

ascobloc®



# Kühlgeräte



Kühl- und Tiefkühlische von ascobloc gibt es in vielfältigen Varianten, ob als steckerfertiges Gerät mit eigenem Aggregat oder zum Anschluss an eine Zentralkälteanlage. Die Ausstattung reicht von 1 bis 4GN-Abteilen mit Flügeltüren oder mit Schubladenblöcken.



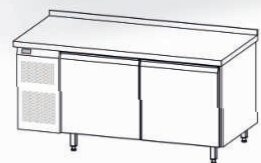
*Option!*

Kühlisch mit Flügeltüren aus Isolierglas mit CNS-Einfassung und Innenraumbeleuchtung



**Kühl- und Tiefkühlische mit Maschinenfach seitlich**

- Gemäß (EU) 2015/1094 geprüft
- Kühlbereich: -2°C bis +12°C; Tiefkühlbereich: -18°C
- Schrankkörper komplett aus Edelstahl
- Mit PU-Isolierschaum druckgeschäumt, Isolationsstärke 60 mm
- Türen/Blenden mit Magnetrahmendichtung
- Maschinenfach mit Kühlaggregat links, **Option:** Anordnung rechts
- Fußhöhe 150 mm (bzw. nach Projekt)
- **Optionen:** mit Tischplatte CNS 50 mm stark, Materialstärke 1 mm, entweder mit Aufkantung hinten 50 mm und Tropfkante vorn oder vorn und hinten mit Tropfkante



**Grundauführung – Eigenkühlung**  
mit Flügeltüren, Maschinenfach links



**Grundauführung – Zentralkühlung**  
mit Flügeltüren, Anschlussfach links



**Option: Schubladenblöcke**  
2×1/2    3×1/3    1/3+2/3

**Kühl- und Tiefkühlische – Korpushöhe 700 mm oder 650 mm (900 mm/850 mm inkl. Tischplatte und Gerätefüße)**

Abteile		Breite		Länge mit Eigenkühlung	Länge mit Zentralkühlung
1×GN 1/1	1×GN 2/3	660 mm (700 mm inkl. Tischplatte)	560 mm (600 mm inkl. Tischplatte)	935 mm	775 mm
2×GN 1/1	2×GN 2/3			1.290 mm	1.130 mm
3×GN 1/1	3×GN 2/3			1.745 mm	1.585 mm
4×GN 1/1*	4×GN 2/3*			2.200 mm	2.040 mm
1×GN 2/1	760 mm (800 mm inkl. Tischplatte)			1.140 mm	980 mm
2×GN 2/1				1.700 mm	1.540 mm
3×GN 2/1*				2.360 mm	2.200 mm

\* nur als Kühlisch erhältlich

**Kühlische mit Sockelaggregat**

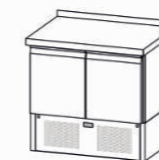
- Gemäß (EU) 2015/1094 geprüft
- Kühlbereich +2°C bis +16°C
- Schrankkörper komplett aus Edelstahl
- Mit PU-Isolierschaum druckgeschäumt, Isolationsstärke 60 mm

- Türen/Blenden mit Magnetrahmendichtung
- Maschinenfach im Sockel (Sockelaggregat)
- **Optionen:** mit Tischplatte CNS 50 mm stark, Materialstärke 1 mm entweder mit Aufkantung hinten 50 mm und Tropfkante oder vorn und hinten mit Tropfkante



**Kühlisch mit Sockelaggregat, Eigenkühlung**  
2×GN 1/1 mit Flügeltüren

**Kühlisch mit Sockelaggregat, Eigenkühlung**  
2×GN 1/1 mit Schubladenblöcken 2×1/2



**Grundauführung – Eigenkühlung**  
mit Flügeltüren



**Option: Schubladenblöcke**

**Kühlisch – Korpushöhe 850 mm oder 800 mm (900 mm/850 mm inkl. Tischplatte)**

Abteile		Breite		Länge mit Eigenkühlung	Länge mit Zentralkühlung
2×GN 1/1	2×GN 2/3	660 mm (700 mm inkl. Tischplatte)	560 mm (600 mm inkl. Tischplatte)	930 mm	–



## Saladetten mit Maschinenfach seitlich

- Kühlbereich +2°C bis +16°C
- Schrankkörper komplett aus Edelstahl
- Mit PU-Isolierschaum druckgeschäumt, Isolationsstärke 60 mm
- Oben offen zum Einhängen von GN-Schalen
- Türen/Blenden mit Magnetrahmendichtung
- Fußhöhe 150 mm (bzw. nach Projekt)
- Maschinenfach mit Kühlaggregat links, **Option:** Anordnung rechts
- **Optionen:** mit Tischplatte CNS 50 mm stark, Materialstärke 1 mm entweder mit Aufkantung hinten 50 mm und Tropfkante oder vorn und hinten mit Tropfkante
- Zubehör (inklusive): Schiebe-Klappdeckel, **Option:** Klappdeckel und Schneidbrett

