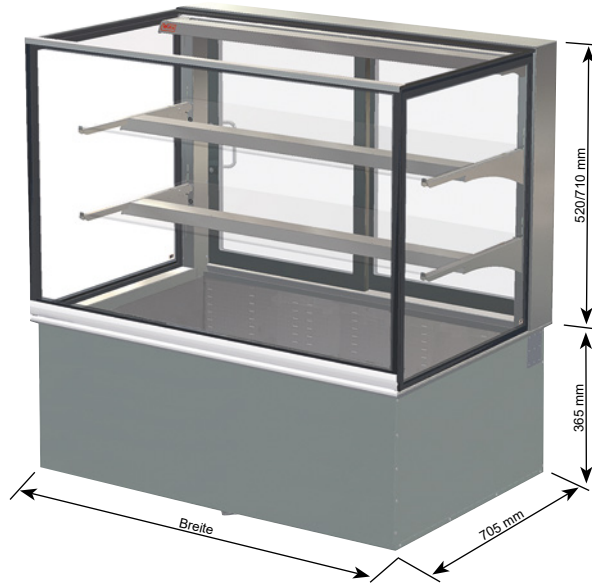


## Snack-Counter ECO BE-VT

Energiesparende Umluft-Kühlvitrine mit vertiefter Kühlwanne, allseitiger Isolierverglasung und LED-Beleuchtung



EASY-OPEN Option, siehe Seite 131.

Option: Lichtfarbe einstellbar, siehe Seite 141.

Passende Preisschienen siehe Seite 139.

Unterbaugehäuse UTB 51 optional lieferbar, siehe Tabelle auf Seite 386.

**5**  
Bedien-Kühlvitri-  
nen

Snack-Counter ECO 520 E BE-VT Bedienversion Höhe Glasaufsatz 520 mm	Für externes Kälteaggregat inkl. Steuerung	Mit Kälteaggregat und Steuerung	Breite [mm]	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss
	eckig	eckig			
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - DT 1.5	11694	11695	587	370 W	230V/325W
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - 2 *	13201	13211	750	370 W	230V/325W
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - DT 2	13202	13212	750	370 W	230V/325W
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - 3	13203	13213	1075	370 W	230V/340W
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - 4	13204	13214	1400	450 W	230V/345W
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - 5	13205	13215	1725	605 W	230V/425W

Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar. Die Version „DT“ hat bedienseitig Drehtüren anstatt Schiebetüren.  
\* Max. Öffnungsbreite der Schiebetür ca. 277 mm.

Snack-Counter ECO 710 E BE-VT Bedienversion Höhe Glasaufsatz 710 mm	Für externes Kälteaggregat inkl. Steuerung	Mit Kälteaggregat und Steuerung	Breite [mm]	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss
	eckig	eckig			
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - DT 1.5	11696	11697	587	370 W	230V/330W
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - 2 *	13221	13231	750	370 W	230V/330W
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - DT 2	13222	13232	750	370 W	230V/330W
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - 3	13223	13233	1075	450 W	230V/340W
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - 4	13224	13234	1400	605 W	230V/420W
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - 5	13225	13235	1725	825 W	230V/580W

Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar. Die Version „DT“ hat bedienseitig Drehtüren anstatt Schiebetüren.  
\* Max. Öffnungsbreite der Schiebetür ca. 277 mm.

### Snack-Counter ECO

- **Energiesparend**
- **Alle Außenseiten aus Isolierglas**
- **Wartungsarme LED-Beleuchtung**
- **Kein Beschlagen der Frontscheibe!** <sup>1)</sup>
- **Frontscheibe, Seitenscheiben und obere Scheibe aus zweifachem Isolierglas**
- **Längere Lebensdauer des Kälteaggregates (LONG-LIFE)**
- **Energiesparende EC-Lüftermotoren (Niederspannung)**
- **Temperatur: < 5°C bei UT 25°C**
- **Liftverdampfertechnik für die einfache Reinigung**
- **Beschichteter Lamellenverdampfer**
- **Patentierter MOVE-DOWN-Technik und MOVE-AWAY-Technik für eine einfache Reinigung**

<sup>1)</sup> Bei Sollwert 6°C/UT 25°C/LF. 70%.

### Sonderzubehör

	Art.-Nr.
Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert	33266
Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an bauseitigem Abfluss	3815
Maschinenschutzblende Typ 370/450	8179
Maschinenschutzblende Typ 605	8180
Maschinenschutzblende Typ 825/980	8181
Luftkühler für Betrieb mit Kältemittel CO <sub>2</sub> (siehe Seite 384)	10197
Schiebetür abschließbar	10147
Drehtür DT abschließbar	30005
Option Soft-Close (leise schließende Schiebetüren)	4711
Sauger mit Griff (zum einfachen Öffnen der Frontscheibe)	6244
Auflageschienen für GN-Behälter und Einlegeböden	
Vitrinengröße je GN 1 (1 Paar)	9880
Anmerkung: GN1/1- und GN2/4-Behälter können direkt eingehängt werden, für kleinere GN-Behälter werden zusätzliche Zwischenstege benötigt. Siehe Seite 139.	
Einlegeböden, ungelocht; B=325 mm, GN 1 (Auflageschienen müssen separat bestellt werden.)	6413
Lichtfarbe einstellbar (Fleisch, Käse, Fisch oder Torte) siehe Seite 141.	
Easy-Open Option (einfaches Öffnen der Frontgläser) siehe Seite 131.	

