

# 6. Vitrinen – gekühlt für Selbstbedienung

## Snack-Counter Zubehör



# Zubehör Snack-Counter

## Zwischenstege für Snack-Counter: KO-VT, SB-VT, und SB-VT-RG

Für das Einhängen von kleineren GN-Behältern (nicht für 1/1 GN und 2/4 GN) werden zusätzlich zu den Auflageschienen Art.-Nr. 9880 Zwischenstege benötigt:

	Art.-Nr.
Auflageschiene GN 1 (1 Paar, B=325 mm)	9880
Auflageschiene GN 1.5 (1 Paar, B=486 mm)	10507
GN-Steg mit fixierter Position im GN-Raster	9654
GN-Standardsteg	1025

Die vertieften Wannen der Snack-Counter KO-VT, SB-VT und SB-VT-RG beinhalten in den Längswänden eine Lochung für die Auflageschienen Art.-Nr. 9880.

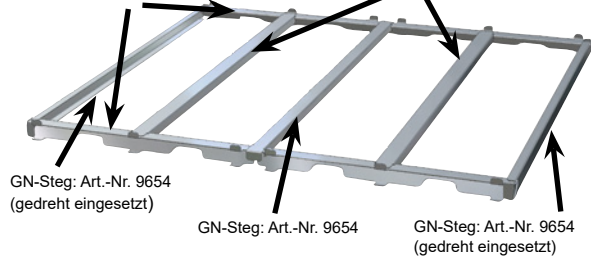
Auf die Auflageschienen können direkt Einlegeböden oder GN 1/1- und GN 2/4-Behälter aufgelegt werden.

Für kleinere GN-Behälter kann mit zusätzlichen GN-Stegen eine weitere Unterteilung durchgeführt werden.

Der GN-Steg Art.-Nr. 9654 wird immer im Abstand von 1/1 GN (325 mm) benutzt. Er wird in vorhandene Schlitze eingesetzt, so dass er unverschiebbar ist.

Eine weitere Unterteilung kann mit dem GN-Standardsteg Art.-Nr. 1025 durchgeführt werden.

Auflageschienen für GN-Behälter und Einlegeböden  
1 Paar B=325 mm: Art.-Nr. 9880  
GN-Standardsteg: Art.-Nr. 1025



GN-Steg: Art.-Nr. 9654 (gedreht eingesetzt)

GN-Steg: Art.-Nr. 9654

GN-Steg: Art.-Nr. 9654 (gedreht eingesetzt)

6

SB-Kühlvitrinen

## Preisschienen für gekühlte Vitrinen

Die Preisschienen bestehen aus einem Edelstahlprofil mit transparentem Preisauszeichnungsprofil für 30 mm hohe Preisschildchen.



Preisschienen für **Snack-Vitrinen**:

	Art.-Nr.
Preisschiene Zwischenboden GN 1.5	11240
Preisschiene Zwischenboden GN 2	11241
Preisschiene Zwischenboden GN 3	11242
Preisschiene Zwischenboden GN 4	11243
Preisschiene Zwischenboden GN 5	11244
Preisschiene unterer Warenboden GN 1.5	11250
Preisschiene unterer Warenboden GN 2	11251
Preisschiene unterer Warenboden GN 3	11252
Preisschiene unterer Warenboden GN 4	11253
Preisschiene unterer Warenboden GN 5	11254
Preisschiene tiefe Wanne GN 1.5	11260
Preisschiene tiefe Wanne GN 2	11261
Preisschiene tiefe Wanne GN 3	11262
Preisschiene tiefe Wanne GN 4	11263
Preisschiene tiefe Wanne GN 5	11264

	Art.-Nr.
Preisschiene tiefe Wanne mit BE-Frontscheibe GN 1.5	11265
Preisschiene tiefe Wanne mit BE-Frontscheibe GN 2	11266
Preisschiene tiefe Wanne mit BE-Frontscheibe GN 3	11267
Preisschiene tiefe Wanne mit BE-Frontscheibe GN 4	11268
Preisschiene tiefe Wanne mit BE-Frontscheibe GN 5	11269

Anschlagschienen für **Snack-Vitrinen**:

	Art.-Nr.
Anschlagschiene Zwischenboden GN 1.5	22460
Anschlagschiene Zwischenboden GN 2	9672
Anschlagschiene Zwischenboden GN 3	9673
Anschlagschiene Zwischenboden GN 4	9674
Anschlagschiene Zwischenboden GN 5	9675

## Snack-Counter Rückwandverglasung

Anstelle der geschlossenen Rückwand wird an der vorherigen Position der Kühlvitrine Snack-Counter eine feste Wärmeschutzverglasung montiert.

Der Einbau einer Wärmeschutzverglasung anstelle der geschlossenen Rückwand ist nur möglich bei Snack-Counter Kühlvitrinen der Serie: **SB-RG und SB-KST-RG**.

Snack-Counter SB-Version – RG rund / eckig / schräg	Rückwandverglasung		
	Höhe 520	Höhe 710	
Snack-Counter - 2	11560	11561	□□
Snack-Counter - 3	11562	11563	□□□
Snack-Counter - 4	11564	11565	□□□□
Snack-Counter - 5	11566	11567	□□□□□



# 5. Vitrinen – gekühlt für Bedienung

Zubehör



## LED-Technologie

LED ist die Zukunft für Umwelt und Rendite!



Leisten auch Sie einen Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz!

