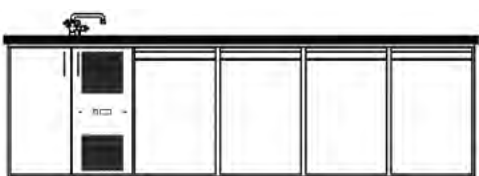
Bergamo mit 2 Becken



Bristol mit 2 Becken



Napoli mit 2 Becken



Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Flaschenrost mit Stellschiene	497009	140,00
Zusätzlicher Trennstab für Auszug	497008	8,00
Zusätzlicher CNS-Flaschenrost inkl. Bodenträger	497010	83,00
Gläserdusche im Tropfblech	497005	440,00
Druckminderer für Gläserdusche	497006	268,00
LED Minilichtleiste für Tür	497011	117,00

Modell	Paris 2	London 2	Palermo 2	Bergamo 2	Bristol 2	Napoli 2
B x T x H ohne Aufkantung	1600 x 700 x 980 mm	2100 x 700 x 980 mm	2650 x 700 x 980 mm	1950 x 700 x 980 mm	2500 x 700 x 980 mm	3050 x 700 x 980 mm
B x T x H mit Aufkantung	1600 x 660 x 980 + 27 mm	2100 x 660 x 980 mm + 27 mm	2650 x 660 x 980 mm + 27 mm	1950 x 660 x 980 mm + 27 mm	2500 x 660 x 980 mm + 27 mm	3050 x 660 x 980 mm + 27 mm
Gewicht	160 kg	210 kg	265 kg	195 kg	250 kg	305 kg
Leistungsaufnahme	310 W	315 W	350 W	310 W	315 W	350 W
Anschlusswert	230 V 50 Hz / 16 A	230V 50 Hz / 16 A	230 V 50 Hz / 16 A	230 V 50 Hz / 16 A	230 V 50 Hz / 16 A	230 V 50 Hz / 16 A
Anzahl der Türen	2	3	4	2	3	4
Anzahl der Becken	1	1	1	2	2	2
Artikelnummer ohne Aufkantung (Becken links)	30.4340	30.4350	30.4364	30.4370	30.4380	30.4390
Artikelnummer ohne Aufkantung (Becken rechts)	30.4341	30.4351	30.4365	30.4371	30.4381	30.4391
Artikelnummer mit Aufkantung (Becken links)	30.4342	30.4352	30.4362	30.4372	30.4382	30.4392
Artikelnummer mit Aufkantung (Becken rechts)	30.4343	30.4353	30.4363	30.4373	30.4383	30.4393
UVP in €	5.689,00	6.626,00	8.210,00	6.179,00	7.288,00	8.586,00

Mischbatterien



- ◆ Verchromt / Griffe verchromt
- ◆ Auslauf waagrecht mit Perlator
- ◆ Auslaufausladung 200 mm, Höhe 140 mm
- ◆ Bohrung 35 mm
- ◆ Hohe Servicefreundlichkeit durch Stecksystem
- ◆ Hochdruck mit 2 Anschlussleitungen
- ◆ Niederdruck mit 3 Anschlussleitungen

Modell	Mischbatterie Niederdruck	Mischbatterie Hochdruck	Mischbatterie Niederdruck	Mischbatterie Hochdruck
Unterspülrohr	1	1	2	2
Artikelnummer	49.7001	49.7002	49.7003	49.7004
UVP in €	242,00	210,00	291,00	240,00

NEU **SWS**
PLANBAR



Schubladensatz

- ◆ Nur werkseitiger Einbau
- ◆ Schubladen aus Edelstahl CNS
- ◆ Durchgehende Griffleiste
- ◆ CNS-Differentialauszug bis 70 kg belastbar Schubladen mit Rasterunterteilung und vier Trennstäben
- ◆ Leicht wechselbare Hohlkammer-Magnetsteckdichtung



Fulterer®

Schubladen mit Fulterer Auszugssystem



Modell (werkseitiger Einbau)	1/3 + 2/3	2/3 + 1/3	1/2 + 1/2	3x 1/3
Nutzhöhe oben	310 mm	390 mm	350 mm	210 mm
Nutzhöhe mitte	–	–	–	210 mm
Nutzhöhe unten	390 mm	310 mm	350 mm	210 mm
Artikelnummer	3.0410	3.0411	3.0412	3.0413
UVP in €	695,00	695,00	695,00	1.099,00



Fasskühlergehäuse



Für 2, 3, 4, 6, 8 oder 10 Fässer aus deutscher Fertigung

- ♦ Außenmaterial: Alu-Zink
- ♦ Innenmaterial: Boden Edelstahl 1.4301, Seiten und Decke und Innenrückwand Alu Zink
- ♦ Korpus mit einer Isolierstärke von 50 mm
- ♦ Korpus wird zerlegt angeliefert
- ♦ Einfache Montage durch innenliegende Spannverschlüsse
- ♦ Korpusdecke mit perforiertem Durchbruch von 80 mm
- ♦ Durchführung von Bier- oder Pytonleitung
- ♦ Ausschnitt für Deckenkälteaggregat (nur bei Bestellung mit Aggregat)
- ♦ Boden für höchste Beanspruchung aus Edelstahl 1.4301
- ♦ Seiten, Decke und Innenrückwand aus ALU Zink gefertigt
- ♦ Türen mit servicefreundlichen Hohlkammersteckdichtungen und Kantenverschluss
- ♦ Ausgleich von Bodenunebenheiten durch verstellbare Füße Stellbereich 25 mm
- ♦ Lieferung erfolgt ohne Kühlaggregat



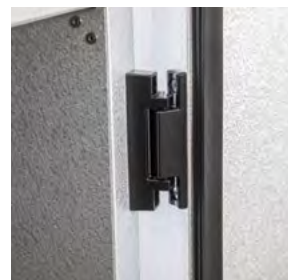
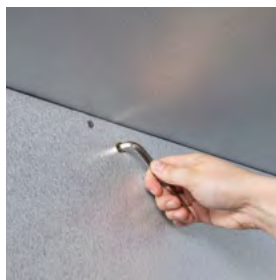
Fasskühlergehäuse mit Aufsatzkühlgerät

Aufsatzkühlgerät (Aggregat) für Fasskühler

TF 13 passend für Fasskühlgehäuse FK 2 bis FK 6"

TF 14 passend für Fasskühlgehäuse FK 8 bis FK 10"

- ♦ Außen- und Innenmaterial: Stahlblech, Alu-Zink, versiegelt
- ♦ Digitale Temperaturanzeige
- ♦ Temperatur +2 °C bis +10 °C
- ♦ UT / RF +32 °C / 60 %
- ♦ Elektronische Steuerung
- ♦ Steckerfertige Ausführung
- ♦ Kältemittel R 290
- ♦ Umluftkühlung
- ♦ Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- ♦ Separater Ein-/Ausschalter
- ♦ Aufsatzkühlgerät mit Bierbegleitkühlung auf Anfrage



Modell Gehäuse	FK 2	FK 3	FK 4	FK 6	FK 8	FK 10
Außenmaße B x T x H	1000 x 565 x 1140 mm	1500 x 565 x 1140 mm	1000 x 995 x 1140 mm	1500 x 995 x 1140 mm	1900 x 995 x 1140 mm	2300 x 995 x 1140 mm
Bestückung	2 x KEG Fässer 50 l	3 x KEG Fässer 50 l	4 x KEG Fässer 50 l	6 x KEG Fässer 50 l	8 x KEG Fässer 50 l	10 x KEG Fässer 50 l
Gewicht	65 kg	85 kg	105 kg	140 kg	170 kg	205 kg
Artikelnummer	43.8002	43.8003	43.8004	43.8006	43.8008	43.8010
UVP in €	1.912,00	2.050,00	1.970,00	2.129,00	2.398,00	2.823,00

Modell Aggregat	TF 13	TF 13	TF 13	TF 13	TF 14	TF 14
Außenmaße B x T x H	665 x 440 x 345 mm	665 x 440 x 345 mm	665 x 440 x 345 mm	665 x 440 x 345 mm	665 x 440 x 345 mm	665 x 440 x 345 mm
Anschlusswert	230V / 368 W	230V / 368 W	230V / 368 W	230V / 368 W	230V / 578 W	230V / 578 W
Gewicht	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg
Artikelnummer	438016	438016	438016	438016	438017	438017
UVP in €	1.450,00	1.450,00	1.450,00	1.450,00	1.550,00	1.550,00



