

## Snack-Counter ECO E SB-KST-VT-RG

Energiesparende Umluft-Kühlvitrine mit kundenseitigen Schiebetüren und vertiefter Kühlwanne, geschlossener Rückwand, **allseitiger Isolierverglasung** und **LED-Beleuchtung**

**WiHA**  
**ECO<sup>+</sup>**  
Für Umwelt und Klimat

**WiHA**  
**ESG-Sicherheitsglas**  
Seitenscheiben und obere Scheibe aus hochbelastbarem ESG-Glas

**WiHA**  
**MOVE-DOWN**  
Patentrechtlich geschützt

**WiHA**  
**MOVE-AWAY**  
Patentrechtlich geschützt

**WiHA**  
**LED**  
energiesparend und wartungsarm

**WiHA**  
**LONG-LIFE**  
Längere Lebensdauer des Kälteaggregates

**WiHA**  
**SPLIT-CONTROL**  
Flaches herausnehmbares Bedienteil

**WiHA**  
**CLOUD**



**NEU!** Mit **WIHA CLOUD CONTROL** optional lieferbar, mehr Infos auf Seite 432.



Auch mit **Flaschenrutsche** lieferbar, siehe Sonderzubehör.

Snack-Counter <b>ECO 520 E SB-KST-VT-RG</b>	Für externes Kälteaggregat inkl. Steuerung	Mit Kälteaggregat und Steuerung	Breite [mm]	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss
SB-Version Höhe Glasaufsatz 520 mm	eckig	eckig			
Snack-Counter <b>ECO 520 E SB-KST-VT-RG - 2</b>	33199	33201	750	370 W	230V/325W <input type="checkbox"/>
Snack-Counter <b>ECO 520 E SB-KST-VT-RG - 3</b>	33200	33202	1075	370 W	230V/340W <input type="checkbox"/>

WIHA CLOUD CONTROL und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar. Ohne Unterbaueinheit, Anschluss Kälteaggregat über Kältemittelkupplung.

Snack-Counter <b>ECO 710 E SB-KST-VT-RG</b>	Für externes Kälteaggregat inkl. Steuerung	Mit Kälteaggregat und Steuerung	Breite [mm]	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss
SB-Version Höhe Glasaufsatz 710 mm	eckig	eckig			
Snack-Counter <b>ECO 710 E SB-KST-VT-RG - 2</b>	33203	33205	750	370 W	230V/330W <input type="checkbox"/>
Snack-Counter <b>ECO 710 E SB-KST-VT-RG - 3</b>	33204	33206	1075	450 W	230V/340W <input type="checkbox"/>

WIHA CLOUD CONTROL und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar. Ohne Unterbaueinheit, Anschluss Kälteaggregat über Kältemittelkupplung.

### Sonderzubehör

Kondenswasserschale lose **Art.-Nr. 3819**  
 Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an baauseitigem Abfluss **3815**  
 Aufpreis für **WIHA CLOUD CONTROL** (nicht zusammen mit Option „Lichtfarbe einstellbar“ möglich) **33577**  
 Kundenseitige Schiebetür abschließbar **10147**

Auflageschienen für GN-Behälter, Einlegeböden und Flaschenrutsche: 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 202.

Einlegeboden, ungelocht; B=325 mm, GN 1 **6413**  
 (Auflageschienen müssen separat bestellt werden.)

Flaschenrutsche Snack-Counter GN 2 inkl. 10 Warentrenner GN **Art.-Nr. 26467**  
 Flaschenrutsche Snack-Counter GN 3 inkl. 15 Warentrenner GN **26468**  
 Bei Entnahme von Flaschen aus der unteren Warenauslage rutschen ständig Flaschen zur Entnahmöffnung nach. Ein beständiger Warendruck sorgt für einen zusätzlichen Kaufanreiz.  
 Warentrenner Flaschenrutsche 520, einzeln **26457**

Passende Preisschienen für die Zwischenböden, siehe Seite 202.  
 (Anmerkung: Preisschienen für den unteren Warenboden nicht möglich.)

Option: Lichtfarbe einstellbar, siehe Seite 138.

Unterbaueinheit UTB 51 optional lieferbar, siehe Tabelle auf Seite 406.

## Beschreibung

Energiesparende Umluft-Kühlvitrine mit vertiefter Kühlwanne, geschlossener Rückwand und kundenseitiger Schiebetür für die Selbstbedienung mit Soft-Close-Funktion (leise Schließen der Schiebetüren).

