

Euro-Counter ECO BE

Energiesparende Umluft-Kühlvitrine mit allseitiger Isolierverglasung und LED-Beleuchtung

ECO+
Für Umwelt und Klima!

MOVE-AWAY
Patentrechtlich geschützt

FRISCHE-SYSTEM
(Sonderzubehör)
Patentrechtlich geschützt

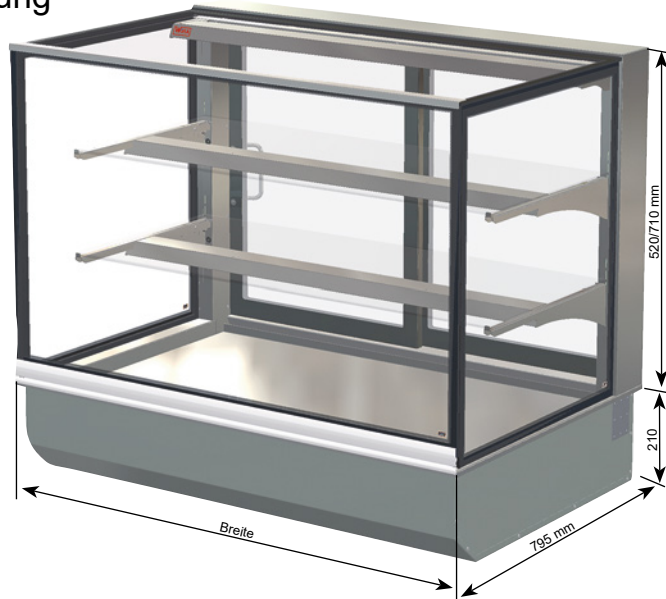
LED
energiesparend
und wartungsarm

ESG-Sicherheitsglas
Frontscheibe aus hochbelastbarem ESG-Glas

LONG-LIFE
Längere Lebensdauer
des Kälteaggregates

MOVE-DOWN
Patentrechtlich geschützt

SPLIT-CONTROL
(Sonderzubehör)
Flaches herausnehmbares Bedienteil



EASY-OPEN Option, siehe Seite 131.

Option: Lichtfarbe einstellbar, siehe Seite 141.

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

5
Bedien-Kühlvitri-
nen

Euro-Counter ECO 520 E BE Bedienversion Höhe Glasaufsatz 520 mm	Für externes Kälteaggregat inkl. Steuerung	Mit Kälteaggregat und Steuerung	Breite [mm]	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss
Euro-Counter ECO 520 E BE - DT 400 *	17296	17297	522	370 W	230V/325W
Euro-Counter ECO 520 E BE - DT 800	11579	12043	922	370 W	230V/330W
Euro-Counter ECO 520 E BE - 1200	11580	12044	1322	450 W	230V/340W
Euro-Counter ECO 520 E BE - 1600	11581	12045	1725	605 W	230V/420W
Euro-Counter ECO 520 E BE - 1600 D **	22340	22341	1725	605 W	230V/420W

Das FRISCHE-SYSTEM (Umluftentkeimung), Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchverschluss sind als Zubehör lieferbar. Die Version „DT“ hat bedienseitig Drehtüren anstatt Schiebetüren. * Nicht mit FRISCHE-SYSTEM erhältlich. ** Zwei Temperaturzonen.

Euro-Counter ECO 710 E BE Bedienversion Höhe Glasaufsatz 710 mm	Für externes Kälteaggregat inkl. Steuerung	Mit Kälteaggregat und Steuerung	Breite [mm]	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss
Euro-Counter ECO 710 E BE - DT 400 *	17298	17299	522	370 W	230V/330W
Euro-Counter ECO 710 E BE - DT 800	11582	12046	922	450 W	230V/335W
Euro-Counter ECO 710 E BE - 1200	11583	12047	1322	605 W	230V/410W
Euro-Counter ECO 710 E BE - 1600	11584	12048	1725	825 W	230V/580W
Euro-Counter ECO 710 E BE - 1600 D **	22342	22343	1725	825 W	230V/580W
Euro-Counter ECO 710 E BE - DT 600 L *	17292	17293	722	370 W	230V/330W
Euro-Counter ECO 710 E BE - 1200 L *	17294	17295	1322	450 W	230V/345W

Das FRISCHE-SYSTEM (Umluftentkeimung), Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchverschluss sind als Zubehör lieferbar. Die Version „DT“ hat bedienseitig Drehtüren anstatt Schiebetüren. * Nicht mit FRISCHE-SYSTEM erhältlich. ** Zwei Temperaturzonen.