*Standard*  
Schiebe-Klappdeckel

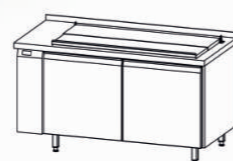


*Option!*  
Saladette mit stabilem Klappdeckel und Schneidbrett

**Saladette mit Eigenkühlung**  
2×GN 1/1 mit Flügeltüren, Klappdeckel mit Schneidbrett



**Grundausführung – Eigenkühlung**  
mit Flügeltüren, Maschinenfach links



**Grundausführung – Zentralkühlung**  
mit Flügeltüren, Anschlussfach links



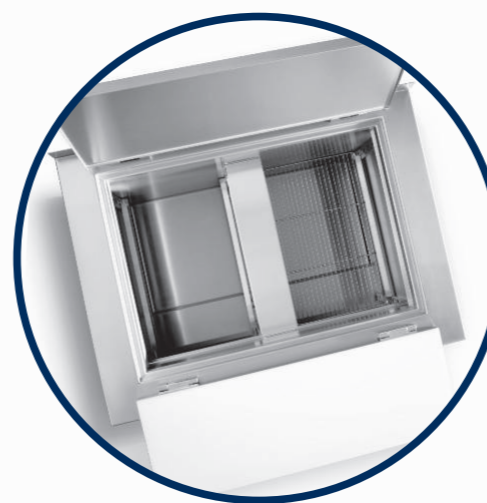
**Option: Schubladenblöcke**  
2×1/2    1/3+2/3

Saladetten – Korpushöhe 700 mm oder 650 mm (900 mm/850 mm inkl. Tischplatte und Gerätefüße)

Abteile	Breite	Länge mit Eigenkühlung	Länge mit Zentralkühlung
1×GN 1/1	660 mm (700 mm inkl. Tischplatte)	935 mm	775 mm
2×GN 1/1		1.290 mm	1.130 mm
3×GN 1/1		1.745 mm	1.585 mm
4×GN 1/1		2.200 mm	2.040 mm

## Saladetten mit Sockelaggregat

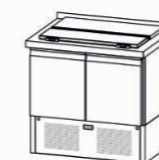
- Kühlbereich +2°C bis +16°C
- Schrankkörper komplett aus Edelstahl
- Mit PU-Isolierschaum druckgeschäumt, Isolationsstärke 60 mm
- Oben offen zum Einhängen von GN-Schalen
- Türen/Blenden mit Magnetrahmendichtung
- Maschinenfach im Sockel (Sockelaggregat)
- **Optionen:** mit Tischplatte CNS 50 mm stark, Materialstärke 1 mm entweder mit Aufkantung hinten 50 mm und Tropfkante oder vorn und hinten mit Tropfkante
- Zubehör (inklusive): Schiebe-Klappdeckel, **Option:** Klappdeckel und Schneidbrett



*Ausschnitt*  
Oben offen zum Einhängen von GN-Schalen



**Saladette mit Sockelaggregat mit Eigenkühlung**  
GN 1/1 mit Flügeltüren



**Grundausführung – Eigenkühlung**  
mit Flügeltüren



**Option: Schubladenblöcke**  
2×1/2    1×1

Saladetten – Korpushöhe 850 mm oder 800 mm (900 mm/850 mm inkl. Tischplatte)

Abteile	Breite	Länge mit Eigenkühlung	Länge mit Zentralkühlung
2×GN 1/1	660 mm (700 mm inkl. Tischplatte)	930 mm	–



**Kühlunterbauten mit Maschinenfach seitlich**

- Gemäß (EU) 2015/1094 geprüft
- Flache Ausführung zur Kombination mit Auftischgeräten
- Kühlbereich -2°C bis +12°C
- Schrankkörper komplett aus Edelstahl
- Mit PU-Isolierschaum druckgeschäumt, Isolationsstärke 60 mm
- Türen/Blenden mit Magnetrahmendichtung
- Maschinenfach mit Kühlaggregat links, **Option:** Anordnung rechts
- Fußhöhe 150 mm (bzw. nach Projekt)
- **Optionen:** mit Tischplatte CNS 50 mm stark, Materialstärke 1 mm entweder mit Aufkantung hinten 50 mm und Tropfkante oder vorn und hinten mit Tropfkante
- **Option:** mit Fixierplatte aus Edelstahl



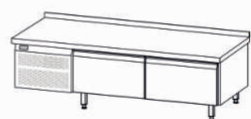
**Kühlunterbau mit Eigenkühlung**  
2×GN 1/1, Flügeltüren, Maschinenfach

**Getränke-Kühltheken mit Maschinenfach seitlich**

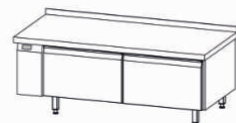
- Gemäß (EU) 2015/1094 geprüft
- Kühlbereich +2°C bis +16°C
- Schrankkörper komplett aus Edelstahl
- Mit PU-Isolierschaum druckgeschäumt, Isolationsstärke 60 mm
- Modulbreite 550 mm
- Gerätesockelhöhe 40 mm
- Türen/Blenden mit Magnetrahmendichtung
- Maschinenfach mit Kühlaggregat links angeordnet, **Option:** Anordnung rechts
- Grundauführung mit Flügeltüren, **Option:** Flügeltür mit Isolierglas und Innenraumbeleuchtung
- **Optionen:** mit Tischplatte CNS 50 mm stark, Materialstärke 1 mm entweder mit Aufkantung hinten 50 mm und Tropfkante oder vorn und hinten mit Tropfkante



**Getränke-Kühltheke mit Eigenkühlung**  
3 Abteile mit Schubladenblock 2×1/2 und 2 Flügeltüren mit Isolierglas und CNS Einfassung und Innenraumbeleuchtung



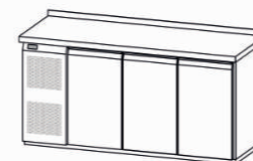
**Grundauführung – Eigenkühlung**  
mit Flügeltüren, Maschinenfach links



