

Snack-Counter ECO E KO-VT-LS

Energiesparende Umluft-Kühlvitrine mit vertiefter Kühlwanne, vorderem Luftschleier, seitlicher Isolierverglasung und LED-Beleuchtung

Ausführung NR:
Kundenseitig mit integriertem Rollo für einen energiesparenden Nachtbetrieb.

ECO⁺
Für Umwelt und Klima!

LED
energiesparend
und wartungsarm

ESG-Sicherheitsglas
Frontscheibe aus hochbelastbarem ESG-Glas

LONG-LIFE
Längere Lebensdauer
des Kälteaggregates

MOVE-DOWN
Patentrechtlich geschützt

SPLIT CONTROL
(Sonderzubehör)
Flaches herausnehmbares Bedienteil

MOVE-AWAY
Patentrechtlich geschützt

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

Snack-Counter ECO 520 E KO-VT-LS	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 ECO 520 E KO-VT-LS - DT 2	30306	30310	750	890 W	230V/870W
Snack-Counter ECO 520 E KO-VT-LS - DT 3	30307	30311	1075	950 W	230V/890W
Snack-Counter ECO 520 E KO-VT-LS - DT 4	30308	30312	1400	1200 W	230V/920W

Die Kühlvitrienen für externe Kälteaggregate werden einschließlich Expansionsventil für R452A und Temperaturregelung geliefert. Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/ Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar. Die Version „DT“ hat bediensseitig Drehtüren.

Snack-Counter ECO 710 E KO-VT-LS	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 ECO 710 E KO-VT-LS - DT 2	30314	30318	750	950 W	230V/920W
Snack-Counter ECO 710 E KO-VT-LS - DT 3	30315	30319	1075	1200 W	230V/1190W
Snack-Counter ECO 710 E KO-VT-LS - DT 4	30316	30320	1400	1600 W	230V/1300W

Die Kühlvitrienen für externe Kälteaggregate werden einschließlich Expansionsventil für R452A und Temperaturregelung geliefert. Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/ Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar. Die Version „DT“ hat bediensseitig Drehtüren.

Snack-Counter ECO 710 E NR KO-VT-LS mit Nachtrollo	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 ECO 710 E NR KO-VT-LS - DT 2	30322	30326	750	950 W	230V/920W
Snack-Counter ECO 710 E NR KO-VT-LS - DT 3	30323	30327	1075	1200 W	230V/1190W
Snack-Counter ECO 710 E NR KO-VT-LS - DT 4	30324	30328	1400	1600 W	230V/1300W

Die Kühlvitrienen für externe Kälteaggregate werden einschließlich Expansionsventil für R452A und Temperaturregelung geliefert. Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/ Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar. Die Version „DT“ hat bediensseitig Drehtüren.

180

Technische und preisliche Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten. Alle Preise zuzügl. gesetzl. MwSt. (Stand 05/2022)

Snack-Counter ECO

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

* Bei Sollwert 6°C/UT 25°C/LF. 70%.

Option: Lichtfarbe einstellbar, siehe Seite 139.

Beschreibung

Umluft-Kühlvitrine mit vertiefter Kühlwanne, vorderem Luftschleier, seitlicher Isolierverglasung und LED-Beleuchtung zum Kühlen von Getränken und verpackten Speisen. ECO-PLUS Ausführung mit reduziertem Energieverbrauch. Kundenseitig offen mit eckigem Glasaufbau aus Isolierglas. Die Glasböden sind höhenverstellbar und für eine bessere Präsentation schrägstellbar. Temperatur: < 5°C bei 25°C/60% 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 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 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 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).

Sonderzubehör

	Art.-Nr.
Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert	33196
Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an bauseitigem Abfluss	3815
Maschinenschutzblende Typ 800-1200	33195
Maschinenschutzblende Typ 1600	33265
Auflageschienen für GN-Behälter, Einlegeböden und Flaschenrutsche: Vitrinengröße je GN 1 (1 Paar)	9880
Vitrinengröße GN 1.5 (1 Paar)	10507
Für Vitrinengröße GN 4: 3 x 9880 und 1 x Einlegeboden, ungelocht; B=325 mm, GN 1	9982
Einlegeboden, ungelocht; B=486 mm, GN 1.5 (Auflageschienen müssen separat bestellt werden.)	6413
Flaschenrutsche Snack-Counter GN 2	10506
inkl. 10 Warentrenner GN	26467
Flaschenrutsche Snack-Counter GN 3	26468
inkl. 15 Warentrenner GN	
Warentrenner Flaschenrutsche 520, einzeln	26457
Passende Preisschienen siehe Seite 202.	