KBS

Nassmüllkühler



NASSMÜLLKÜHLER MIT HOCHWERTIGEM EDELSTAHLVERDAMPFER





Nassmüllkühler, zerlegbar



Für Speisereste, leicht zerlegbar für einfache Einbringung

- ♦ Aufnahme von Mülltonnen von 120 Liter bis 240 Liter
- ♦ Hochwertiger Edelstahlverdampfer
- ♦ Lieferung erfolgt vormontiert
- ♦ Inklusive steckerfertigem Kälteaggregat, bei Anlieferung im Kühler
- ♦ Inklusive Winterschaltung
- ♦ Flügeltür mit absperribaren Kantenverschluss
- ♦ Beschickung der Tonnen durch obere Einwurfklappen
- ♦ Kompakte Modulbauweise
- ♦ Umluftkühlung
- ♦ Temperatur +4 °C bis + 12 °C
- ♦ UT/RF +32 °C/60 %
- ♦ 50 mm starke Isolierung
- ♦ Isolierung 100% FCKW-frei
- ♦ Montage über eingeschäumte Exzenter-Spannverschlüsse
- ♦ Spannverschlüsse mit Kalibrierbolzen
- ♦ Höhenverstellbare Ausgleichsfüße 65 bis 90 mm
- ♦ Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- ♦ Ausschnitt Kälteaggregat links
- ♦ Ausschnittmaß (B x H) 380 x 300 mm
- ♦ Abmessungen Kälteaggregat (B x T x H) 300 x 400 x 620 mm
- ♦ Kälteaggregat mit CNS-Edelstahlverdampfer
- ♦ Elektronische Steuerung
- ♦ Digitale Temperaturanzeige
- ♦ Automatische Tauwasserverdunstung
- ♦ Automatische Abtauung
- ♦ Aufstellung im Freien unter Verwendung von Wetterschutz

Nassmüllkühler sind durch Ammoniak und säurehaltige Ausdünstungen der Küchenabfälle höchsten Anforderungen ausgesetzt. Um auch unter diesen Umständen eine lange Lebensdauer sicherzustellen, sind die Geräte mit Edelstahlverdampfern und einer Heißgasleitung in Edelstahl ausgestattet.



1 x 240 l, zerlegbar



2 x 240 l, zerlegbar



3 x 240 l, zerlegbar



inklusive Kälteaggregat

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Einwurfschacht für 1 x 120 L Tonne	1.0490	388,00
CNS-Auffahrrampe klappbar	1.0492	395,00

Modell	1 x 240 l, zerlegbar	2 x 240 l, zerlegbar	3 x 240 l, zerlegbar
Außenmaße mit Aggregat B x T x H	1080 x 910 x 1305 mm	1810 x 910 x 1305 mm	2600 x 910 x 1305 mm
Außenbreite ohne Aggregat B x T x H	780 x 910 x 1305 mm	1510 x 910 x 1305 mm	2300 x 910 x 1305 mm
Anschlusswert	230 V /250 W	230 V /250 W	230 V /250 W
Türanschlag	links	links/rechts	links/rechts/rechts
Anzahl der Türen	1	2	3
Bestückungsmöglichkeit	1 Mülltonne 120 bis 240 l	1 Mülltonne 120 bis 240 l	1 Mülltonne 120 bis 240 l
Gewicht	90 kg	130 kg	180 kg
Artikelnummer	1.0475	1.0480	1.0485
UVP in €	4.818,00	5.699,00	6.899,00



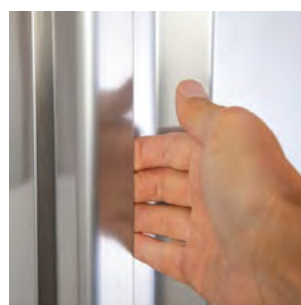
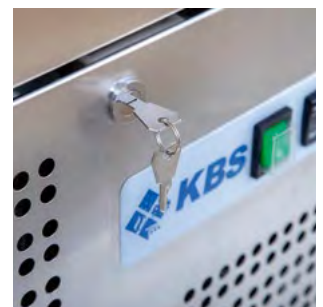
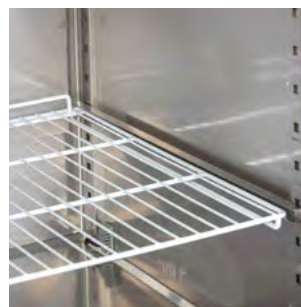
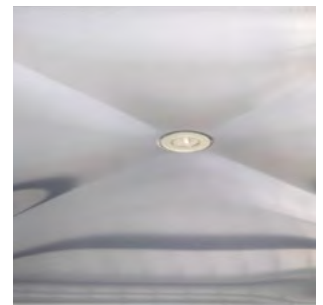
NEU 

C

KU 650

Edelstahl Gewerbekühlschrank für GN 2/1

- ◆ Außenmaterial AISI 304 dreiseitig, Innenmaterial AISI 3044
- ◆ Maschine unten
- ◆ Elektronische Steuerung
- ◆ Digitale Temperaturanzeige
- ◆ Umluftkühlung
- ◆ Kältemittel R 600 a
- ◆ Automatische Abtauung
- ◆ Energiesparende Heißgas-Tauwasserverdunstung
- ◆ 60 mm Isolierung
- ◆ Eingeschäumter Verdampfer
- ◆ Serienmäßig 3 Roste GN 2/1 im Lieferumfang enthalten
- ◆ Boden mit Hygieneschalen
- ◆ Bodenablauf für Tauwasser
- ◆ Selbstschließende Tür mit Schloss
- ◆ Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- ◆ Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- ◆ Höhenverstellbare Ausgleichsfüße



Modell	KU 650	
Außenmaße B x T x H	680 x 810 x 1903 mm	
Temperatur	-2 °C bis +8 °C	
Klimaklasse (UT / RF)	4 (+30 °C / 55 %)	
Brutto- / Nutzinhalt	537 l	
Anschlusswert	230 V / 260 W	
Energieverbrauch	602 kWh / Jahr	
Energieeffizienzklasse	C (EU 2015/1094-IV)	
Zubehör	3 Roste GN 2/1	
Gewicht	145 kg	
Artikelnummer	34.7650	
UVP in €	1.998,00	

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Auflageschienenatz	83.8980	48,00
Rost	83.8981	44,00



Volltür-Gewerbekühlschrank KU 356



Edelstahl Gewerbekühlschrank für GN 1/1

- ♦ Außenmaterial AISI 304 dreiseitig, Innenmaterial AISI 304
- ♦ Elektronische Steuerung
- ♦ Digitale Temperaturanzeige
- ♦ Klimaklasse (UT / RF) 5 (+40 °C UT / 40% RF)
- ♦ Umluftkühlung
- ♦ Kältemittel R 600 a
- ♦ Automatische Abtauung
- ♦ Energiesparende Heißgas – Tauwasserverdunstung
- ♦ 60 mm Isolierung
- ♦ Boden als Wanne ausgebildet mit abgerundeten Ecken
- ♦ Selbstschließende Tür mit Schloss
- ♦ Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- ♦ Eingelassene und ergonomisch geformte Griffleiste
- ♦ Kondensator wartungsfrei, keine regelmäßige Reinigung nötig
- ♦ Leicht wechselbare Magnetsteckdichtungen an der Tür
- ♦ Klappbare Maschinenfachblende
- ♦ Höhenverstellbare CNS Ausgleichsfüße
- ♦ Zubehör 3 beschichtete Roste GN 1/1



KU 356 Glastür



KU 356

Glastür-Gewerbekühlschrank KU 356

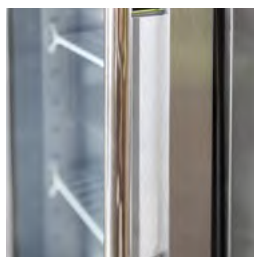
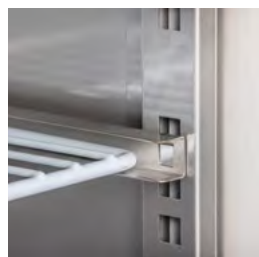
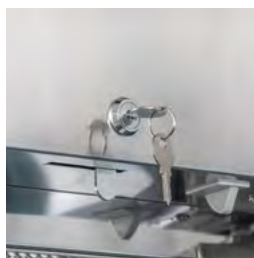
wie KU 356, jedoch:

- ♦ Glastür mit Schloss

Gewerbetiefkühlschrank TKU 356

wie KU 356, jedoch:

- ♦ Kältemittel R 290



TKU 356

Modell	KU 356 Volltür	KU 356 Glastür	TKU 356 Volltür
Außenmaße B x T x H	484 x 745 x 2100 mm	484 x 745 x 2100 mm	484 x 745 x 2100 mm
Temperatur	-2 °C bis +8 °C	+2 °C bis +8 °C	-18 °C bis -22 °C
Brutto- / Nutzinhalt	350 l / 228 l	350 l / 228 l	350 l / 228 l
Anschlusswert	230 V / 250 W	230 V / 250 W	230 V / 380 W
Energieverbrauch	329 kWh / Jahr	243 kWh / Jahr	1449 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	B (EU 2015/1094-IV)	A (EU 2019/2018)	D (EU 2015/1094-IV)
Artikelnummer	34.7356	34.7357	34.7358
UVP in €	1.949,00	2.294,00	2.244,00

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Rost (KU 356)	82.3611	39,00
Rost (TKU 356)	83.8991	37,00
Auflageschienenpaar	83.8990	41,00