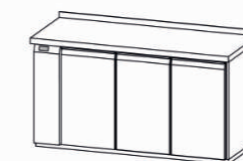
**Grundauführung – Zentralkühlung**  
mit Flügeltüren, Anschlussfach links



**Option: Schubladenblöcke**  
2×1/2    1×1



**Grundauführung – Eigenkühlung**  
Abteile mit Flügeltüren,  
Maschinenfach links



**Grundauführung – Zentralkühlung**  
Abteile mit Flügeltüren,  
Anschlussfach links



**Option: Schubladenblöcke**  
2×1/2    3×1/3    1/3+2/3

**Kühlunterbauten – Korpushöhe 437 mm (637 mm inkl. Tischplatte und Gerätefüße)**

Abteile	Breite	Länge mit Eigenkühlung	Länge mit Zentralkühlung
1×GN 1/1	660 mm (700 mm inkl. Tischplatte)	935 mm	775 mm
2×GN 1/1		1.290 mm	1.130 mm
3×GN 1/1		1.745 mm	1.585 mm
4×GN 1/1		2.200 mm	2.040 mm

**Getränke-Kühltheken – Korpushöhe 810 mm (900 mm inkl. Tischplatte und Gerätesockel)**

Abteile	Breite	Länge mit Eigenkühlung	Länge mit Zentralkühlung
2	660 mm (700 mm inkl. Tischplatte)	1.480 mm	1.320 mm
3		2.030 mm	1.870 mm
4		2.580 mm	2.420 mm





**Temperaturregelung und Temperaturanzeige mit neuen Komfort-Funktionen:**

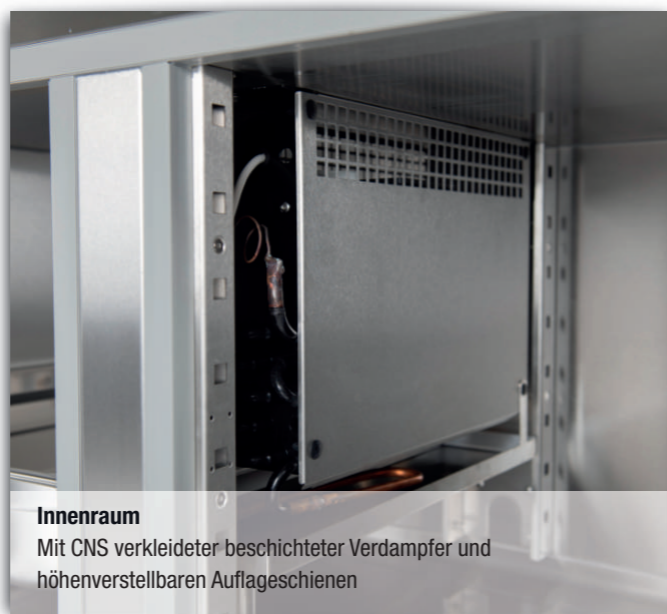
- Passwortsicherung
- Anzeigefarbe weiß
- WLAN-, Bluetooth- oder RS 485 Schnittstelle
- Datenerfassung nach HACCP
- Bei WLAN-Nutzung: Temperatur- und Warmmeldung über App



**Kühlaggregat**  
Zu Servicezwecken ausziehbar



**Kastenschublade**  
Zur Aufnahme von GN-Behältern oder Flaschenteilern, CS-Vollauszug mit max. 45 kg Nutzlast, für Reinigung herausnehmbar



**Innenraum**  
Mit CNS verkleideter beschichteter Verdampfer und höhenverstellbaren Auflageschienen



**Ausführungsvariante**  
Kompletter Innenraum wie H2 nach DIN 18865-9 für Edelstahlmöbel ausgeführt



**Türen und Schubladen**  
Selbstschließend mit leicht austauschbaren Magnetrahmendichtungen

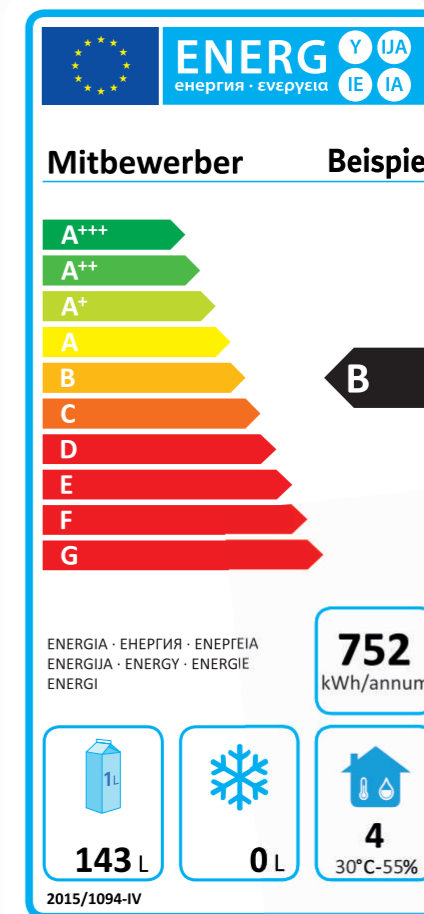
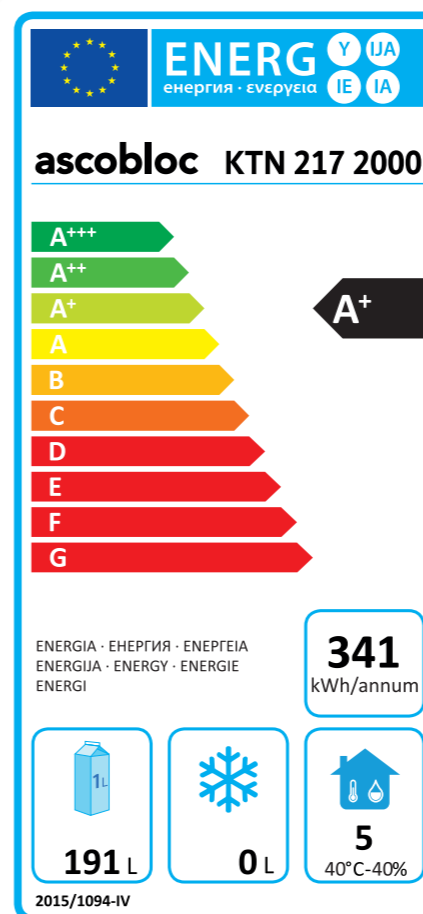
... es lohnt sich zu vergleichen – Vergleichswerte kWh/Jahr

