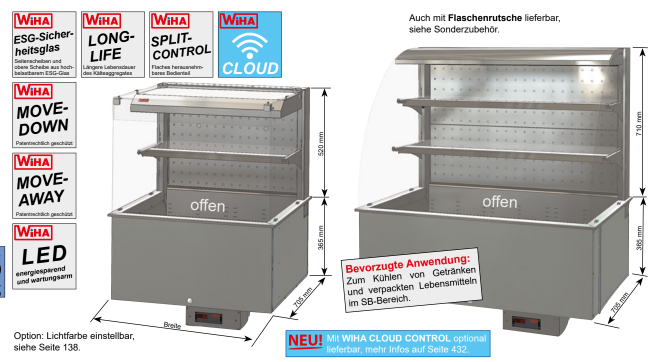
# 6. Vitrinen – gekühlt für Selbstbedienung



## Snack-Counter KO-VT-LS-RG

Vorne offene SB-Version mit vertiefter Wanne, Luftschleier und geschlossener Rückwand





WIHA CLOUD CONTROL und Kondenswassersc

| Snack-Counter 710 KO-VT-LS-RG         | Für externes Kälteaggregat inkl. Steuerung |       |        | Mit Kälteaggregat und Steuerung |       |        |        |                                |            |
|---------------------------------------|--|-------|--------|---------------------------------|-------|--------|--------|--------------------------------|------------|
| SB-Version<br>Höhe Glasaufsatz 710 mm | rund                                       | eckig | schräg | rund                            | eckig | schräg | Breite | Kälte-<br>leistung<br>[-10°VT] | Anschluss  |
| Snack-Counter 710 KO-VT-LS-RG - 1.5   | 18290                                      | 18291 | 18292  | 18296                           | 18297 | 18298  | 587    | 800 W                          | 230V/935W  |
| Snack-Counter 710 KO-VT-LS-RG - 2     | 9671                                       | 9814  | 17156  | 9683                            | 9818  | 17164  | 750    | 950 W                          | 230V/950W  |
| Snack-Counter 710 KO-VT-LS-RG - 3     | 9676                                       | 9815  | 17157  | 9684                            | 9819  | 17165  | 1075   | 1200 W                         | 230V/1235W |
| Snack-Counter 710 KO-VT-LS-RG - 4     | 9677                                       | 9816  | 17158  | 9685                            | 9820  | 17166  | 1400   | 1600 W                         | 230V/1365W |

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

Sonderzubehör Kondenswasserschale lose Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss 3815 an bauseitigem Abfluss

Auflageschienen für GN-Behälter, Einlegeböden und Flaschenrutsche: Vitirinengröße je GN 1 (1 Paar) Vitirinengröße GN 1.5 (1 Paar) 10507 Einlegeboden, ungelocht; B=325 mm, GN 1

Einlegeboden, ungelocht; B=486 mm, GN 1.5 10506 Anmerkung: GN 1/1- und GN 2/4-Behälter können direkt eingehängt werden, für kleinere GN-Behälter werden zusätzliche Zwischenstege benötigt. Siehe Seite 202. Passende Preisschienen siehe Seite 202

Flaschenrutsche Snack-Counter GN 2 26467 inkl. 10 Warentrenner GN Flaschenrutsche Snack-Counter GN 3 26468 inkl. 15 Warentrenner GN Warentrenner Flaschenrutsche 520, einzeln 26457

Aufpreis für WIHA CLOUD CONTROL 33577 (nicht zusammen mit Option "Lichtfarbe einstellbar" möglich)

| Nachtabdeckung             | eckig | schräg |  |  |
|----------------------------|-------|--------|--|--|
| Nachtabdeckung SC - KO 1.5 | 10494 | 10489  |  |  |
| Nachtabdeckung SC - KO 2   | 10495 | 10488  |  |  |
| Nachtabdeckung SC - KO 3   | 10496 | 10491  |  |  |
| Nachtabdeckung SC - KO 4   | 10497 | 10492  |  |  |

Rollogehäuse mit Rollo zur Nachtabdeckung Das Rollogehäuse wird auf den Glasaufsatz aufgesetzt. Es kann kundenseitig heruntergezogen werden. Zur Arretierung des Rollos im geschlossenen Zustand wird unten an der Vitrine eine Haltevorrichtung montiert.