Kundenseitig offene SB-Version mit vorderem Kaltluftschleier und vertiefter Kühlwanne.

Die Seitenscheiben bestehen aus Isolierglas, die höhenverstellbaren Einlegeböden bestehen aus Sicherheitsglas. Bedienseitig Drehtüren aus Isolierglas mit transparenter, gelochter Luftverteilblende. Zur Reinigung des Zwischenraumes ist die Luftverteilblende abklappbar. 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 Einhängerrand. 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.**

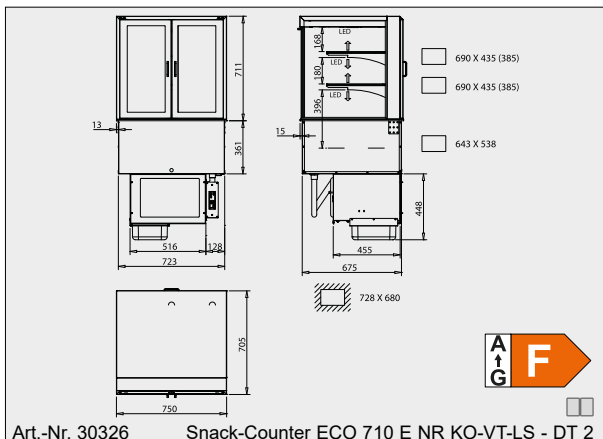
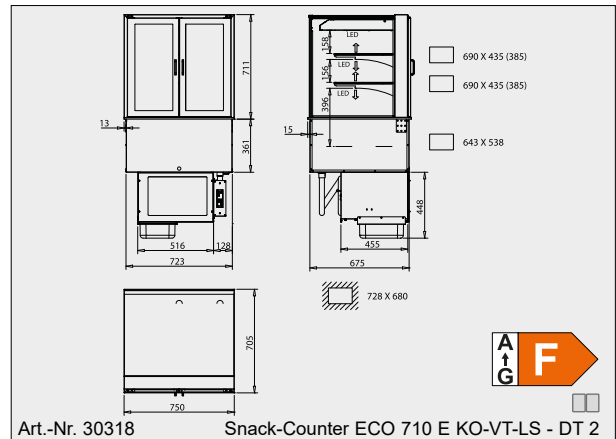
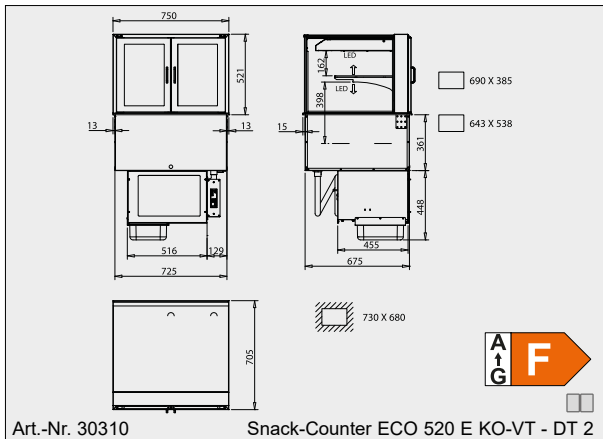
Ausführung NR: Kundenseitig mit integriertem Rollo für einen energiesparenden Nachtbetrieb.

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

Ausführung Kälteaggregat

Das leistungsstarke Kälteaggregat befindet sich in einem Edelstahlgehäuse unterhalb der Kühlwanne. Für Servicezwecke ist es leicht herausziehbar.

Achtung: Auf eine sehr gute Be- und Entlüftung ist bauseits zu achten!



Weitere Zeichnungen sind auf www.wiha-thekentektechnik.de unter „Infothek/Kundenbereich“ abrufbar.