Vino 481

Glastür-Weinkühlschrank für die Präsentation und Lagerung

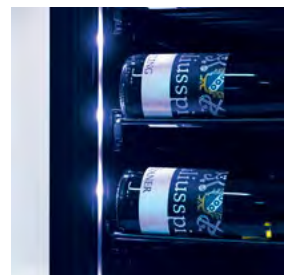
- ◆ Außenmaterial: Rahmen Schwarz, Seitenteile und Decke PVC beschichtet, dunkel
- ◆ Innenmaterial: ABS-Kunststoff, dunkel
- ◆ 1 Temperaturzone, Kühlfach +5°C bis +20°C
- ◆ Isolierglastür mit Schloss
- ◆ Luftfeuchte zwischen 60 % und 80 %
- ◆ Soft Touch Steuerpanel, digitale Temperaturanzeige
- ◆ Blaue LED-Innenbeleuchtung, separat schaltbar
- ◆ Umluftkühlung, Kältemittel R 600a
- ◆ Serienzubehör: 15 Holzroste herausziehbar
- ◆ Hochwertige Low E-Isolierglastür mit Argon
- ◆ Türrahmen, Frontpanel und Stangengriff in Edelstahl
- ◆ Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- ◆ Aktivkohlefilter gegen unangenehme Gerüche
- ◆ Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- ◆ Höhenverstellbare Ausgleichsfüße

Vino 500

Glastür-Weinkühlschrank für die Präsentation und Lagerung, wie Vino 480, jedoch:

- ◆ 12 stabile „Label View Roste“

Detailbilder Vino 500



Label View Roste

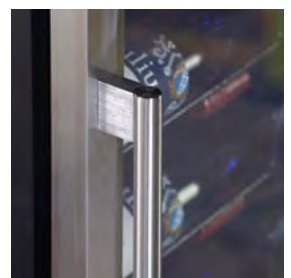
Bei diesen Rosten werden die Weinflaschen in einer Art Treppenstufe eingelegt. Das Weinetikett soll Richtung Tür zeigen und präsentiert so optimal Ihre Weine.



Vino 481



Vino 500



Zubehör für Vino 480	Artikel-Nr.	UVP in €
Holzrost Buche feststehend	83.5438	49,00
Boden Holzrost Buche feststehend	83.5439	24,00

Modell	Vino 481	Vino 500
Außenmaße B x T x H	595 x 680 x 1775 mm	655 x 680 x 1635 mm
Bruttoinhalt	425 l	472 l
Klimaklasse (UT)	N / ST (+16 °C bis +38 °C)	N / ST (+16 °C bis +38 °C)
Anschlusswert	230 V / 160 W	230 V / 180 W
Serienzubehör	15 Holzroste	12 „Label View“ Roste
Energieverbrauch	152 kWh / Jahr	162 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	G (EU 2019/2016)	G (EU 2019/2016)
Anzahl Standardweinflaschen	166 Flaschen à 0,75 Liter	143 Flaschen à 0,75 Liter
Luftschallemission	40 dB	40 dB
Gewicht	114 kg	114 kg
Artikelnummer	52.9481	52.9500
UVP in €	1.968,00	2.349,00



Variant Nachtrollo



Wandkühlregal mit seitlichen Glasscheiben und Nachtrollo

- Außenmaterial: Korpus, Maschinenfach und Front Stahlblech, Seitenteile Kunststoff lichtgrau RAL 7035
- Innenmaterial: Stahlblech, weiß
- Seitenteile mit Panoramaglasscheiben
- Temperatur +2 °C bis +10 °C
- Eingebautes Nachtrollo
- Eingebauter Lichtschalter
- LED-Innenbeleuchtung
- Kältemittel R 290
- Scannerschienen
- 1 Regalbodenebene mit 350 mm Tiefe belastbar bis 52 kg je lfd. Meter
- 3 Regalbodenebenen mit 400 mm Tiefe belastbar bis 60 kg je lfd. Meter
- Böden höhen- und stufenweise neigungsverstellbar (0°, 6°, 12°)
- Auslagertiefe im Grundboden 470 mm
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Kondensatorfühler mit akustischem Alarm
- Energiesparende EC-Ventilatoren
- Energiesparende Heißgas-Tauwasserverdunstung
- Notüberlaufbehälter und separate Heizung
- Höhenverstellbare Ausgleichsfüße 10 mm
- Weitere Farbausführungen gegen Mehrpreis lieferbar
- Bauseitig ist bei Anlieferung von Variant 257 für eine Entladehilfe (Stapler) zu sorgen



Variant Nachtrollo Black Line

wie oben, jedoch:

- Außenmaterial: Korpus, Maschinenfach und Front Stahlblech, Seitenteile Kunststoff schwarz RAL 9005
- Innenmaterial: Stahlblech, schwarz
- Inklusive magnetischer LED-Innenregalbodenbeleuchtung

Farbenvarianten als Mehrpreisoption

RAL 9005 Schwarz feine Struktur	RAL 9003 Weiß feine Struktur	RAL 7035 Grau feine Struktur	RAL 7016 Anthrazit	RAL 7024 Grau	RAL 7001 Lichtgrau	RAL 5005 Blau	RAL 6029 Grün	RAL 3020 Rot	RAL 9006 Silber
---------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------	------------------	-----------------------	------------------	------------------	-----------------	--------------------

Modell	Variant 107	Variant 132	Variant 167	Variant 194	Variant 257
Außenmaße B x T x H	1070 x 720 x 2000 mm	1320 x 720 x 2000 mm	1670 x 720 x 2000 mm	1945 x 720 x 2000 mm	2570 x 720 x 2000 mm
Anschlusswert	230 V / 861 W	230 V / 1160 W	230 V / 1634 W	230 V / 1709 W	230 V / 2321 W
Klimaklasse (UT/RF)	3 (+25 °C / 60 %)	3 (+25 °C / 60 %)	3 (+25 °C / 60 %)	3 (+25 °C / 60 %)	3 (+25 °C / 60 %)
Energieeffizienzklasse	C (EU 2019/2018)	C (EU 2019/2018)	C (EU 2019/2018)	C (EU 2019/2018)	C (EU 2019/2018)
Ausstellungsfläche	2,40 m²	3,00 m²	3,84 m²	4,51 m²	6,00 m²
Warenpräsentationsfläche	1,39 m²	1,74 m²	2,23 m²	2,63 m²	3,49 m²
Energieverbrauch	3.431 kWh / Jahr	3.942 kWh / Jahr	4.636 kWh / Jahr	5.220 kWh / Jahr	6.461 kWh / Jahr
Gewicht	231 kg	272 kg	339 kg	380 kg	482 kg
Artikelnummer	53.1109	53.1138	53.1175	53.1202	53.1259
UVP in €	5.498,00	6.174,00	6.672,00	7.348,00	8.827,00



Modell Black Line	Variant 107	Variant 132	Variant 167	Variant 194	Variant 257
Artikelnummer	53.1110	53.1139	53.1176	53.1203	53.1260
UVP in €	6.314,00	7.231,00	7.973,00	8.893,00	10.859,00





Kühlwanne

Einbau-Kühlwanne

Einbau-Kühlwanne mit stiller Kühlung

- ◆ Tiefgezogenes Becken für GN-Behälter max. Höhe 150 mm
- ◆ Elektronische Steuerung mit Digitaldisplay
- ◆ Temperatur +/- 0 °C bis +8 °C
- ◆ Kältemittel R 600 a
- ◆ Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung

Einbau-Kühlplatte

Einbau-Kühlplatte mit stiller Kühlung

- ◆ Kühlplatten-Temperatur: +/- 0 °C bis +8 °C
- ◆ Elektronische Steuerung mit Digitaldisplay


Kühlplatte –
Hustenschutz nicht inklusive

Bain-Marie Großbecken

Für GN Behälter bis 150 mm Tiefe

- ◆ Aus Edelstahl
- ◆ Mit Wasserablauf
- ◆ Thermostat und Temperaturanzeige, max. Temperatur +90 °C



Bain-Marie Großbecken

Einbau-Kühlwanne

Bestückung	Außenmaße B x T x H	Ausschnittmaß B x T	Anschlusswert	Artikel-Nr.	UVP in €
GN 3/1	1115 x 610 x 603 mm	1090 x 585 mm	230 V/199 W	7053.2118	1.380,00
GN 4/1	1440 x 610 x 603 mm	1415 x 585 mm	230 V/199 W	7053.2119	1.488,00
GN 5/1	1765 x 610 x 603 mm	1740 x 585 mm	230 V/199 W	7053.2120	1.697,00

Einbau-Kühlplatte

Bestückung	Außenmaße B x T x H	Ausschnittmaß B x T	Anschlusswert	Artikel-Nr.	UVP in €
GN 3/1	1115 x 610 x 508 mm	1090 x 585 mm	230 V/199 W	7054.2116	1.371,00
GN 4/1	1440 x 610 x 508 mm	1415 x 585 mm	230 V/199 W	7054.2117	1.484,00
GN 5/1	1765 x 610 x 508 mm	1740 x 585 mm	230 V/199 W	7054.2118	1.619,00

