

# 3. Umluft-Einbaukühlungen



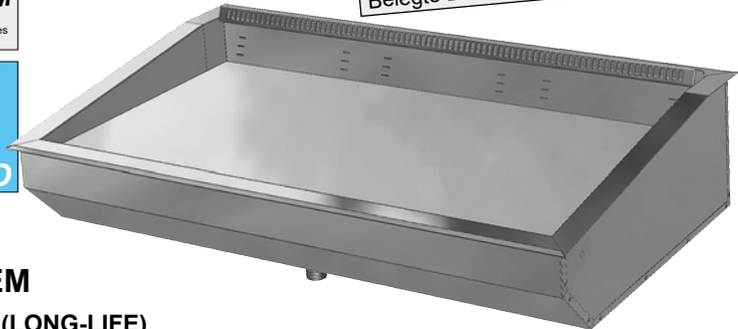
Abgewinkelter Einbau (8°)

## Bäcker-Snack® 8°

Die bessere Umluftkühlung für Kuchen, Torten und Snacks

<b>WiHA</b> <b>FRISCHE-SYSTEM</b> (Sonderzubehör) Patentrechtlich geschützt	<b>WiHA</b> <b>MOVE-AWAY</b> Patentrechtlich geschützt	<b>WiHA</b> <b>LONG-LIFE</b> Längere Lebensdauer des Kälteaggregates	<b>WiHA</b> <b>ROUND-BOTTOM</b> Einfache Reinigung des Wannensbodens
<b>WiHA</b> <b>MOVE-DOWN</b> Patentrechtlich geschützt	<b>WiHA</b> <b>EASY-CLEAN</b> Einfache Reinigung des Luftausblasbereiches	<b>WiHA</b> <b>SPLIT-CONTROL</b> (Sonderzubehör) Flaches herausnehmbares Bedienteil	<b>WiHA</b> <b>CLOUD</b>

**Bevorzugte Anwendung:**  
Sahnetorten, Kuchen, Snacks bis zu einer Warenhöhe von ca. 11 cm.  
Belegte Brötchen auf Snack-Wellen.



Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale sind als Zubehör erhältlich.

### Längere Frische durch das patentierte WIHA-FRISCHE-SYSTEM

- Längere Lebensdauer des Kälteaggregates (LONG-LIFE)
- Hygieneboden mit runden Innenecken (ROUND-BOTTOM)
- Einfache Reinigung des Luftausblasbereiches (EASY-CLEAN)
- 4°C-Kühltechnik
- 2 Luftgeschwindigkeiten
- Liftverdampfer
- Servicefreundlich (MOVE-DOWN- und MOVE-AWAY-TECHNIK)
- Komfortable digitale Temperatur- und Abtausteuering
- Separater Einbaurahmen
- **WiHA CLOUD CONTROL: Smarte Steuerung und Überwachung per WiHA-App**

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

**Tipp:** Eine preiswertere Ausführung finden Sie auf Seite 94.

WIHA Bäcker-Snack 8°	Für externes Kälteaggregat	Mit Kälteaggregat und Steuerung	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss Kälteaggregat	
Modell	Art.-Nr.	Art.-Nr.			
Bäcker-Snack 8° - 600	6506	20681	370 W	230V/270W	■
Bäcker-Snack 8° - 800	6080	20682	450 W	230V/350W	■
Bäcker-Snack 8° - 1200	6082	20683	605 W	230V/390W	■■
Bäcker-Snack 8° - 1600	6273	20684	825 W	230V/540W	■■■
Bäcker-Snack 8° - 1600 D (2 Luftkühler)	6300	20685	825 W	230V/540W	■■■
Bäcker-Snack 8° - 2000 D (2 Luftkühler)	6530	20686 *	1060 W	230V/1050W	■■■■
Bäcker-Snack 8° - 2000 D ** (2 Luftkühler)	6536	6537 *	1060 W	230V/1050W	■■■■■

Lieferung einschließlich Einbaurahmen. Die Kühleinsätze für externe Kälteaggregate werden einschließlich Expansionsventil für R134a/R513A und eingebauten Temperaturfühler geliefert. Das patentierte WIHA-FRISCHE-SYSTEM (Umluftreinigung und Entkeimung), WIHA CLOUD CONTROL, Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar. \* Ohne Unterbaueinheit, Anschluss Kälteaggregat über Kältemittelkupplung. \*\* Kundenseite Ansicht Auslagen: links 800 mm, rechts 1200 mm.