# 5. Vitrinen – gekühlt für Bedienung

## Beschreibung

Energiesparende Umluft-Kühlvitrine mit vertiefter Kühlwanne und allseitiger Isolierverglasung zum Kühlen von Kuchen, Torten und Snacks. ECO-PLUS-Ausführung mit vermindertem Energieverbrauch.  
Kundenseitig, seitlich und oben mit Isolierverglasung aus Sicherheitsglas.  
Die Glasböden sind höhenverstellbar und für eine bessere Präsentation schräg einstellbar.  
Temperatur: <math>5^{\circ}\text{C}</math> bei 25°C/60% rel. LF (Klimaklasse 3 nach DIN EN ISO 23953).  
Luftfeuchtigkeit: ca. 70% bis 85%.  
Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabetheken.

## Ausführung

Aufbau, Warenauslage und Innenwanne bestehen komplett aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301. Innenwanne mit bündig eingezogener Abflussverschraubung 1 1/4" und reinigungsfreundlichen Hygieneecken gefertigt. Isolierung aus Polyurethan druckgeschäumt, Außenmantel aus verzinktem Stahlblech. Innerhalb der Wanne befinden sich ein großzügig bemessener Umluftverdampfer mit beschichteter Oberfläche sowie leise laufende Niederspannungsventilatoren (12 V DC) zur Luftumwälzung.  
Die Längswände oberhalb des Verdampfers sind mit einer Lochung für höhenverstellbare Bortenträger (als Zubehör erhältlich) ausgestattet. Hier können GN-Behälter (50–150 mm tief) eingehängt werden oder Einlegeböden (als Zubehör erhältlich) aufgelegt werden.  
Zur Reinigung des Wannenbodens ist die Warenauslage mit Umluftverdampfer und Ventilatoren hochschwenkbar und in der oberen Position über Gasdruckfedern selbsthaltend.  
Für eine einfache Reinigung des Verdampfers lässt sich dieser von der Warenauslage nach unten klappen (MOVE-DOWN-FUNKTION). Nach dem Wegschwenken der Warenauslage ist der hintere Wannenbereich für eine Reinigung leicht erreichbar (MOVE-AWAY-FUNKTION).  
Kundenseitig, seitlich und oben mit Isolierverglasung aus **zweifachem Sicherheitsglas**. Zur einfachen Reinigung kann die Frontscheibe herausgeschwenkt werden. Die höhenverstellbaren

Einlegeböden bestehen aus Sicherheitsglas. Für eine gute Ausleuchtung ist oberhalb von jedem Warenboden eine geschützte LED-Leuchte (Lichtfarbe standardmäßig weiß) montiert. Die Warenböden sind für GN-Maße geeignet. Einfacher Einbau durch Einhänderand.  
Unterhalb der Kühlwanne ist eine digitale Abtau- und Temperatursteuerung montiert. Für verschiedene Lebensmittel sind zwei Luftgeschwindigkeiten wählbar. Das superfeine Bedienteil (Einbautiefe ca. 20 mm) kann für die Montage in die Möbelfront herausgenommen werden (Leitungslänge ca. 1 m).

**Mit WIHA-LONG-LIFE für eine längere Lebensdauer des Kälteaggregates.**

### Ausführung DT:

Bedienseitig mit Drehtüren aus Isolierglas.

### Ansonsten:

Unterhalb der Kühlwanne mit Schiebetüren aus Isolierglas, zur Reinigung leicht aushängbar (ohne Bodenschiene).