Bain-Marie Großbecken

Bestückung	Außenmaße B x T x H	Ausschnittmaß B x T	Anschlusswert	Artikel-Nr.	UVP in €
GN 2/1	790 x 610 x 304 mm	765 x 585 mm	230 V/1600 W	7051.0121	969,00
GN 3/1	1115 x 610 x 304 mm	1090 x 585 mm	230 V/2400 W	7051.0122	1.078,00
GN 4/1	1440 x 610 x 304 mm	1410 x 585 mm	230 V/3000 W	7051.0123	1.231,00
GN 5/1	1765 x 610 x 304 mm	1740 x 585 mm	230 V/3000 W	7051.0124	1.414,00



SA-K und SA-TK Serie

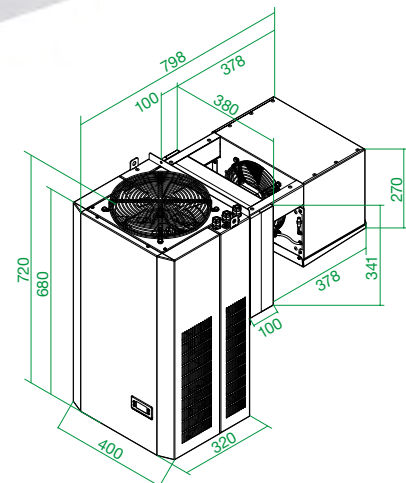


Stopfer-Aggregat für Wandmontage

- ♦ Selbsttragender Rahmen aus verzinktem Stahlblech, weiß
- ♦ Elektronische Steuerung
- ♦ Digitale Temperaturanzeige
- ♦ Kältemittel R 290
- ♦ Umluftkühlung
- ♦ Anschlusskabel 1,5 m, mit Schukostecker
- ♦ Hermetischer Verdichter
- ♦ Ohne Beleuchtung
- ♦ Ventilatoren am Verflüssiger und Verdampfer
- ♦ Automatische Abtauung
- ♦ Heißgas-Tauwasserverdunstung mit Tauwasserverdunsterschale
- ♦ Tauwasser-Notüberlaufstutzen
- ♦ Einsatz nur für vorgekühlte (Kühlung) oder vorgefrosthete (Tiefkühlung) Waren



Mit umweltfreundlichem Kältemittel R 290



Aggregate für Kühlzellen

Modell	SA-K 6	SA-K 8	SA-K 11	SA-K 14
Außenmaße B x T x H	400 x 798 x 720 mm	400 x 798 x 720 mm	400 x 798 x 720 mm	960 x 750 x 990 mm
Temperatur	+/-0 °C bis +10 °C	+/-0 °C bis +10 °C	+/-0 °C bis +10 °C	+/-0 °C bis +10 °C
UT	+32 °C	+32 °C	+32 °C	+32 °C
Anschlusswert	230 V/580 W	230 V/670 W	230 V/780 W	230 V/1540 W
Kühlraumgröße max.	5 m³	7,3 m³	9,6 m³	14,4 m³
Bruttogewicht	65 kg	66 kg	66 kg	112 kg
Artikelnummer	60.6090	60.6091	60.6092	60.6099
UVP in €	2.123,00	2.314,00	2.599,00	4.116,00

Aggregate für Tiefkühlzellen

Modell	SA-TK 4	SA-TK 6	SA-TK 10
Außenmaße B x T x H	400 x 798 x 720 mm	400 x 798 x 720 mm	960 x 750 x 990 mm
Temperatur	-15 °C bis -20 °C	-15 °C bis -20 °C	-15 °C bis -20 °C
UT	+32 °C	+32 °C	+32 °C
Anschlusswert	230 V/940 W	230 V/1000 W	230 V/1650 W
Kühlraumgröße max.	3,9 m³	5,9 m³	8,6 m³
Bruttogewicht	66 kg	71 kg	112 kg
Artikelnummer	60.6093	60.6094	60.6100
UVP in €	2.682,00	2.751,00	4.284,00

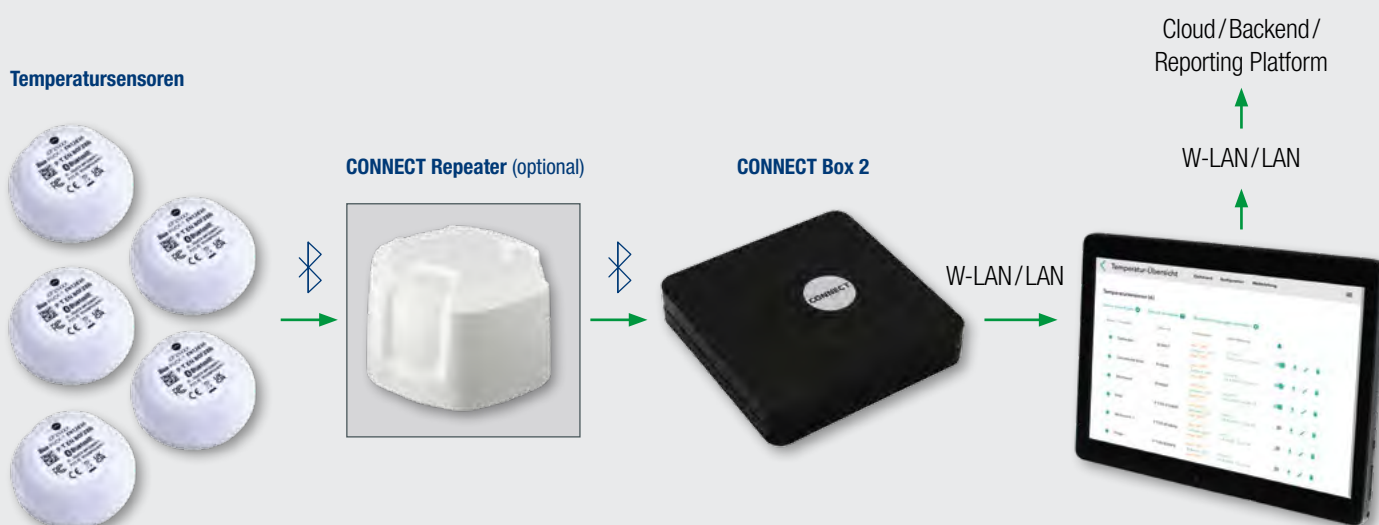
WIE FUNKTIONIERT DIE TEMPERATURKONTROLLE?

Bereit, Ihre Küche auf das nächste Level zu heben? Entdecken Sie dieses innovative Set, mit dem Sie die Temperatur in fünf oder mehr Geräten in Echtzeit überwachen können. Bei jeder Abweichung werden Sie sofort alarmiert.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Temperaturüberwachung in Echtzeit für maximale Sicherheit
- Strikte Einhaltung von Lebensmittelsicherheitsstandards
- Vollständig automatisierte Temperaturüberwachung
- Deutlich weniger Lebensmittelverschwendung

Temperatursensoren


NEU


Temperatursensor

Bluetooth Low Energy Temperatursensor zur Temperatur-/Kühlkettenüberwachung

- Misst die Temperatur und sendet die Daten an das System
- Übertragungsbereich bis zu 250 m im Freifeld
- Wasserdicht und robust

Modell	Temperatursensor
Abmessungen B x T x H	57 x 57 x 20 mm
Stromversorgung	Interne Lithiumbatterie (3,6 VDC)
Sensorleistung (Temperatur)	Messbereich: -40 bis + 85 °C Genauigkeit: ±0,5°C maximal (-30° bis +30°C), ±1°C maximal (-40°C bis -30°C und +30°C bis +85°C)
Übertragungsbereich	Bis zu 250 m (im Freifeld)
Übertragungsmodus	Einstellbare Intervalle (zwischen 10 Sekunden und 1 Stunde)
Batterielebenszeit	Bis zu 10 Jahre stündlicher Sendeintervall, bis zu 7 Jahre bei 10 Sek. Die Batterielebenszeit bezieht sich auf Messungen bei um 0 °C
Schutzklasse	IP 68
Gewicht	41 g
Artikelnummer (1 Stück)	20.0201
Artikelnummer (5 Stück)	20.0202
UVP in € (1 Stück)	139,00
UVP in € (5 Stück)	615,00





CONNECT Repeater

NEU

Dient der Erweiterung des CONNECT Netzwerks

- Netzkabel zur Stromversorgung im Lieferumfang
- Wand- und Deckenmontage möglich

Modell	CONNECT Repeater
Abmessungen B x T x H	127 x 119 x 70 mm
Stromversorgung	Netzkabel
Spannung	5V
Anschlüsse	Micro-USB-Anschluss
Anzahl Temperatursensoren	Bis zu 50 Temperatursensoren konnektierbar
Reichweite	Bis zu 100 m (im Freifeld)
Laufzeit (im Batteriebetrieb)	Bis zu 3 Monate
Lieferumfang	CONNECT Repeater, Bedienungsanleitung, 2 Schrauben, 2 Dübel
Gewicht	202 g
Artikelnummer	20.0203
UVP in €	129,00



