

### Euro-Snack®

Für Kuchen, Torten, Snacks, Getränke, Salate und vieles mehr

**1**  
Gerader Einbau



### Längere Frische durch patentiertes FRISCHE-SYSTEM

- Längere Lebensdauer des Kälteaggregates (LONG-LIFE)
- Hygieneboden
- 4°C-Kühltechnik
- 2 Luftgeschwindigkeiten
- Liftverdampfer

**Bevorzugte Anwendung:**  
Kuchen, Tortenstücke, Snacks bis zu einer Warenhöhe von ca. 15 cm.  
(Ware unterhalb Luftausblasdüse)

Die abgebildeten Auflagebleche, die Maschinenschutzblende und die Kondenswasserschale sind als Zubehör erhältlich.

WIHA Euro-Snack	Für externes Kälteaggregat	Mit Kälteaggregat und Steuerung	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss Kälteaggregat
Modell	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Euro-Snack 400 *	6294	6295	370 W	230V/270W
Euro-Snack 800	6220	20342	450 W	230V/350W
Euro-Snack 1200	6221	20343	605 W	230V/390W
Euro-Snack 1600	6222	20344	825 W	230V/540W
Euro-Snack 600 L *	6240	20347	370 W	230V/210W
Euro-Snack 1200 L *	6241	20348	450 W	230V/350W

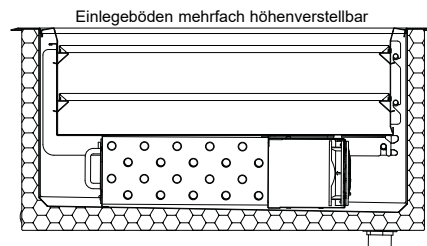
Lieferung einschließlich Einbaurahmen. Die Kühlensätze für externe Kälteaggregate werden einschließlich Expansionsventil für R134a/R513A und eingebautem Temperaturfühler geliefert. Das patentierte WIHA-FRISCHE-SYSTEM, Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar.  
\* Nicht mit FRISCHE-SYSTEM lieferbar.

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

### Sonderzubehör

	Art.-Nr.
Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert	33196
Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an bauseitigem Abfluss	3815
Steuerung TMP 620 für ext. Kälteaggregat	12201
Steuerung TMP 630 anstatt 620 mit 2 frei nutzbaren Ausgängen	12210
Herausnehmbares Bedienteil (SPLIT-CONTROL)	12219
Aufpreis für Gerät mit Kälteaggregat im Unterbaugehäuse	
Maschinenschutzblende Typ 370-825	33194
<b>Luftkühler für Betrieb mit Kältemittel CO<sub>2</sub></b> (siehe Seite 404)	<b>10197</b>
Einlegeboden 406 x 606 mm (Ungelocht für Snacks etc.)	6205

Patentiertes WIHA-FRISCHE-SYSTEM siehe Seite 31.



### Beschreibung

Umluft-Kühleinheit zum Kühlen von Speisen auf Euro-Norm-Blechen und auf optional lieferbaren Einlegeböden.  
Bei Betrieb mit Glasaufsatz, welcher nur an der Luftausblasseite ist:  
Temperatur: < 5°C bei 25°C/60% rel. LF (Klimaklasse 3 nach DIN EN ISO 23953).  
Bei Betrieb ohne Glasaufsatz:  
Temperatur: < 7°C bei 25°C/60% rel. LF (Klimaklasse 3 nach DIN EN ISO 23953).  
Zur einwandfreien Kühlung dürfen die Waren nicht aus der Kühlwanne herausragen.

Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabetheken.