Darstellung des Mehrerenergieverbrauchs pro Jahr, bezogen auf die Energieeffizienzklasse A+

Energieeffizienzklasse	Mehrenergieverbrauch pro Jahr	Mehrkosten pro kWh (0,36 €)
A+	-	-
A	0 bis 249 kWh/a	0,- bis 90,-€
B	249 bis 498 kWh/a	90,- bis 180,-€
C	498 bis 872 kWh/a	180,- bis 316,-€
D	872 bis 1.495 kWh/a	316,- bis 541,-€
E	1.495 bis 1.745 kWh/a	541,- bis 631,-€
F	1.745 bis 1.994 kWh/a	631,- bis 722,-€
G	1.994 bis 2.493 kWh/a	722,- bis 902,-€

*Wettbewerbsvergleich*

ascobloc Kühl Tisch KTN 217 2000 vs. Mitbewerber



**Wettbewerbsvergleich – Differenz 411 kWh/Jahr**  
Mehrkosten = 1.644,-€ in 10 Jahren (0,4 €/kWh)

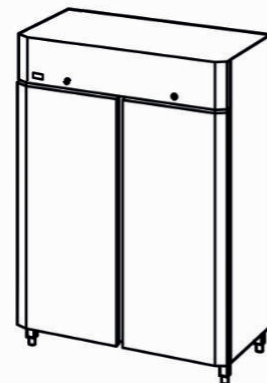
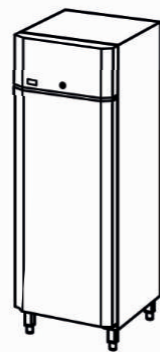


Kühl- und Tiefkühlschränke – GN 2/1 in eintürig und zweitürig

- Komplette aus Edelstahl
- Kühlbereich: -2°C bis +12°C; Tiefkühlbereich: -18°C
- Automatische Abtauung, Tauwasserverdunstung bzw. -ablauf
- Elektronische Temperaturregelung
- Umluftverdampfer für optimale Kühlleistung
- Mit PU-Isolierschaum druckgeschäumt; Isolationsstärke 90 mm
- Allseitig gegen Kälteverlust gedämmt
- Türen selbstschließend und mit Magnetdichtungen
- LED-Beleuchtung



*Innenanführung*



Kühlschränke GN 2/1

Türen	Außenmaße (LxBxH)	Nutzvolumen	Eigenkühlung	Zentralkühlung
1	738x860x2.072 mm	464 Liter	×	×
2	1.490x860x2.072 mm	928 Liter	×	×

Tiefkühlschränke GN 2/1

1	738x860x2.072 mm	464 Liter	×	×
2	1.490x860x2.072 mm	928 Liter	×	×

Panorama-Umluftkühlvitrienen

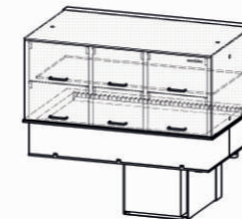
Eine gelungene Waren- und Speisenpräsentation ist mitentscheidend für den wirtschaftlichen Erfolg eines gastronomischen Betriebes. So spielen die Kühlvitrienen in jeder Ausgabe eine wesentliche Rolle. Neben der architektonischen Gestaltung kommt es auf die gute Sicht- und Zugriffsmöglichkeit für den Gast an. Die nachfolgenden Varianten werden auch Sie überzeugen.

- Optimale Ausleuchtung des Vitrieneninnenraums durch platzsparende moderne LED-Beleuchtung aller Ebenen, Standardlichtfarbe „cool white“, optional „neutral white“ und „warm white“
- Zum Anschluss an eine zentrale Kältemaschine oder mit eigener Kältemaschine im Unterbau – Kühlbereich +6°C bis +12°C
- Umluftverdampfer – vertikale Luftführung von hinten nach vorn
- Kundenseitig offen oder geschlossen mit Plexiglasentnahmeklappen bzw. teilweise geschlossen als Brücke mit Kühlwanne oder voll verglast
- Bedienseitig Schiebetüren aus Isolierglas – Seiten- und Deckscheiben sowie Ablageböden aus Einscheibensicherheitsglas



Panorama-Umluftkühlvitrine  
GN 2/1: gerade, eckig, offen

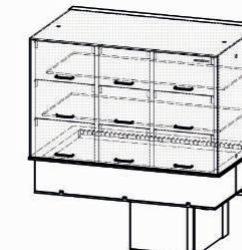
Formen:



gerade, eckig, 2-etagig



7° geneigt, eckig, 2-etagig



gerade, eckig, 3-etagig



7° geneigt, eckig, 3-etagig

Panorama-Umluftkühlvitrienen – Vitrienenhöhe 477 mm (2-etagig)/700 mm (3-etagig)