CONNECT Box 2

NEU

Basis und Steuerungseinheit des CONNECT Systems

- Baut mit Sensor und (optional) Repeater das Stammnetz auf und fungiert als Router
- Stellt die Anbindung an das Internet her (eigener WLAN-Access Point; LAN-Anschluss)
- Steuerung und Zugriff auf die CONNECT Box via Internet aus der Ferne möglich (LAN-Anschluss erforderlich)

Modell	CONNECT Box 2
Abmessungen B x T x H	125 x 125 x 30 mm
Stromversorgung	Netzteil (Kabellänge: 1m)
Spannung/Strom	DC 5.0V / 4A
Anschlüsse	2 x USB-Anschlüsse 1 x LAN-Anschluss 1 x SIM Karten Slot 1 x Stromanschluss (DC-Hohlstecker) 2 x Audio-Anschlüsse
Reichweite	Bis zu 75 m (im Freifeld)
Lieferumfang	CONNECT Box, Netzteil und Netzkabel, Bedienungsanleitung
Gewicht	192,5 g
Artikelnummer	20.0204
UVP in €	799,00



Paket

Modelle	1 x CONNECT Box, 5 x Temperatursensoren
Artikelnummer	20.0205
Angebot Paketpreis in €	1.199,00



Allround Serie

Elektro-Pizzaöfen

- ◆ Front außen Edelstahl, Korpus Stahlblech aluminisiert
- ◆ Backkammer aus aluminisiertem Stahlblech
- ◆ Backboden aus Schamottstein, ideal für das Pizzabacken auf Stein
- ◆ Separate Temperaturkontrolle für Ober- und Unterhitze durch Thermostat
- ◆ Elektromechanische Temperaturregelung bis max. 450 °C
- ◆ Separater Geräte-An- und Ausschalter
- ◆ Backkammerbeleuchtung
- ◆ Doppelt verstärkte Isolierung
- ◆ Gußgekapselte Widerstände Inoxstahl
- ◆ Federentlastete Tür mit Sichtfenster



Allround 4+4
mit Untergestell



Allround 6 Q
mit Untergestell



Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Räderkit für Untergestell	5059.4001	312,00

Modell	Allround 4	Allround 6	Allround 6 Q
Bestückung	4 Pizzen Ø 32 cm	6 Pizzen Ø 32 cm	6 Pizzen Ø 32 cm
Außenmaße B x T x H	910 x 840 x 430 mm	910 x 1170 x 430 mm	1240 x 940 x 430 mm
Anschlusswert	EL 400 V / 4,5 kW	EL 400 V / 6,5 kW	EL 400 V / 6,5 kW
Backkammern B x T x H	1 (660 x 660 x 150 mm)	1 (660 x 990 x 150 mm)	1 (990 x 660 x 150 mm)
Mindestabsicherung	C 16A 3 pol.	C 16A 3 pol.	C 16A 3 pol.
Gewicht	76 kg	109 kg	110 kg
Artikelnummer	5051.1004	5051.1005	5051.1006
UVP in €	1.696,00	2.288,00	2.344,00

Modell	Allround 4+4	Allround 6+6	Allround 6+6 Q
Bestückung	4+4 Pizzen Ø 32 cm	6+6 Pizzen Ø 32 cm	6+6 Pizzen Ø 32 cm
Außenmaße B x T x H	910 x 840 x 700 mm	910 x 1170 x 700 mm	1240 x 940 x 700 mm
Anschlusswert	EL 400 V / 9,0 kW	EL 400 V / 13,0 kW	EL 400 V / 13,0 kW
Backkammern B x T x H	2 je (660 x 660 x 150 mm)	2 je (660 x 990 x 150 mm)	2 je (990 x 660 x 150 mm)
Mindestabsicherung	C 32A 3 pol.	C 32A 3 pol.	C 32A 3 pol.
Gewicht	122 kg	162 kg	165 kg
Artikelnummer	5052.1004	5052.1005	5052.1006
UVP in €	2.734,00	3.638,00	3.680,00

Untergestell (Lieferung erfolgt zerlegt)			
B x T x H	920 x 800 x 860 mm	920 x 1130 x 860 mm	1250 x 900 x 860 mm
Artikelnummer	5059.2004	5059.2006	5059.2005
UVP in €	455,00	455,00	466,00



Pizza Serie

herausnehmbarer
Fettfilter



SWS
PLANBAR

R 600 a

Pizza-Kühltisch mit Tür(en) und/oder 7 ungekühlten Teigschubladen

- Außen- und Innenmaterial: AISI 304
- Arbeitsplatte aus Granit
- Temperatur +2 °C bis +8 °C
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Kältemittel R 600 a
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Beleuchteter Ein-/Ausschalter
- Visuelle Alarmanzeige
- Anzeige des Kühl- und Abtauvorgangs
- Tür für Rostmaß 600 x 400 mm
- Innenraum mit Luftleitblechen
- Boden als Wanne ausgebildet
- Umluftkühlung
- Serienzubehör: 7 Paar Auflageschienen pro Tür
- Pro Tür 1 Bodenrost für verbesserte Luftzirkulation
- 60 mm Isolierung
- Maschine auf Schlitten montiert
- Schmutzfilter herausnehmbar
- Abschließbare Maschinenfachblende
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- Höhenverstellbare Füße aus CNS

C



Pizza 1610

C



Pizza 3600



Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Rost 600 x 400 mm rilsaniert	82.3614	31,00
Auflageschienenpaar	99.9026	44,00

Modell	Pizza 1610	Pizza 2610	Pizza 2600	Pizza 3600
Außenmaße B x T x H	1515 x 800 x 1000 mm inkl. Aufkantung	2025 x 800 x 1000 mm inkl. Aufkantung	1510 x 800 x 1000 mm inkl. Aufkantung	2020 x 800 x 1000 mm inkl. Aufkantung
Türen	1	2	2	3
Schubladen	7 ungekühlte Teigschubladen	7 ungekühlte Teigschubladen	—	—
Brutto- / Nutzinhalt	221 l / 127 l	428 l / 266 l	580 l / 266 l	670 l / 406 l
Klimaklasse (UT/RF)	4 (+30 °C / 55 %)	5 (+40 °C / 40 %)	5 (+40 °C / 40 %)	5 (+40 °C / 40 %)
Anschlusswert	230 V / 300 W	230 V / 300 W	230 V / 300 W	230 V / 300 W
Energieverbrauch	785 kWh / Jahr	793 kWh / Jahr	847 kWh / Jahr	1.168 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	C (EU 2015/1094-IV)	B (EU 2015/1094-IV)	B (EU 2015/1094-IV)	C (EU 2015/1094-IV)
Gewicht	315 kg	380 kg	275 kg	340 kg
Artikelnummer	34.4359	34.4361	34.4360	34.4461
UVP in €	2.906,00	3.059,00	2.539,00	2.855,00

**KBS**

Edelstahl-Kühltische

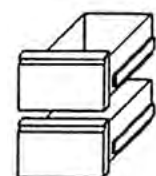
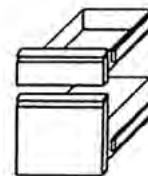
herausnehmbarer
Fettfilter**B****KT 210****KT 110****KT 310****KT 410****KT 110, KT 210,
KT 310 und KT 410****Kühltisch für GN 1/1**

- ◆ Außen- und Innenmaterial: AISI 304
- ◆ Rückwand: AISI 304
- ◆ Temperatur: -2 °C bis +8 °C
- ◆ Klimaklasse 5: UT/RF: +40 °C / 40 %
- ◆ Elektronische Steuerung, digitale Temperaturanzeige
- ◆ Herausnehmbarer Fettfilter zur leichten Reinigung
- ◆ Beleuchteter Ein-/Ausschalter
- ◆ Visuelle Alarmanzeige
- ◆ Anzeige des Kühl- und Abtauvorgangs
- ◆ Umluftkühlung, Kältemittel R 600 a
- ◆ Energiesparend durch 60 mm Isolierung
- ◆ Innenraum mit Luftleitblechen
- ◆ Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- ◆ Boden als Wanne ausgebildet
- ◆ Serienzubehör: pro Tür 1 Rost rilsaniert GN 1/1
- ◆ Pro Tür 1 Bodenrost für verbesserte Luftzirkulation
- ◆ 40 mm Arbeitsplatte abnehmbar
- ◆ Abschließbare Maschinenfachblende
- ◆ Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- ◆ Höhenverstellbare Füße aus CNS 105 mm bis 170 mm

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Kühltischschubladensatz 1/2 + 1/2 GN 1/1, 140 mm tief, Mehrpreis statt Tür	30.3014	553,00
Kühltischschubladensatz 1/3 100 mm tief + 2/3 GN 1/1, 200 mm tief, Mehrpreis statt Tür	30.3015	614,00
Rost	82.3611	39,00
Bodenrost	80.8941	39,00
Auflagschienenpaar	9.0022	41,00
Erhöhungsrahmen für 1/2 Schublade zur Aufnahme von GN Schalen mit 150 mm	83.9634	99,00