In Deutschland werden etwa 11 Prozent des Stromes für Beleuchtung verbraucht. Da LEDs extrem viel Energie sparen, könnten durch den flächendeckenden Einsatz von LED-Lampen in Deutschland jährlich 15 Milliarden Kilowattstunden Strom, siebeneinhalb Millionen Tonnen CO<sub>2</sub> oder die Leistung eines Kernkraftwerkes gespart werden.

Die Kühlvitrinen der Serie Snack-Counter, Euro-Counter und Front-Counter sind mit effizienter LED-Beleuchtung ausgestattet. Die LED-Technik ist umweltfreundlich und amortisiert sich schnell.

## Vorteile der LED-Technologie

5  
Bedien-  
Kühlvitrinen

- **Bis zu 60% Stromersparnis**
- **Über 30000 Std. Lebensdauer der LEDs**  
Hierdurch wesentlich geringere Wartungskosten
- **Flackerfreies Licht auch bei tiefen Temperaturen**
- **Hohe Leuchteffizienz in Kühlmöbeln**  
Je niedriger die Temperatur, desto höher ist die Leuchteffizienz bei LED – bei Leuchtstofflampen hingegen ist es umgekehrt
- **Warenschonende Beleuchtung**  
Keine negativen Effekte durch IR- oder UV-Strahlung
- **Unempfindlich gegen Stöße**
- **Einfach Umweltfreundlich**  
Geringerer Energieverbrauch, kein Quecksilber in den Lampen, keine Sondermüllentsorgung von aufgebrauchten Leuchtstofflampen

## Sie haben die Wahl!

Da Licht nicht gleich Licht ist, können Sie zwischen 3 unterschiedlichen LED-Beleuchtungen wählen:

### LED STANDARD

Sehr leuchtstarkes Licht mit einer Lichtfarbe von ca. 4000 K (neutralweiß).

### LED BAKERY<sup>®</sup>

Die Frischfarbenleuchte für Backwaren.

Warmes Licht mit einer Lichtfarbe von ca. 2700 K (warmweiß).

### Lichtfarbe einstellbar (2700 K – 4500 K)

Lebensmittel lassen sich besser verkaufen, wenn sie frisch und appetitlich aussehen. Damit ein Produkt frisch aussieht, ist die richtige Beleuchtung mit der richtigen Lichtfarbe extrem wichtig.

Für eine frische Sahnetorte ist ein neutrales weißes Licht erforderlich. Fleischwaren sehen am besten bei einer sehr warmen Lichtfarbe aus. Meerestiere benötigen in den meisten Fällen ein kaltes weißes Licht.

Wird eine Kühlvitrine je nach Tageszeit oder Jahreszeit für unterschiedliche Lebensmittel verwendet, ist eine einstellbare Lichtfarbe für den kontinuierlichen Verkaufserfolg wichtig.

Für Fleisch, Backwaren, Käse, Torten und Meerestiere ist jeweils die optimal abgestimmte Lichtfarbe direkt einstellbar. Für spezielle Fälle kann die Lichtfarbe stufenlos eingestellt werden.

Lieferung einschließlich Steuerung mit grafischem Display zur Einstellung der Lichtfarbe.



<b>LED BAKERY</b> (2700 K) Länge	<b>1 Ebene</b>	<b>2 Ebenen</b>	<b>3 Ebenen</b>	<b>4 Ebenen</b>
GN 1.5	18146	18155	18164	18173
GN 2	18147	18156	18165	18174
GN 3	18148	18157	18166	18175
GN 4	18149	18158	18167	18176
GN 5	18150	18159	18168	18177
EN 400	18151	18160	18169	18178
EN 600	18190	18191	18192	18193
EN 800	18152	18161	18170	18179
EN 1000	18182	18183	18184	18185
EN 1200	18153	18162	18171	18180
EN 1600	18154	18163	18172	18181

Preise als Aufpreis zur standardmäßigen LED-Beleuchtung.

<b>Lichtfarbe einstellbar</b> (2700 K – 4500 K) Länge	<b>1 Ebene</b>	<b>2 Ebenen</b>	<b>3 Ebenen</b>	<b>4 Ebenen</b>
GN 1.5	18374	18383	18392	18432
GN 2	18375	18384	18393	18433
GN 3	18376	18385	18394	18434
GN 4	18377	18386	18395	18435
GN 5	18378	18387	18396	18436
EN 400	18379	18388	18397	18437
EN 600	18194	18195	18196	18197
EN 800	18380	18389	18398	18438
EN 1000	18186	18187	18188	18189
EN 1200	18381	18390	18399	18439
EN 1600	18382	18391	18431	18440

Preise als Aufpreis zur standardmäßigen LED-Beleuchtung.

## EASY-OPEN Option

Mit der EASY-OPEN Option lässt sich das Frontglas größerer Vitrinen auch von nur einer Person einfacher öffnen.

Zusätzlich erhält diese Option eine weitere Beleuchtungsschiene auf der Kundenseite.

Nur bei folgenden Vitrinen erhältlich:

- Snack-Counter ECO BE,
- Snack-Counter ECO BE-VT,
- Snack-Counter ECO 870 E BE-VT,
- Euro-Counter ECO BE,
- Euro-Counter ECO E BE XXL und
- Euro-Counter ECO 870 E BE.

<b>EASY-OPEN Option</b> Länge	<b>Art.-Nr.</b>
GN 1.5	18324
GN 2	18325
GN 3	18326
GN 4	18327
GN 5	18328
EN 400	18329
EN 600	18199
EN 800	18330
EN 1000	18220
EN 1200	18331
EN 1600	18346
EN 1600 D	33169