Vitrine mit 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: < 5°C 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. Vertiefte 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 mit Schiebetür für Selbstbedienung mit Soft-Close-Funktion (für ein leises Schließen der Schiebetüren). Rückseitig geschlossen. 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 Einhängerand.

Unterhalb der Kühlwanne ist eine digitale Abtau- und Temperatursteuerung montiert. Für verschiedene Lebensmittel sind zwei Luftgeschwindigkeiten wählbar. Das superflache 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 KST:

Kundenseitig mit Schiebetüren aus Isolierglas.

### Bei externem Kälteaggregat

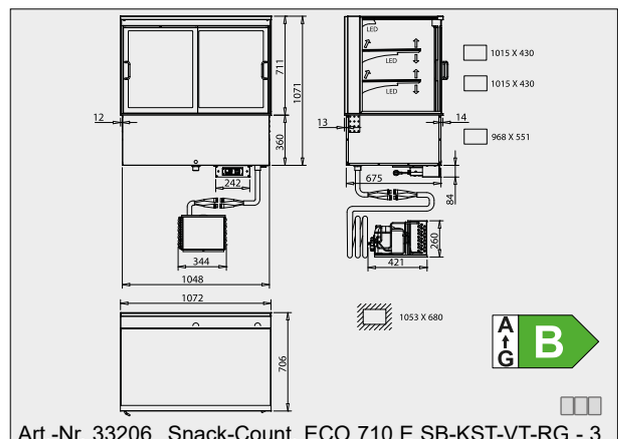
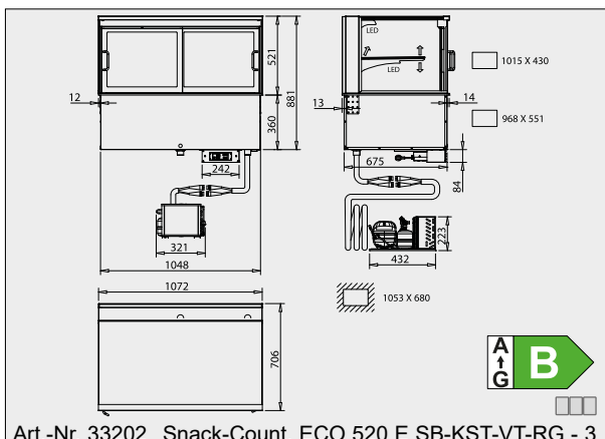
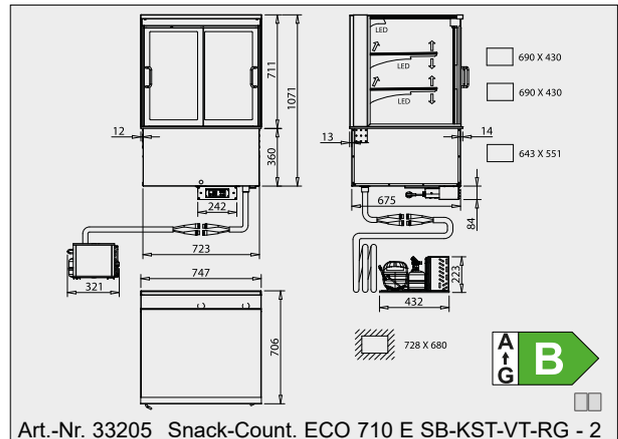
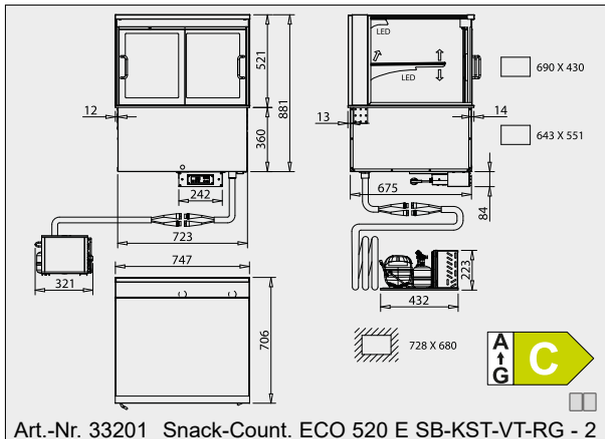
Lieferung einschließlich:

- Expansionsventil für R134a/R513A
- Abtau- und Temperatursteuerung

## Ausführung Kälteaggregat

Das Kälteaggregat ist komplett vormontiert und wird über Kältekupplungen mit der Kühlvitrine verbunden.

In der Thekenkonstruktion ist ein gut be- und entlüfteter Aufstellboden unterhalb der Kühlvitrine vorzusehen.



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 „Infotehk/Kundenbereich“ abrufbar.