Fulterer®

Schubladen mit Fulterer Auszugssystem

Schubladensatz 1/3+2/3 Schubladensatz 1/2+1/2

Modell	KT 110	KT 210	KT 310	KT 410
Außenmaße B x T x H	925 x 700 x 860 mm	1360 x 700 x 860 mm	1795 x 700 x 860 mm	2230 x 700 x 860 mm
Brutto- / Nutzinhalt	118 l / 88 l	314 l / 190 l	464 l / 291 l	616 l / 393 l
Anschlusswert	230 V / 300 W	230 V / 300 W	230 V / 300 W	230 V / 350 W
Energieverbrauch	569 kWh / Jahr	628 kWh / Jahr	821 kWh / Jahr	1.077 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse	B (EU 2015/1094-IV)	B (EU 2015/1094-IV)	B (EU 2015/1094-IV)	C (EU 2015/1094-IV)
Anzahl der Türen	1	2	3	4
Gewicht	68 kg	113 kg	134 kg	153 kg
Artikelnummer	34.3101	34.3211	34.3311	34.3411
UVP in €	1.776,00	1.998,00	2.388,00	2.668,00



Induktionsherd

Induktionsherd mit Schott Ceran

- ◆ Digitale Anzeige
- ◆ Material: Edelstahl, Schott Ceran
- ◆ Touch- und Drehknopfsteuerung
- ◆ 60°C - 240°C (Temperatur), Leistungsstufen 1-10 (Power), Einstellung erscheint auf der digitalen Anzeige
- ◆ Leistungsstarke 5 kW-Induktionsspulen
- ◆ Topferkennung
- ◆ Überhitzungsschutz
- ◆ Größe Kochstellen Ø 260 mm
- ◆ Unterbau mit Flügeltür/en
- ◆ Füße höhenverstellbar
- ◆ Lieferung inklusive: 4 Füße
- ◆ Minimaler Topfdurchmesser 160 mm, max. Topfdurchmesser 260 mm



Doppel-Induktions-Kochfläche, 10 kW



Aufgrund der besonderen Funktionsweise des Induktionskochfeldes eignet sich nur Kochgeschirr mit einem magnetischen Boden.



Induktionsherd 4 Kochzonen



Induktionsherd 2 Kochzonen



Modell	Induktionsherd	Induktionsherd	Doppel-Induktions-Kochfläche, 10 kW
Ausführung	2 Kochzonen	4 Kochzonen	2 Kochzonen
Außenmaße B x T x H	400 x 700 x 870 mm	800 x 700 x 870 mm	400 x 700 x 320 mm
Anschlusswert	400 V / 2 x 5 kW	400 V / 4 x 5 kW	400 V / 2x 5 kW
Außenmaterial	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Gewicht	44,5 kg	75 kg	26,5 kg
Artikelnummer	1073.1003	1073.1004	1071.1001
UVP in €	1.798,00	3.163,00	1.438,00



Elektro-Fritteuse
1 x 10 l



Elektro-Fritteuse
2 x 10 l



Gas-Fritteuse
1 x 10 l



Gas-Fritteuse
2 x 10 l

Gas- und Elektro-Fritteuse, Elektro-Frittenwanne

Allgemein

- ◆ Edelstahlkorpus
- ◆ Tiefgezogene Becken mit abgerundeten Ecken
- ◆ Großzügige Schaumzone, große Kaltzone
- ◆ Frontseitiger Ölablasshahn, gegen unbeabsichtigtes Öffnen gesichert
- ◆ Serienzubehör pro Becken je 1 Korb, Deckel und Ablasshahn
- ◆ Aufsichtgerät: vorbereitet für die Befestigung auf Unterschrankmodul

Gas-Fritteuse

- ◆ Betriebs- und Sicherheitsthermostat
- ◆ Atmosphärische Gasbrenner mit Piezozündung
- ◆ Geräte werkseitig auf Erdgas H eingestellt, Wechseldüsenkit im Lieferumfang enthalten.
- ◆ Temperatur regelbar bis +180 °C

Elektro-Fritteuse

- ◆ Elektroheizung im Becken innenliegend, herausklappbar
- ◆ Temperatur regelbar zwischen +100 °C und +180 °C
- ◆ Inklusive Betriebs- und Temperaturkontrollleuchte





Elektro-Frittenwanne




- ◆ Infrarot-Heizkörper, GN 1/1-Schale mit gelochtem Blindboden



Frittenwanne

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Verbindungssteg	1020.9331	47,00
1/1 Korb für E-Fritteuse 10 l, B x T x H 180 x 300 x 110 mm	1020.9351	139,00
Korbset 2 x 1/2 Korb für E-Fritteuse 10 l, B x T x H 80 x 300 x 110 mm	1020.9304	159,00
Korbset 2 x 1/2 Korb für Gas-Fritteuse 10 l, B x T x H 100 x 280 x 115 mm	1020.9348	165,00

Modell	Elektro-Fritteuse	Elektro-Fritteuse	Elektro-Fritteuse	Elektro-Fritteuse
Ausführung	1 x 10 l, 6,0 kW	1 x 10 l, 9,0 kW	2 x 10 l, 12,0 kW	2 x 10 l, 18,0 kW
Außenmaße B x T x H	400 x 650 x 295 mm	400 x 650 x 295 mm	600 x 650 x 295 mm	600 x 650 x 295 mm
Anschlusswert	 400 V/6,0 kW	 400 V/9,0 kW	 400 V/12,0 kW	 400 V/18,0 kW
max. Temperatur	+100 °C bis +180 °C regelbar	+100 °C bis +180 °C regelbar	+100 °C bis +180 °C regelbar	+100 °C bis +180 °C regelbar
Gewicht	20 kg	20 kg	33 kg	33 kg
Artikelnummer	1021.4301	1021.4302	1021.4303	1021.4304
UVP in €	1.848,00	1.958,00	3.098,00	3.344,00

Modell	Gas-Fritteuse	Gas-Fritteuse	Frittenwanne
Ausführung	1 x 8 l	2 x 8 l	1 x GN 1/1 – Höhe 150
Außenmaße B x T x H	400 x 650 x 295 mm	600 x 650 x 295 mm	400 x 650 x 295 mm
Anschlusswert	 7,0 kW	 14,0 kW	 230 V/2,0 kW
max. Temperatur	bis +180 °C regelbar	bis +180 °C regelbar	+30 °C bis +90 °C
Gewicht	26 kg	44 kg	27 kg
Artikelnummer	1022.4301	1022.4302	1021.4305
UVP in €	2.334,00	3.898,00	1.399,00

Glaskeramikhherde mit Ofen und offenem Unterbau, Aufschgerät

Allgemein

- Gerät aus Edelstahl AISI 304
- 2 oder 4 separate Heizonen, Ø 230 mm, mit je 2,5 kW
- Mit der Kochmulde dicht versiegeltes Glaskeramikkochfeld, 6 mm dick
- Max. Temperatur: +400 °C
- Kurze Aufheizzeit: max. 3 min
- Kennzeichnung der Heizonen
- Kontrollleuchten zur Restwärmeanzeige und zur Überprüfung der korrekten Gerätefunktion
- Öfen im GN 2/1 Maß, Temperatur +50 bis +300 °C
- Garraum aus Edelstahl, Ofensole schwarz emailliert
- Tiefe inklusive abgeschrägter Bedienblende 750 mm
- Geräte auf höhenverstellbaren Edelstahlfüßen, optional auf Rollen
- Türen NICHT im Lieferumfang enthalten
- 2 Kochzonen: Plattenmaß 350 x 570 mm
- 4 Kochzonen: Plattenmaß 750 x 570 mm



Glaskeramikhherde,
2 Kochzonen, offener Unterbau



Glaskeramikhherde,
4 Kochzonen, offener Unterbau



Aufschgerät, Glaskeramik, 2 Kochzonen



Aufschgerät, Glaskeramik, 4 Kochzonen

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Tür mit Griff für Unterschränke 400 und 800 mm	1040.9318	292,00
Abschlussprofil rechts	1040.9340	137,00
Abschlussprofil links	1040.9341	137,00

Modell	Glaskeramikhherde	Glaskeramikhherde	Glaskeramikhherde
Ausführung / Kochzonen	offener Unterbau / 2	offener Unterbau / 4	mit Elektro-Ofen / 4
Außenmaße B x T x H	400 x 730 x 900 mm	800 x 730 x 900 mm	800 x 730 x 900 mm
Anschlusswert	400 V / 5,0 kW	400 V / 10,0 kW	400 V / 16,0 kW
Außenmaterial	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Ofen	offener Unterbau	offener Unterbau	Elektro-Ofen, 6,0 kW
Innenmaß Ofen	–	–	575 x 650 x 300 mm
Ofentemperatur	–	–	von +50 bis +300 °C
Leistung	2 x 2,5 kW	4 x 2,5 kW	4 x 2,5 kW
Gewicht	60 kg	71 kg	99 kg
Artikelnummer	1041.1413	1041.1415	1041.1417
UVP in €	2.748,00	4.134,00	5.747,00