# 1. Umluft-Einbaukühlungen

## Gerader Einbau



1

Gerader Einbau

### Ausführung

Innenwanne komplett aus Edelstahl mit bündig eingezogener Abflussverschraubung (1 1/4") und reinigungsfreundlichen Hygieneecken gefertigt. Isolierung aus Polyurethan (FCKW-frei) druckgeschäumt, Außenmantel aus verzinktem Stahlblech. Innerhalb der Wanne befinden sich ein Umluftverdampfer sowie leise laufende Niederspannungsventilatoren (12 V DC) zur Luftumwälzung. Die Längswände oberhalb des Verdampfers sind mit höhenverstellbaren Bodenträgern ausgestattet. Hier können Euro-Norm Bleche (400 mm x 600 mm) oder als Zubehör lieferbare Einlegeböden aufgelegt werden. Zur Reinigung des Wannenbodens ist der Innenboden mit Umluftverdampfer und Ventilatoren hochschwenkbar und in der oberen Position über Gasdruckfedern selbsthaltend. Zur Reinigung der Verdampferflächen kann der Verdampfer bei geöffnetem Innenboden nach unten geklappt werden (MOVE-DOWN-TECHNIK). Zur Reinigung des hinteren Wannenbereiches bzw. für den Service kann der Innenboden nach vorne hochgezogen werden (MOVE-AWAY-TECHNIK). Einfacher Einbau durch Einhängerand und Edelstahl-Einbaurahmen mit geschliffener Oberfläche.

Bei externem Kälteaggregat

Lieferung einschließlich:

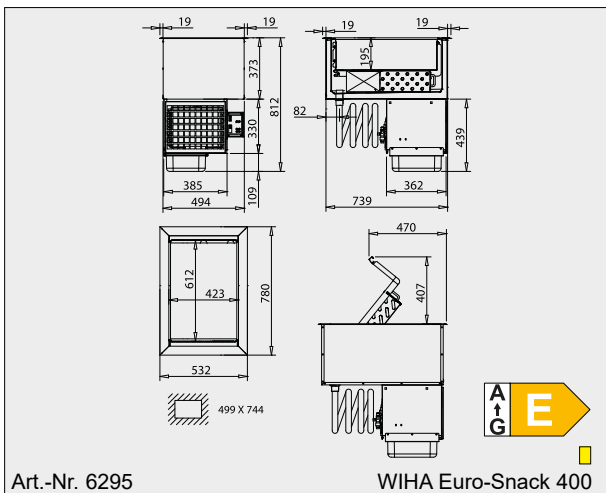
- Expansionsventil für R134a/R513A
- Eingebautem Temperaturfühler und Abtaubegrenzungsfühler

### Ausführung Kälteaggregat

Das Kälteaggregat befindet sich in einem Edelstahlgehäuse unterhalb der Kühlwanne. Für Servicezwecke ist es leicht herausziehbar. Rechts neben dem Kälteaggregat ist die digitale Abtau- und Temperatursteuerung TMP 620 montiert. Für verschiedene Lebensmittel sind zwei Luftgeschwindigkeiten wählbar. Ein frei nutzbarer Ausgang kann für die Thekenbeleuchtung verwendet werden.

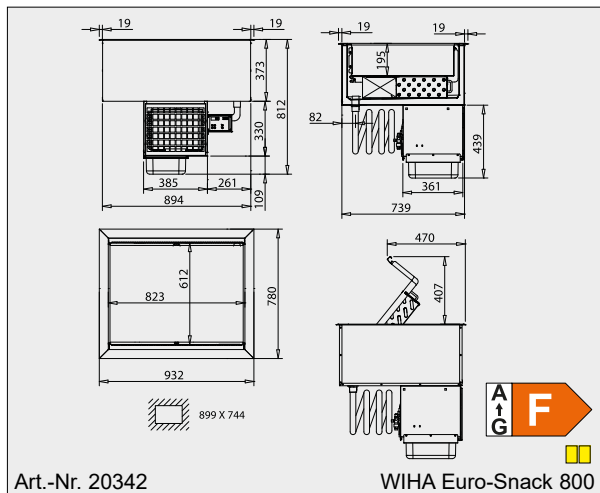
**Mit WIHA-LONG-LIFE für eine längere Lebensdauer des Kälteaggregates.**

Wenn vor Ort kein Abfluss für das Kondenswasser vorhanden ist, können wir auf Wunsch eine Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montieren.