Formen	Typ				Außenmaße (LxB)
Gerade, eckig	Aufsatzkühlvitrine offen,	Aufsatzkühlvitrine geschlossen,	Brückenkühlvitrine geschlossen,	Aufsatzkühlvitrine geschlossen,	GN 2/1 800x720 mm
	Luftschleivitrine	mit Entnahmeklappen	mit Entnahmeklappen, untere Eingrifföffnung	frontseitig voll verglast	GN 3/1 1.125x720 mm
7° geneigt, eckig					GN 4/1 1.450x720 mm
					GN 5/1 1.775x720 mm

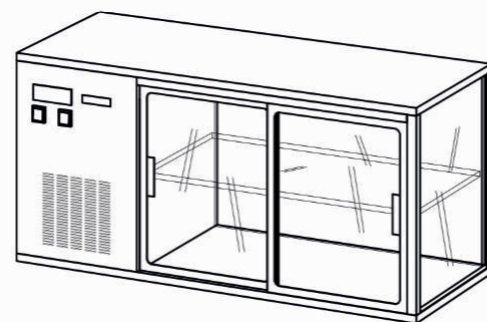


## Aufsatzkühlvitrine EURO-Line

- Mit steckerfertigem Aggregat sowie automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Standard: bedienseitig Glas-Schiebetüren, kundenseitig Festverglasung
- Optional: kundenseitig Plexiglas-Entnahmeklappen
- 2- oder 3-seitige Isolierverglasung je Vitrinenart
- Höhenverstellbare Glaseinlegeböden
- Mit seitlichem Aggregat bedienseitig links
- Beleuchtung in der Decke integriert
- Verkleidungen aus CNS



**Aufsatzkühlvitrine EURO-Line**  
2-etagig, Glaseinlegeböden, Schiebetüren, Aggregat seitlich



Aufsatzkühlvitrine EURO-Line – Aggregat seitlich			
Etagen	Länge	Breite	Höhe
2	910 mm	510 mm	540 mm
	1.100 mm		
	1.440 mm		
3	1.440 mm		700 mm

*Herausnehmbar!*

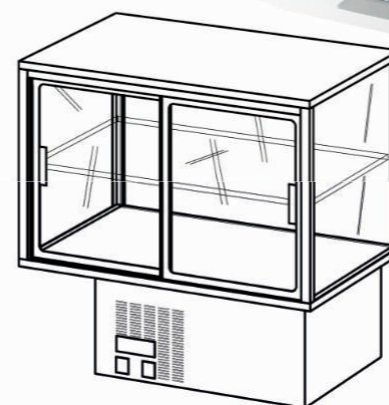
Laufschiene der Schiebetüren  
zu Reinigungszwecken herausnehmbar

## Einbaukühlvitrine EURO-Line

- Mit steckerfertigem Aggregat sowie automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Standard: bedienseitig Glas-Schiebetüren, kundenseitig Festverglasung
- Optional: kundenseitig Plexiglas-Entnahmeklappen
- 2- oder 3-seitige Isolierverglasung je Vitrinenart
- Höhenverstellbare Glaseinlegeböden
- Mit seitlichem Aggregat bedienseitig links
- Beleuchtung in der Decke integriert
- Verkleidungen aus CNS



**Einbaukühlvitrine EURO-Line**  
2-etagig, Glaseinlegeböden,  
Schiebetüren, Aggregat untergebaut



Einbaukühlvitrine EURO-Line – Aggregat untergebaut				
Etagen	Länge	Breite	Höhe	Ausschnitt
2	625 mm	610 mm	540 mm / 790 mm	600×560 mm
	825 mm			
	1.155 mm			
3	1.155 mm		700 mm / 790 mm	700×560 mm

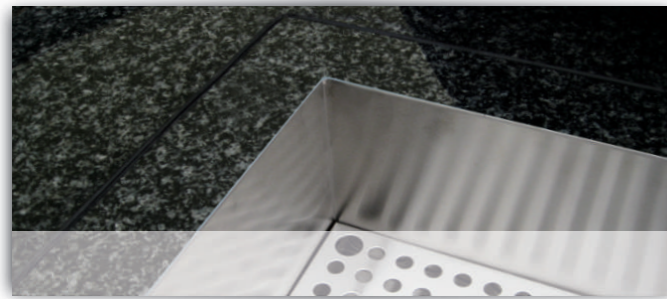


*Lösbar!*

Bedienblende vom Maschinenfach  
gelöst in Einbaukorpus einsetzbar

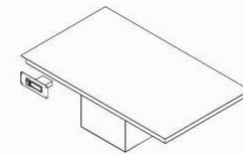


Grundvarianten – eingehangen oder untergebaut



**Kühlplatten mit stiller Kühlung**

- Einhängbares Gerät
- Steckerfertig oder zum Anschluss an Zentralkälte
- Bei Eigenkühlung Aggregat untergebaut

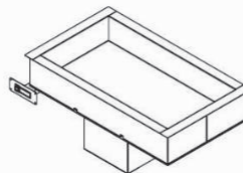


**Stille Kühlung – Einhängvariante**

Größe	Außenmaße	Ausschnitt
1×GN 1/1	425×630 mm	395×600 mm
2×GN 1/1	750×630 mm	720×600 mm
3×GN 1/1	1.075×630 mm	1.045×600 mm
4×GN 1/1	1.400×630 mm	1.370×600 mm
5×GN 1/1	1.725×630 mm	1.695×600 mm
6×GN 1/1	2.050×630 mm	2.020×600 mm