Modell	Aufschgerät, Glaskeramik	Aufschgerät, Glaskeramik
Kochzonen	2	4
Außenmaße B x T x H	400 x 730 x 320 mm	800 x 730 x 320 mm
Anschlusswert	400 V / 5,0 kW	400 V / 10,0 kW
Außenmaterial	Edelstahl	Edelstahl
Leistung	2 x 2,5 kW	4 x 2,5 kW
Gewicht	40 kg	75 kg
Artikelnummer	1041.1414	1041.1416
UVP in €	2.390,00	3.898,00

SWS
PLANBAR

Spülmaschinen Easy Line

Allgemein

- ◆ Doppelwandige Tür mit ergonomisch integrierter Griffleiste und Türkontaktschalter
- ◆ Tiefgezogener Tank
- ◆ Rückflussverhinderer
- ◆ Sicherheitsthermostat
- ◆ Benutzerfreundliche Steuerung
- ◆ Inklusive Klar- und Spülmitteldosiergerät
- ◆ Inklusive Ablaufpumpe
- ◆ Inklusive 2 Universalkörbe, 1 Besteckkorb
- ◆ Wasch- und Nachspülarne oben und unten

Easy 501 AP

wie oben, jedoch:

- ◆ Thermostopp
- ◆ Wascharme aus Edelstahl
- ◆ Tankflächenfilter aus Edelstahl

Easy 555 AP

wie oben, jedoch:

- ◆ Einwandige Haube
- ◆ Sicherheitsthermostat
- ◆ Inklusive Klar- und Spülmitteldosiergerät
- ◆ Inklusive Ablaufpumpe
- ◆ Tankflächensieb
- ◆ Wascharme aus Edelstahl



Easy 555 AP

Easy 501 AP

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Untergestell für Untertisch-Gläserspüler mit Auflegewinkel für Körbe (für Easy 500 AP und Easy 501 AP), B x T x H 600 x 600 x 400 mm	2029.0007	535,00
Einspülservice Untertisch-Spülmaschine	12.0001	355,00
Einspülservice Haubenspülmaschine	12.0002	420,00

Modell	Gläserspülmaschine Easy 400 AP	Geschirrspülmaschine Easy 500 AP	Haubenspülmaschine Easy 555 AP
Außenmaße B x T x H	470 x 520 x 750 mm	600 x 600 x 820 mm	630 x 750 x 1482 mm
Steuerung	elektromechanisch	elektromechanisch	elektromechanisch
Anschlusswert	230 V/3,1 kW	400 V/6,2 kW	400 V/14,25 kW
Korbmaß	400 x 400 mm	500 x 500 mm	500 x 500 mm
Max. Gläsereinschubhöhe	270 mm	320 mm	440 mm
Max. Tellereinschubhöhe	–	320 mm	440 mm
Spüleistung Körbe (bei 15 °C Wasser Eingangstemperatur, 2 bar)	30 pro Stunde	40/20 pro Stunde	65 pro Stunde
Washzeit pro Zyklus	120 Sekunden	90/180 Sekunden	55 / 75 / 120 Sekunden
Waschpumpenleistung	300 W	600 W	750 W
Boilerheizung/Tankheizung	2,8 kW/2,0 kW	5,6 kW/2,8 kW	9 kW/4,5 kW
Boilerinhalt/Tankinhalt	5 l/11 l	7 l/25 l	7 l/33 l
Wasserverbrauch pro Waschzyklus	2,5 l bei 2 bar	2,7 l bei 2 bar	2,6 l bei 2 bar
Gewicht	40 kg	52 kg	105 kg
Ablaufpumpe	ja	ja	ja
Artikelnummer	2012.2100	2022.2014	2022.2016
UVP in €	1.979,00	2.288,00	3.900,00

Modell
Steuerung
Washzeit pro Zyklus
Ablaufpumpe
Artikelnummer
UVP in €

Geschirrspülmaschine Easy 501 AP

elektronisch
90/120/180 Sekunden
ja
2022.2015
2.498,00



Gastroline Gläser- und Geschirrspüler



Gastroline 3405 AP, für Gläser

- ♦ Inklusive Drucksteigerungspumpe (konstanter Druck sorgt für gleichbleibende Nachspültemperatur und reduziert Wasser-, Energie- und Chemieverbrauch um bis zu 20 %)
- ♦ Thermostopp
- ♦ Inklusive Ablaufpumpe mit Teilentleerung
- ♦ Multicolour Funktionsdisplay
- ♦ Elektronische Steuerung mit Soft-Touch Bedienung
- ♦ Digitale Temperaturanzeige
- ♦ Doppelwandige Konstruktion
- ♦ Doppelwandige Exklusivtür mit Federentlastung
- ♦ 3-Stufen-Filterssystem, Tankflächenfilter
- ♦ Double-Flow Waschpumpe mit Sanftanlauf
- ♦ Inklusive elektronisch einstellbarer Klar- und Spülmitteldosierpumpe
- ♦ Tiefgezogener Tank
- ♦ Quick-Ready Funktion, Energy Save
- ♦ Programmierbare Programmparameter durch Techniker
- ♦ Selbstreinigung, Selbstdiagnosesystem
- ♦ Smart-Spülarne aus Edelstahl
- ♦ Inkl. 1 Neutralkorb und 1 Gläserkorb, beide aus Draht sowie 1 Besteckkorb
- ♦ 3 Spülprogramme und 4 Spezialprogramme
- ♦ Doppelkorbfunktion
- ♦ Parallel-Heating-Funktion
- ♦ Manuelle Boilerentleerung



Gastroline 3405 AP

Gastroline 3405 APE wie oben, jedoch:

- ♦ Automatischer Wasserenthärter

Gastroline 3505 AP, für Geschirr

wie Gastroline 3405 AP, jedoch:

- ♦ 1 Universalkorb, 1 Tellerkorb und 1 Besteckkorb
- ♦ 3 Spülprogramme und 8 Spezialprogramme
- ♦ Keine Doppelkorbfunktion



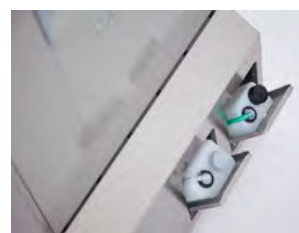
Gastroline 3505 APE

wie Gastroline 3505 AP, jedoch:

- ♦ Automatischer Wasserenthärter

Modell	Gastroline 3405 AP	Gastroline 3505 AP
Außenmaße B x T x H	466 x 556 x 695 mm	600 x 600 x 820 mm
Steuerung	elektronisch	elektronisch
Anschlusswert	230 V/3,5 kW	400 V/7,9 kW
Korbmaß	400 x 400 mm	500 x 500 mm
Max. Gläsereinschubhöhe	320 mm	355 mm
Max. Tellereinschubhöhe	–	385 mm
Spüleistung Körbe (bei 15 °C Wasser Eingangstemperatur, 2 bar)	40/30/24 pro Stunde	60/40/20 pro Stunde
Washzeit pro Zyklus	90/120/150 Sekunden	60/90/180 Sekunden
Waschpumpenleistung	200 Watt	470 Watt
Boilerheizung / Tankheizung	2,6 kW/600 Watt	6,0 kW/1,4 kW
Boilerinhalt / Tankinhalt	2,6 l/8 l	6 l/15 l
Wasserverbrauch pro Waschzyklus	1,5 l bei 2 bar	1,6 l bei 2 bar
Drucksteigerungspumpe	ja/200 Watt	ja/200 Watt
Gewicht	31 kg	59 kg
Artikelnummer	2012.2305	2022.2305
UVP in €	3.740,00	4.426,00

Reinigungsmittel-Vorratsbehälter aus Edelstahl, 1x 250ml Klarspüler-Behälter, 1x 450ml Reiniger-Behälter
Ansaugschläuche für Reiniger (transparent) und Klarspüler (grün)



Modell	Gastroline 3405 APE	Gastroline 3505 APE
Wasserenthärter	ja (automatischer Enthärter)	ja (automatischer Enthärter)
Artikelnummer	2013.2305	2023.2305
UVP in €	4.134,00	4.795,00

Zubehör für Gastroline 3405	Artikel-Nr.	UVP in €
Universalkorb aus Draht, eckig, 400 x 400 mm	2029.0015	95,00
Gläserkorb aus Draht, 4-reihig, geneigt, 400 x 400 mm	2029.0016	109,00
Untergestell für Untertisch-Gläser-spüler mit Auflegewinkel für Körbe, B x T x H 446 x 556 x 400 mm	2029.0008	545,00
Reinigungsmittel-Vorratsbehälter	2019.0020	416,00

Zubehör für Gastroline 3505	Artikel-Nr.	UVP in €
Untergestell für Untertisch-Geschirrspüler mit Auflegewinkel für Körbe, B x T x H 600 x 600 x 400 mm	2029.0007	535,00
Reinigungsmittel-Vorratsbehälter	2019.0022	479,00



Brause **STYL**

UBA-konform: Entspricht den hygienische Anforderungen des Bundesumweltamtes an Materialien und Werkstoffe, die im Kontakt mit Trinkwasser stehen.