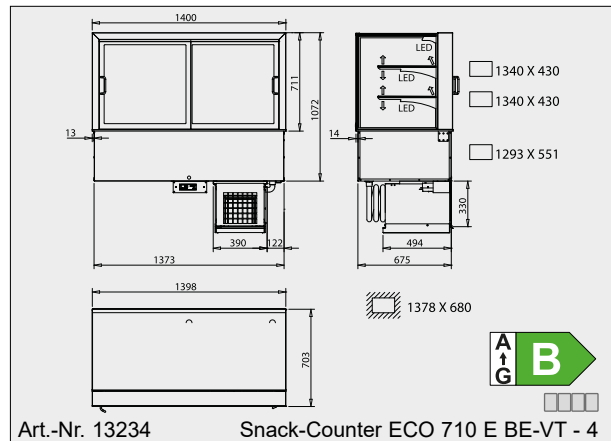
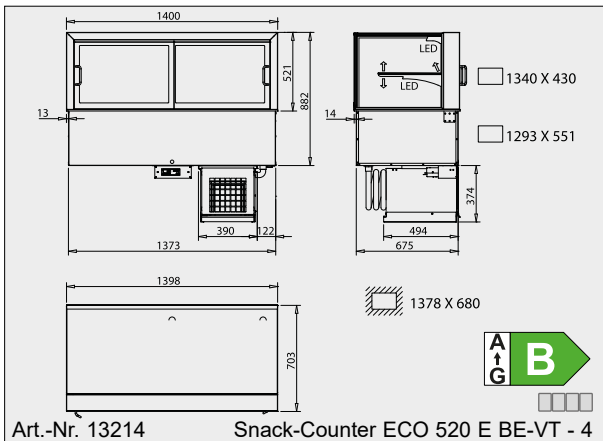
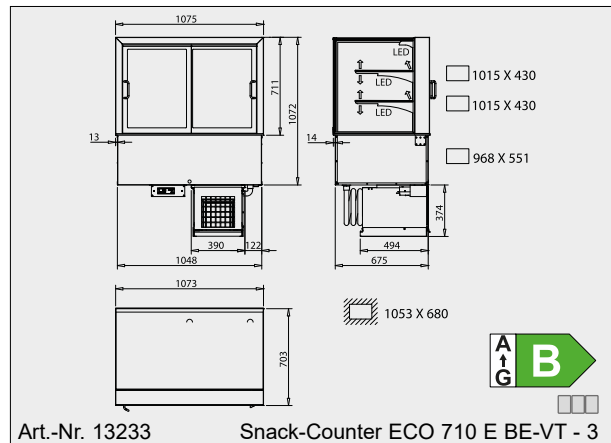
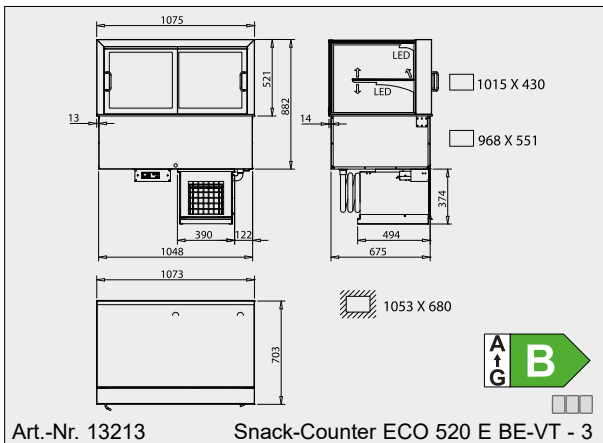
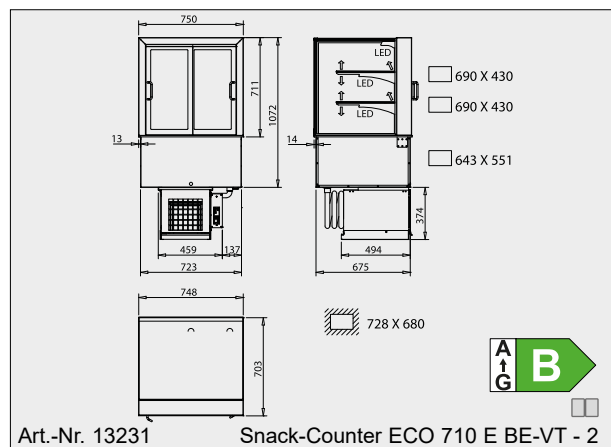
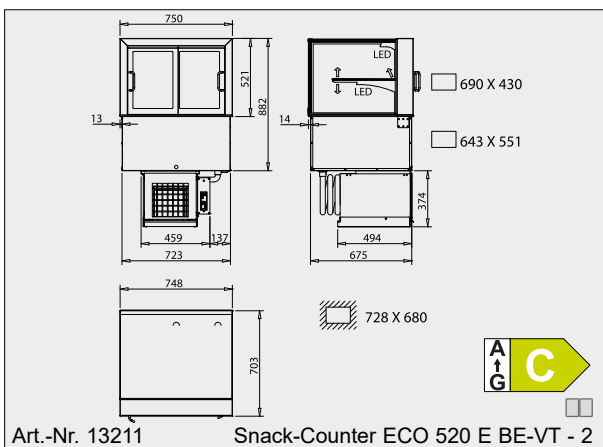
### Bei externem Kälteaggregat

Lieferung einschließlich:  
- Expansionsventil für R134a/R513A  
- Abtau- und Temperatursteuerung

## Ausführung Kälteaggregat

Das Kälteaggregat befindet sich in einem Edelstahlgehäuse unterhalb der Kühlwanne. Für Servicezwecke ist es leicht herausziehbar. Als Zubehör ist eine Kondenswasserschale lieferbar.

**5**  
Bedien-  
Kühlvitri-  
nen



Die Zeichnungen sind mit Sonderzubehör dargestellt, welches nicht im Lieferumfang enthalten ist; weitere Zeichnungen sind auf [www.wiha-thekentechnik.de](http://www.wiha-thekentechnik.de) unter „Infothek/Kundenbereich“ abrufbar.