**Kühlwannen mit stiller Kühlung**

- Einhängbares Gerät, optional unterbaubar
- Steckerfertig oder zum Anschluss an Zentralkälte
- Bei Eigenkühlung Aggregat untergehungen
- Automatische Abtauung
- Für GN-Schalen 150 mm oder 200 mm tief
- Optional mit höhenverstellbarem Einlegeboden

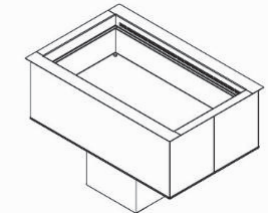


**Stille Kühlung – Einhängvariante**

Größe	Außenmaße	Ausschnitt
1×GN 1/1	425×630 mm	395×600 mm
2×GN 1/1	750×630 mm	720×600 mm
3×GN 1/1	1.075×630 mm	1.045×600 mm
4×GN 1/1	1.400×630 mm	1.370×600 mm
5×GN 1/1	1.725×630 mm	1.695×600 mm
6×GN 1/1	2.050×630 mm	2.020×600 mm

**Kühlwannen mit Umluftkühlung**

- Einhängbares Gerät, optional unterbaubar
- Steckerfertig oder zum Anschluss an Zentralkälte
- Bei Eigenkühlung Aggregat untergehungen
- Automatische Abtauung
- Für GN-Schalen 150 mm oder 200 mm tief
- Optional mit höhenverstellbarem Einlegeboden

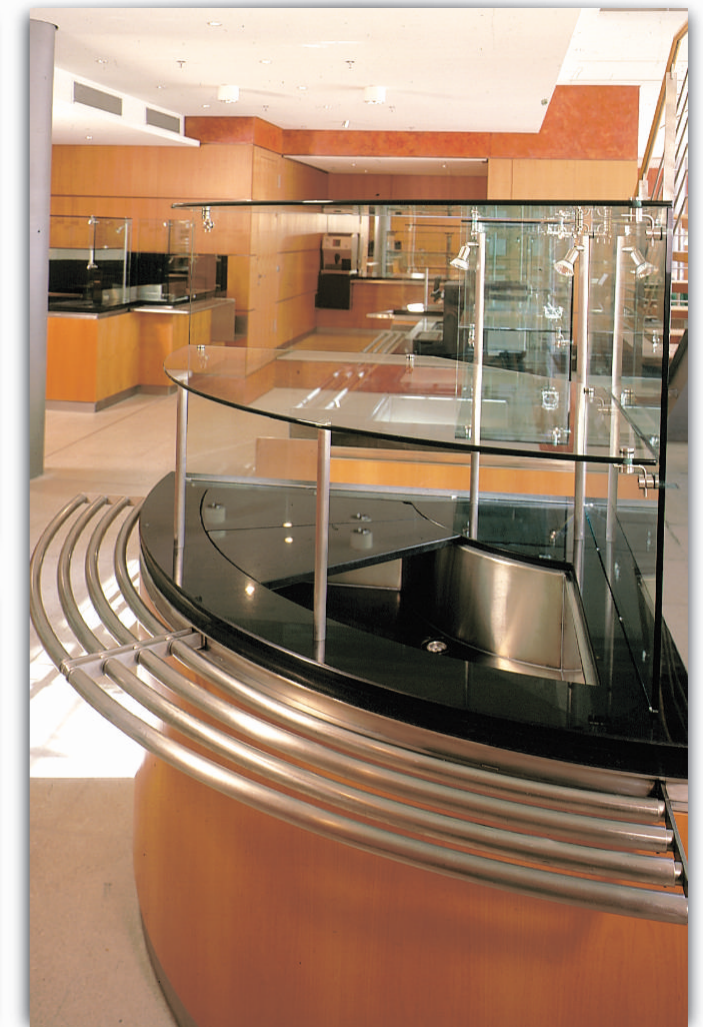
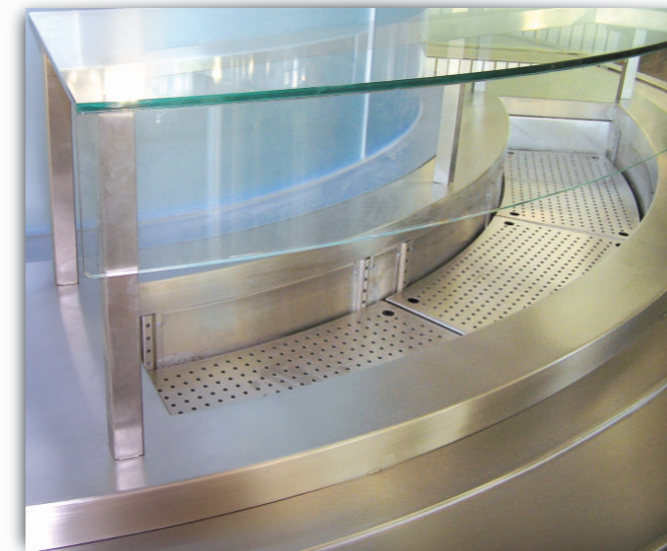


**Umluftkühlung – Einhängvariante**

Größe	Außenmaße	Ausschnitt
2×GN 1/1	790×730 mm	750×690 mm
3×GN 1/1	1.115×730 mm	1.075×690 mm
4×GN 1/1	1.440×730 mm	1.400×690 mm
5×GN 1/1	1.765×730 mm	1.725×690 mm

**Kühlwannen in Sonderformen mit stiller Kühlung**

(auf Anfrage erhältlich)





## Flaschen- und Fasskühltheken

Für die gekühlte Lagerung und Präsentation von Getränken bietet ascobloc ein speziell entwickeltes Programm an. Hierbei stehen sowohl Produkte für die Flaschenkühlung als auch für die Fasskühlung zur Verfügung. Abgerundet wird das System von vielfältigen Möglichkeiten der Ausstattung der Abdeckungen, z.B. mit Schanksäulen und Tropfblechen.