Falls das Rollogehäuse ohne Vitrine geliefert wird, ist eine bauseitige Befestigung der unteren Rollenarretierung am kundenseitigen Vitrinenrahmen gemäß Anleitung



### 6. Vitrinen – gekühlt für Selbstbedienung

### **Beschreibung**

Umluft-Kühlvitrine mit vertiefter Kühlwanne, vorderem Luftschleier und geschlossener Rückwand

Umluft-Kühlvitrine mit vertiefter Kühlwanne, vorderem Luftschleier und geschlossener Rückwant zum Kühlen von Getränken und verpackten Speisen.
Kundenseitig offen und mit gerundetem, eckigem oder schrägem Glasaufbau aus Sicherheitsglas. Die Glasböden sind höhenverstellbar und für eine bessere Präsentation schrägstellbar. Temperatur: < 7 °C bei 25 °C/609 % rel. LF (Klimaklasse 3 nach DIN EN ISO 23953).
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 11/4\* und reinigungsfreundlichen Hygieneecken gefertigt. Isolierung aus Polyurethan druckgeschäumt, Außenmantel aus verzinktem Stahlblebch. Innerhalb der Wanne befinden sich ein großzügig bemessener Umluftverdampfer mit beschichteter Oberfläche sowie leise laufende Niederspannungsventliatoren (12 V DC) zur Luftumwätzung.

Die Längswände oberhalb des Verdampfers sind mit einer Lochung für höhenverstellbare Bodenträger (als Zubehör erhältlich) ausgestattet. Hier können GN-Behälter (50-100 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 seibsthaltend.

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 offene SB-Version mit vorderem Kaltluftschleier und vertiefter Kühlwanne,

rückseitig mit geschlossener Rückwand.

Die Seitenscheiben, obere Scheibe und die höhenverstellbaren Einlegeböden bestehen aus Sicherheitsglas. Für eine gute Ausleuchtung ist oberhalb von jedem Warenböden 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. 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.

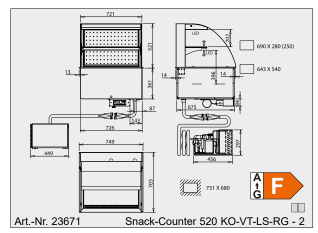
#### Bei externem Kälteaggregat

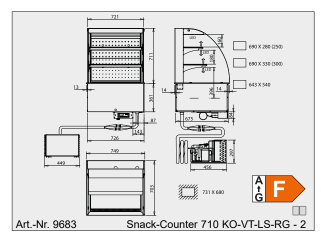
- Lieferung einschließlich:
   Expansionsventil für R452A; andere Kältemittel auf Anfrage
- Abtau- und Temperatursteuerung

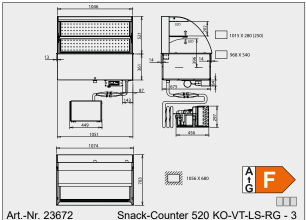
### Ausführung Kälteaggregat

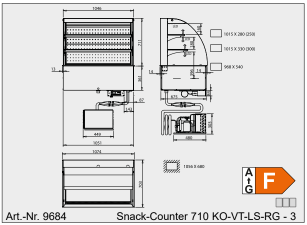
Das Kälteaggregat ist komplett vormontiert und wird über Kältekupplungen mit der Kühlwanne

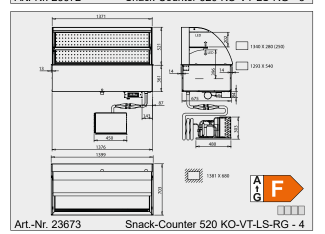
In der Thekenkonstruktion ist ein gut be- und entlüfteter Aufstellboden unterhalb der Kühlvitrine

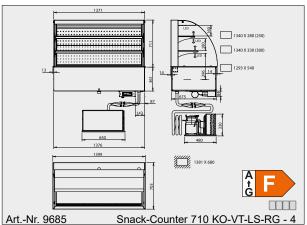












Weitere Zeichnungen sind auf www.wiha-thekentechnik.de unter "Infothek/Kundenbereich" abrufbar.