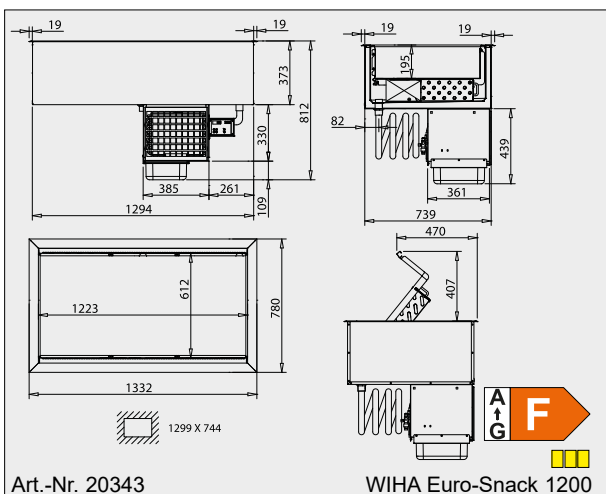
Art.-Nr. 6295

WIHA Euro-Snack 400



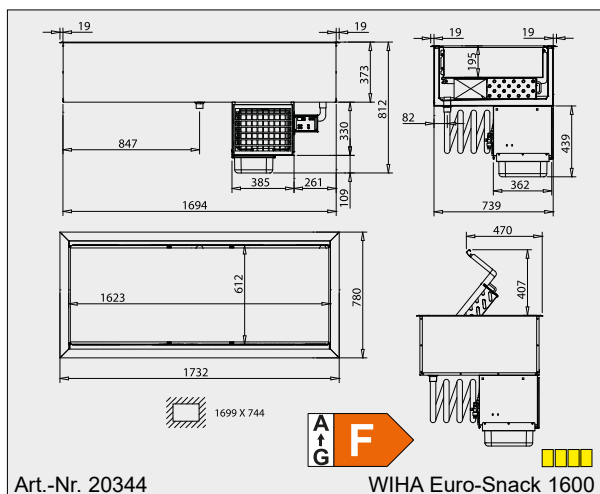
Art.-Nr. 20342

WIHA Euro-Snack 800



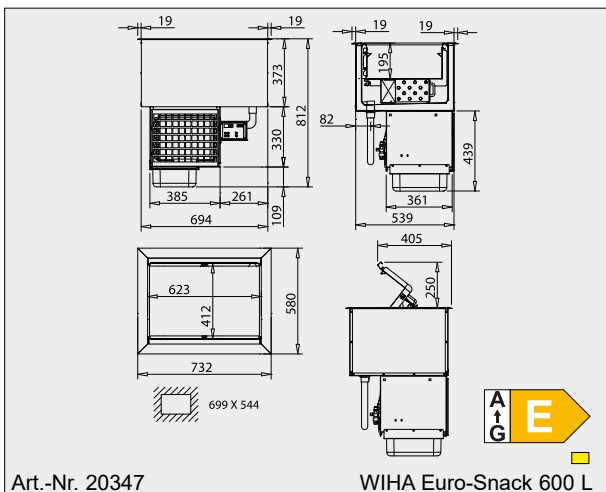
Art.-Nr. 20343

WIHA Euro-Snack 1200



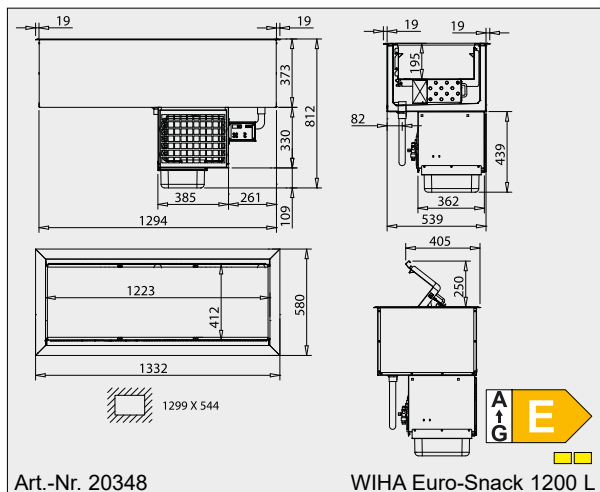
Art.-Nr. 20344

WIHA Euro-Snack 1600



Art.-Nr. 20347

WIHA Euro-Snack 600 L



Art.-Nr. 20348

WIHA Euro-Snack 1200 L