- Verfügbar in verschiedenen Ausführungen, mit 1–4 Abteilen
- Jedes Abteil mit Flügeltür
- Individuelle Anfertigung nach Kundenwunsch
- Ausführung mit eigener Kältemaschine oder zum Anschluss an Zentralkälte
- Umluftkühlung mit elektronischer Regelung
- Automatische Abtauung, Tauwasserverdunstung bei Eigenkühlung
- Abdeckung mit Tropfmulde und 1 oder 2 Becken
- Abdeckung sowohl in CNS als auch Granit möglich
- Türen und Schubladen sowohl mit Griffleiste als auch mit Hebelschnappverschluss bzw. Griffstangen erhältlich



**Fasskühler**  
Korpshöhe 890 mm, nutzbar für 30l bzw. 50l Fässer, komplett aus CNS



**Optionen**  
Ausklappbare Einfahrrampe für Fässer, Kantenschutz und Fassrolli

## Bäckerei Kühl- und Tiefkühlische

## Bäckerei Kühl- und Tiefkühlische für Backbleche 400×600 mm

- Komplett aus Edelstahl
- Elektronische Temperaturregelung
- Innenraumtemperatur bei Kühlung zwischen +2°C und +15°C, bei Tiefkühlung Kühlbereich -18°C
- Variable Türen- und Schubladeneinteilung
- Doppelwandig, allseitig gegen Kälteverlust gedämmt
- Automatische Abtauung, Tauwasserverdunstung
- Reinigungsfreundlich durch glatte Innenflächen
- Maschineneinbaufähig links (auch rechts möglich)
- Türen selbstschließend und mit Magnetdichtungen
- Beschichteter Verdampfer für optimale Kühlleistung



**Grundausführung – Eigenkühlung**  
mit Flügeltüren, Maschineneinbaufach links



**Grundausführung – Zentralkühlung**  
mit Flügeltüren, Anschlussfach links



**Option: Schubladenblöcke**  
2×1/2    3×1/3    1/3+2/3

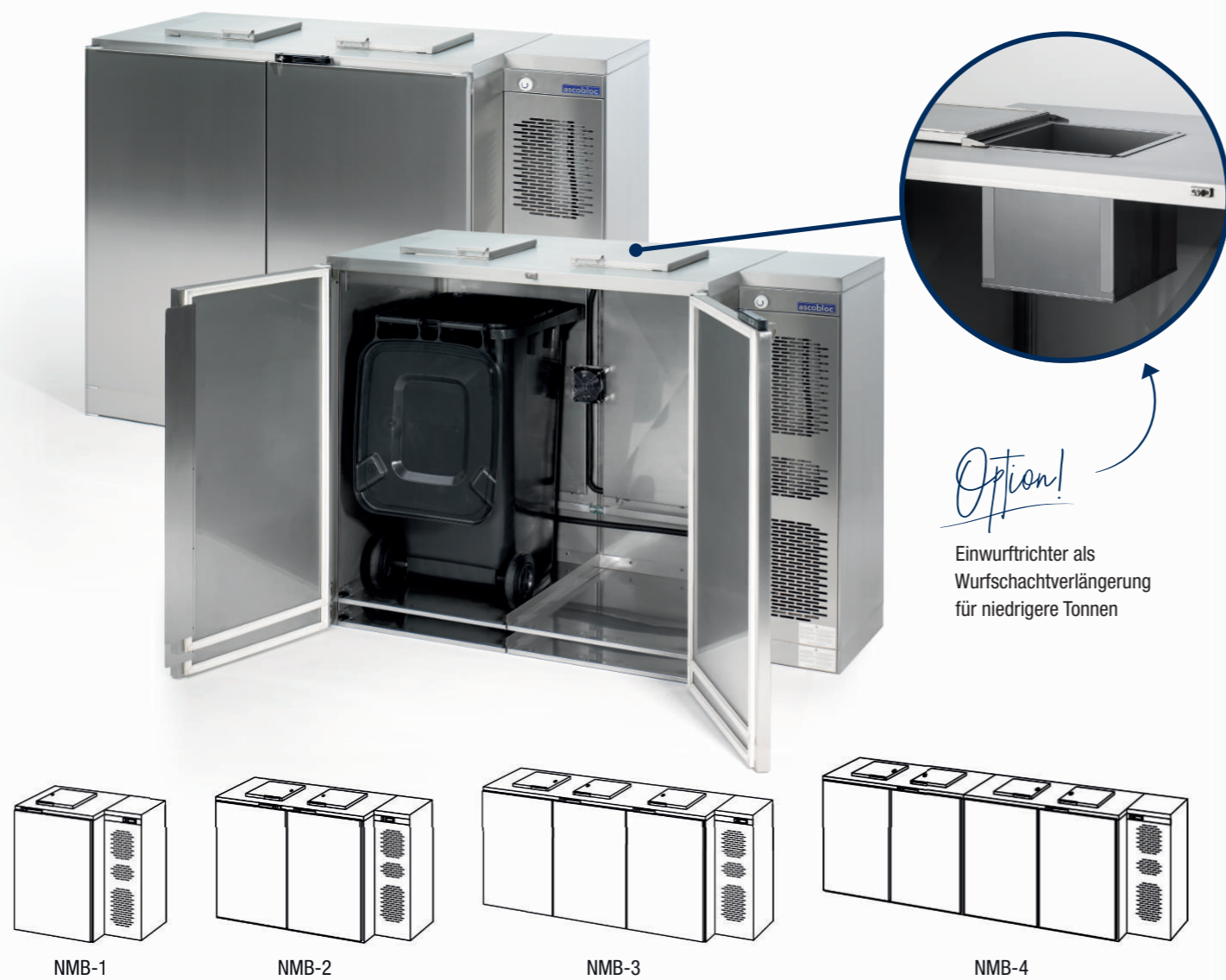
## Bäckerei Kühl- und Tiefkühlische – Korpshöhe 700 mm oder 650 mm (900 mm/850 mm inkl. Tischplatte und Gerätefüße)