Sonderzubehör

Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert **33266**
 Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert (2 Temperaturzonen) **33196**
 Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an bauseitigem Abfluss **3815**
 Maschinenschutzblende Typ 370/450 **8179**
 Maschinenschutzblende Typ 605 **8180**
 Maschinenschutzblende Typ 825/980 **8181**
 Maschinenschutzblende Typ 605-825 (2 Temperaturzonen) **33195**

Luftkühler für Betrieb mit Kältemittel CO₂ (Preis je Luftkühler, Modell 1600 D mit 2 Luftkühlern, 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**
Patentiertes WIHA-FRISCHE-SYSTEM siehe Seite 126.
 Lichtfarbe einstellbar (Fleisch, Käse, Fisch oder Torte) siehe Seite 141.
 Easy-Open Option (einfaches Öffnen der Frontgläser) siehe Seite 131.
 Passende Preisschienen siehe Seite 161.

5. Vitrinen – gekühlt für Bedienung

Beschreibung

Energiesparende Umluft-Kühlvitrine mit allseitiger Isolierverglasung zum Kühlen von Kuchen, Torten und Snacks. ECO-PLUS Ausführung mit reduziertem 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. 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. Oberhalb des Umluftverdampfers ist eine Warenauslage aus geschliffenem Edelstahl, Werkstoff 1.4301, angeordnet. 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 EN-Maße (400 mm x 600 mm bzw. 400 mm x 300 mm) geeignet. Einfacher Einbau durch Einhängerand.

Unterhalb der Kühlwanne ist eine digitale Abtau- und Temperaturregelung 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 DT:

Bedienseitig mit Drehtüren aus Isolierglas.

Ansonsten:

Bedienseitig mit Schiebetüren aus Isolierglas, zur Reinigung leicht aushängbar (ohne Bodenschiene).

Ausführung Modell 1600 D:

Die Umluft-Kühlvitrine ist mittig mit einer Trennscheibe unterteilt. Beide Hälften können mit verschiedenen Temperaturen betrieben werden (2 Thermostate).

Bei externem Kälteaggregat

Lieferung einschließlich:

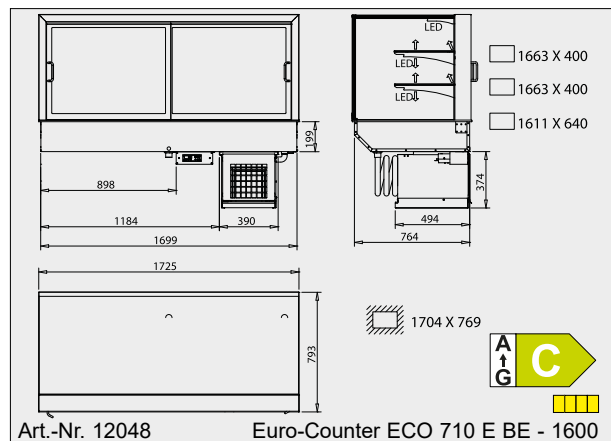
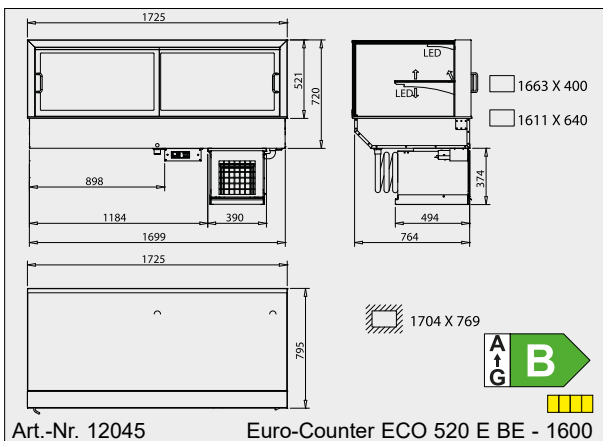
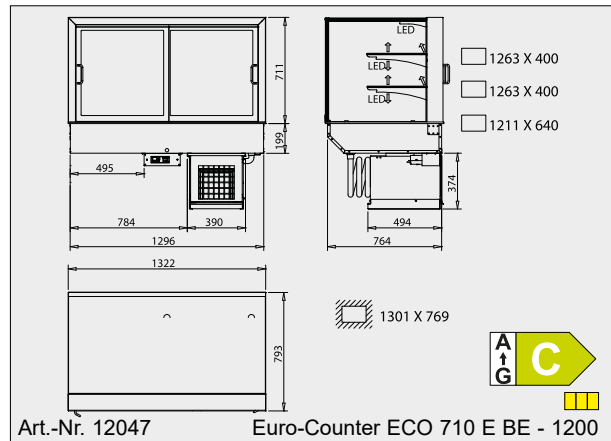
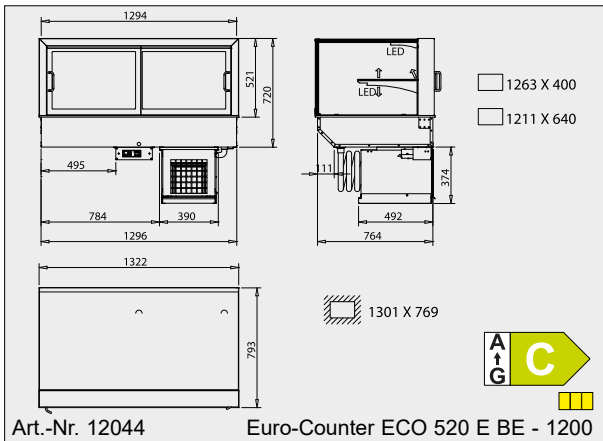
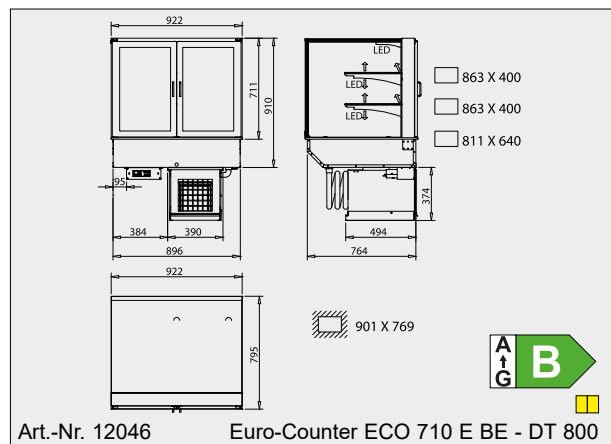
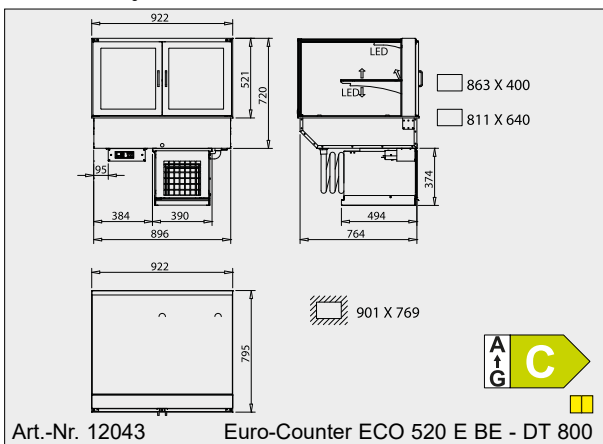
- Expansionsventil für R134a/R513A
- Abtau- und Temperaturregelung

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 unter „Infotehk/Kundenbereich“ abrufbar.