- 1** Spiralfeder aus Stahl, beschichtet zur Rostbeständigkeit der Feder. Die perfekte Krümmung sorgt für lange Lebensdauer des Schlauchs.
- 2** Schutzring, um Reibung zwischen Feder und Flex-Schlauch zu vermindern.
- 3** Schlauch aus EPDM-Gummi, lebensmittelgeeignet und für Trinkwasser zertifiziert; ummantelt mit doppeltem Edelstahlgeflecht und transparenter thermoplastischer Isolierung, für maximale Hygiene und einfache Reinigung.
- 4** Die Wandhalterung aus PA 6, Länge 115 mm.
- 5** Brausehaken aus Edelstahl auf Körper aus PA 6 mit Glasfaser verstärkt.
- 6** Armatur auf Rohr vormontiert für maximale Stabilität und perfekte Ausrichtung, Auslauf Ø 20 mm
- 7** Standrohr aus Edelstahl AISI 304 für hohe Hygiene auch bei längerem Nichtgebrauch.
- 8** NEW Brausekopf bzw. BEST-PRO Brausekopf: Interne Komponenten und Wasserdurchgänge aus Edelstahl, Feststellring für Dauerbetrieb, als LOW und HIGH FLOW-Variante und Anti-Drop- und Anti-Leckvorrichtung bei NEW Brausekopf.



Auftisch- und Wandarmaturen

STYL Hebelmischer 1-Loch mit Schwenkhahn

- ♦ Auftischarmatur
- ♦ Mit Einhebelmischbatterie mit Ellenbogenbedienung
- ♦ Länge Auslauf: 217 mm
- ♦ Gesamthöhe: 351 mm
- ♦ Höhe Auslaufhahn: 137 mm



Modell

Lochbohrung	Ø 35 mm
Wasserdurchsatz	20 l/min
Wasseranschluss	1/2
Artikelnummer	2091.1008
UVP in €	189,00

Geschirrwashbrausen

STYL Hebelmischer 1-Loch mit Schwenkhahn

- ♦ Best Pro LOW FLOW Brausekopf
- ♦ Einhebelmischbatterie
- ♦ Inklusive Wandhalterung
- ♦ Gesamthöhe: 1.079 mm
- ♦ Höhe Auslaufhahn: 269 mm

LOW-FLOW Brausekopf
Save Water.
Save Energy.
Save Money.



Modell

Lochbohrung	Ø 26-29 mm
Wasserdurchsatz	4 l/min
Wasseranschluss	1/2"
Artikelnummer	2092.1051
UVP in €	570,00

STYL 2-Knebelmischer 1-Loch mit Schwenkhahn

- ♦ NEW HIGH FLOW Brausekopf
- ♦ Mischbatterie mit zwei Knebeln
- ♦ Inklusive Wandhalterung
- ♦ Gesamthöhe: 1.080 mm
- ♦ Höhe Auslaufhahn: 250 mm

Modell

Lochbohrung	Ø 27-35 mm
Wasserdurchsatz	26+16 l/min
Wasseranschluss	1/2" AG
Artikelnummer	2092.1002
UVP in €	437,00





EVERSTEEL 2-Knebelmischer 1- Loch mit Schwenkhahn

- ◆ EVERSTEEL LOW-FLOW Brausekopf
- ◆ Mischbatterie mit 2 Knebeln
- ◆ Inklusive Wandhalterung
- ◆ Gesamthöhe: 1175 mm
- ◆ Höhe Auslaufhahn: 294 mm
- ◆ Länge Auslaufhahn: 305 mm

LOW-FLOW Brausekopf
**Save Water.
Save Energy.
Save Money.**



Modell	
Lochbohrung	38 mm
Wasserdurchsatz	4 l/min
Wasseranschluss	1/2"
Artikelnummer	2091.1041
UVP in €	727,00

EVERSTEEL 2-Knebelmischer 1- Loch mit Schwenkhahn

- ◆ EVERSTEEL LOW-FLOW Brausekopf
- ◆ Mischbatterie mit zwei Knebeln
- ◆ Inklusive Wandhalterung
- ◆ Gesamthöhe: 630 mm
- ◆ Höhe Auslaufhahn: 258 mm
- ◆ Länge Auslaufhahn: 204 mm

LOW-FLOW Brausekopf
**Save Water.
Save Energy.
Save Money.**



Modell	
Lochbohrung	38 mm
Wasserdurchsatz	4 l/min
Wasseranschluss	1/2"
Artikelnummer	2091.1043
UVP in €	699,00

Handwaschbecken



- ◆ Aus hochwertigem Edelstahl AISI 304
- ◆ Abgerundete Ecken und Kanten zur problemlosen Reinigung
- ◆ Wandmontage
- ◆ Inklusive Zubehör



Modell	eckige Form mit Mischbatterie
Außenmaße B x T x H	400 x 400 x 235 mm (+100 mm Aufkantung)
Beschreibung	zeitgesteuert, mechanischer Timer 7 Sekunden, mit Wasserhahn und Aufkantung, Kniebedienung
Artikelnummer	2101.0002
UVP in €	358,00

Modell	eckige Form ohne Mischbatterie
Außenmaße B x T x H	400 x 400 x 235 mm (+100 mm Aufkantung)
Beschreibung	ohne Wasserhahn, mit Aufkantung, Lochbohrung Ø 22 mm
Artikelnummer	2101.0005
UVP in €	309,00

Modell	eckige Form
Außenmaße B x T x H	500 x 500 x 235 mm (+100 mm Aufkantung)
Beschreibung	zeitgesteuert, mechanischer Timer 7 Sekunden, mit Wasserhahn und Aufkantung, Kniebedienung
Artikelnummer	2101.0009
UVP in €	404,00



Modell	eckige Form mit Mischbatterie
Außenmaße B x T x H	500 x 400 x 235 mm (+100 mm Aufkantung)
Beschreibung	zeitgesteuert, mechanischer Timer 7 Sekunden, mit Wasserhahn und Aufkantung, Kniebedienung
Artikelnummer	2101.0008
UVP in €	378,00

Modell	halbrunde Form – 260 mm Höhe
Außenmaße B x T x H	480 x 350 x 220 mm (+40 mm Aufkantung)
Beschreibung	zeitgesteuert, mechanischer Timer 7 Sekunden, mit Wasserhahn und Aufkantung, Kniebedienung
Artikelnummer	2101.0011
UVP in €	392,00

Modell	halbrunde Form – 520 mm Höhe
Außenmaße B x T x H	480 x 350 x 220 mm (+300 mm Aufkantung)
Beschreibung	zeitgesteuert, mechanischer Timer 7 Sekunden, mit Wasserhahn und Aufkantung, Kniebedienung
Artikelnummer	2101.0003
UVP in €	422,00

Dinerbot T10

Zur Lieferung von Speisen und Getränken mit zusätzlichem Werbebildschirm

- Für Essenslieferung, Begrüßung und Begleitung
- Beweglicher Kopf zur Interaktion mit Gästen und Anzeige Fahrtrichtungswechsel
- Werbebildschirm 23,8 Zoll für Filme und Bilder
- Sensor zur Objekterkennung in Ablagen
- Entnahmeaufforderung durch Lichtleiste in Ablagen
- Autonome Navigation
- Intelligente Hindernisvermeidung
- Not-Aus-Schalter
- Zusammenarbeit mit weiteren Robotern der T-Serie möglich
- Automatisches Aufladen mit Ladestation und manuelles Laden per Ladegerät (im Lieferumfang enthalten) möglich
- Ablagengröße:
 - Erste Ablage: 485 x 410 x 240 mm
 - Zweite Ablage: 485 x 410 x 215 mm
 - Dritte Ablage: 485 x 410 x 205 mm
- Vertrieb und Einweisung nur über den autorisierten KBS Robotics Fachhandel

Modell	Dinerbot T10
Abmessungen (BxTxH)	486 x 555 x 1399 mm
Erforderl. Durchfahrtsbreite	59 cm
Ablagenanzahl	4
Ladekapazität	40 kg (10 kg für jede Ablage)
Geschwindigkeit	0,1 - 1,0 m/s
Display	Touch 11,6 Zoll + 23,8 Werbebildschirm
Akku-Laufzeit	6 - 8 Stunden
Akku-Ladedauer	5 Stunden
Gewicht	58 kg
Artikelnummer	75.7070
UVP in €	12.499,00



Weitere Daten



YouTube



**Dinerbot T10
erobert
Düsseldorf**



KBS Gastrotechnik GmbH
Schoßbergstraße 26, 65201 Wiesbaden
Telefon: 0611 44787-150
Telefax: 0611 44787-175
E-Mail: kbs@kbs-gastrotechnik.de

www.kbs-gastrotechnik.de