Abteile	Breite	Länge mit Eigenkühlung	Länge mit Zentralkühlung
1	760 mm (800 mm inkl. Tischplatte)	1.025 mm	825 mm
2		1.450 mm	1.250 mm
3		1.975 mm	1.775 mm



Das Thema Hygiene gewinnt immer mehr an Bedeutung. In diesem Zusammenhang muss auch auf die Vorschriften verwiesen werden, den bis zur Entsorgung zwischen gelagerten Nassmüll zu kühlen. Unsere Nassmüllboxen zeichnen sich durch eine kompakte Bauweise und vorteilhafte Bedienerfreundlichkeit aus. Auf Wunsch liefern wir auch unmontierte Bausätze (z.B. zwecks Erleichterung des Eintransportes in Keller, etc. ...)

- Aufnahme von 1 bis 4 Mülltonnen à 240 Liter möglich
- 1 bis 4 Flügeltüren (je nach Ausführung)
- Ausführung mit eigener Kältemaschine (Aggregat rechts angeordnet) oder zum Anschluss an Zentralkälte
- Hygienischer Innenraum aus CNS
- Türen mit Hebelschnappverschluss und Schloss
- Beschickung der Tonnen durch obere Einwurfklappen
- Optional Winterschaltung/Sumpfheizung bei Eigenkühlung



*Option!*  
Einwurftrichter als Wurfschachtverlängerung für niedrigere Tonnen

**Nassmüllboxen – Korpustiefe 900 mm (920 mm inkl. Elektro-Anschluss)/Höhe 1.140 mm**

Gerät	Aufnahmekapazität	Elektr. Anschluss	Bruttoinhalt	Eigenkühlung Länge	Zentralkühlung Länge
NMB-1	1×240 Liter	230 V	504 Liter	1.105 mm	955 mm
NMB-2	2×240 Liter		1.008 Liter	1.760 mm	1.610 mm
NMB-3*	3×240 Liter		1.512 Liter	–	2.360 mm
NMB-4*	4×240 Liter		2.016 Liter	–	3.015 mm

Ausführungsvarianten und Zubehöre	Eigenkühlung	Zentralkühlung
Winterschaltung/Sumpfheizung	×	–
Lieferung als Bausatz	×	×
Einwurftrichter als Wurfschachtverlängerung für niedrigere Tonnen	×	×

\* auf Anfrage



Kühlgeräte	Eigenkühlung	Zentralkühlung
<b>Kühlgeräte der neuen Generation – GREEN DAYS</b>		
Kühltische GN 1/1	×	×
Kühltische GN 2/1	×	×
Kühltische GN 2/3	×	×
Tiefkühltische GN 1/1	×	×
Tiefkühltische GN 2/1	×	×
Tiefkühltische GN 2/3	×	×
Saladetten GN 1/1	×	×
Kühltische mit Sockelaggregat GN 1/1	×	–
Saladetten mit Sockelaggregat GN 1/1	×	–
Kühlunterbauten GN 1/1	×	×
Getränke-Kühltheken	×	×
Kühl- und Tiefkühlschränke	×	×
<b>Kühlgeräte in bisheriger Ausführung</b>		
Panorama-Umluftkühlvitriken	×	×
Kühlvitriken Vitriken „EURO-Line“	×	–
Kühlplatten, Kühlwannen – stille Kühlung GN 1/1 bis GN 6/1	×	×
Kühlwannen – Umluftkühlung GN 2/1 bis GN 5/1	×	×
Getränke-Kühltheken	×	×
Getränke-Kühltheken komplett 1 Becken	×	×
Getränke-Kühltheken komplett 2 Becken	×	×
Bäckerei-Kühltische	×	×
Bäckerei-Tiefkühltische	×	×
Unterschrank Kühlung	×	–
Nassmüllboxen NMB1 bis NMB4	× (NMB-3 und NMB-4 auf Anfrage)	×

**Ausstattungsvarianten**

- Mit/ohne Tischplatte
- Mit Flügeltüren
- Mit Schubladenblöcken

**Ausführungsvarianten**

- Standardausführung
- Hygienausführung



Gastro-Gerätebau GmbH  
Grüner Weg 29  
01156 Dresden

Tel.: +49 351 4533-0  
Fax: +49 351 4533-433  
E-Mail: info@ascobloc.de

www.ascobloc.de

ascobloc®



Kochtechnik



Kühltechnik



Speisenverteilung



Abzugshauben



Cafeteria-Anlagen



Edelstahlmöbel