Unterbaueinheit 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-CLOUD mit 2 frei nutzbaren Ausgängen für ext. Kälteaggregat	33572
Steuerung TMP 630 anstatt TMP 620 mit 2 frei nutzbaren Ausgängen	12210
Steuerung TMP 630-CLOUD anstatt TMP 620 mit 2 frei nutzbaren Ausgängen	33568
Herausnehmbares Bedienteil (SPLIT-CONTROL)	12219
Aufpreis für Gerät mit Kälteaggregat im Unterbaueinheit	33194
Maschinenschutzblende Typ 370-825	33194
Maschinenschutzblende Typ 825-1060 (2 Luftkühler)	33195
Luftkühler für Betrieb mit Kältemittel CO <sub>2</sub> (Preis je Luftkühler, siehe Seite 404)	10197
Tragschiene EN, einzeln, Breite 400 mm	5628
Tragschiene EN, einzeln, Breite 600 mm	5626
Einlegeboden (Breite 400 mm) mit 1 Tragschiene EN	5629
Einlegeboden (Breite 600 mm) mit 1 Tragschiene EN	5627
Stufeneinsatz, 2-fach abgestuft (Breite 400mm, Höhen 12/50 mm)	6398
Stufeneinsatz 600, 2-fach abgestuft (Breite 600mm, Höhen 12/50 mm)	6429

Patentiertes **WIHA-FRISCHE-SYSTEM** siehe Seite 33.

### Beschreibung

Umluft-Kühleinheit zum Kühlen von Kuchen, Torten und Snacks mit einer Warenhöhe bis zu 11 cm. Zum Betrieb ist ein bauseitiger Glasaufsatz erforderlich, welcher nur an der Luftausblasseite offen sein darf. Temperatur: < 5 °C bei 25 °C/60 % rel. LF (Klimaklasse 3 nach DIN EN ISO 23953).

Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabeteiken.

### Ausführung

Innenwanne komplett aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301, mit bündig eingezogener Abflussverschraubung (1 1/4") und reinigungsfreundlichen Hygieneecken (ROUND-BOTTOM) gefertigt. Isolierung aus Polyurethan (FCKW-frei) druckgeschäumt, Außenmantel aus verzinktem Stahlblech. Innerhalb der Wanne befinden sich ein 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 Wannensbodens ist die Warenauslage mit Umluftverdampfer und Ventilatoren hochschwenkbar und in der oberen Position über Gasdruckfedern selbsthaltend. Der Luftausblasbereich kann aufgeklappt werden, sodass die Innenflächen einfach von Krümeln und Sahneresten gereinigt werden können (EASY-CLEAN). Zur Reinigung der Verdampferflächen kann der Verdampfer bei geöffneter Warenauslage nach unten geklappt werden (MOVE-DOWN-TECHNIK). Zur Reinigung des hinteren Wannensbereiches bzw. für den Service kann die Warenauslage nach vorne gezogen 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 Abtaabegrenzungsfühler

### Ausführung Kälteaggregat

Für alle Modelle außer 2000 D:

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.**

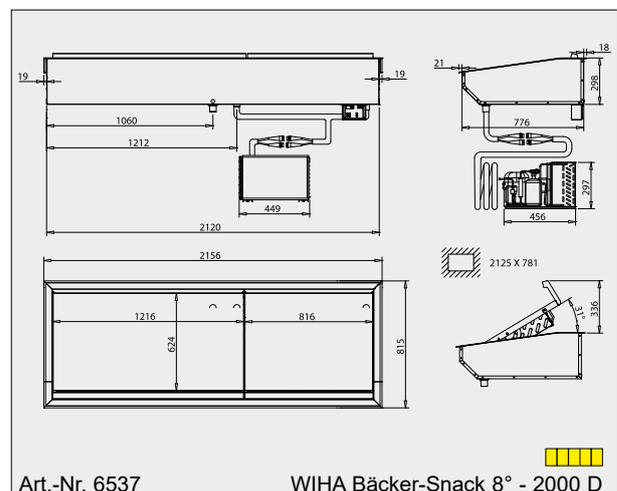
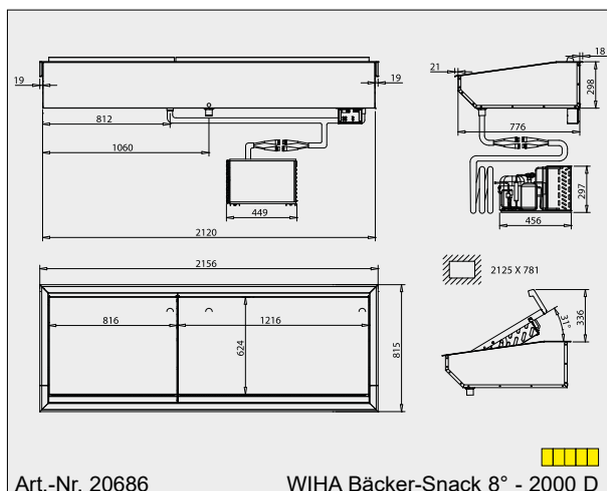
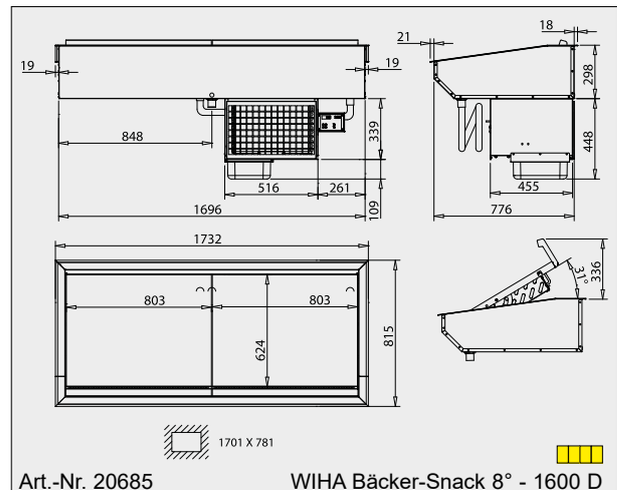
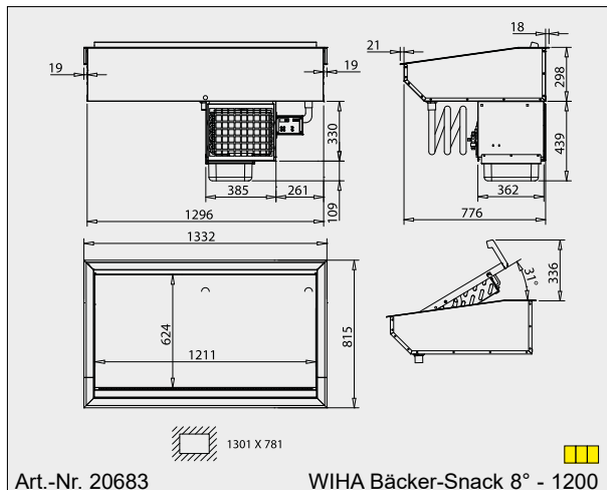
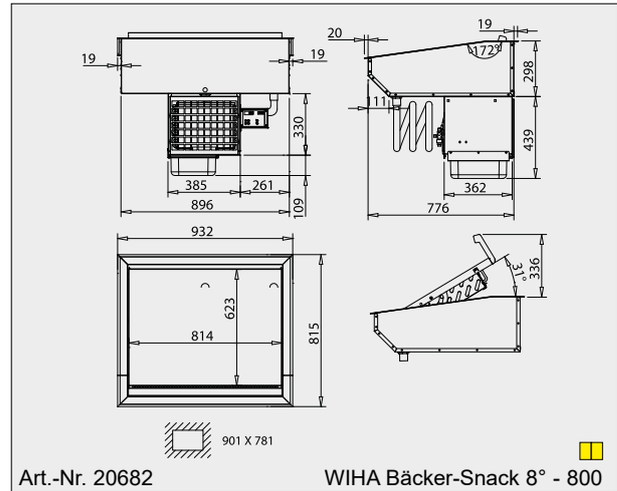
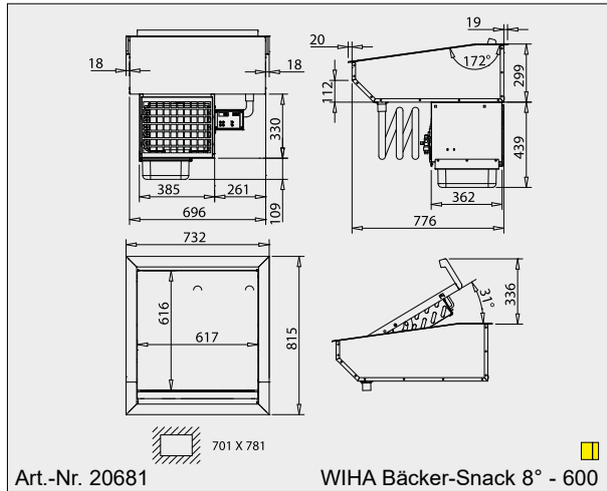
### Für Modell 2000 D:

Das Kälteaggregat ist komplett vormontiert und wird über Kältekupplungen mit der Kühlwanne verbunden. Zur Steuerung wird die Einbausteuerung TMP 620 verwendet, welche über Steckverbinder mit dem Kälteaggregat und der Kühlwanne verbunden wird.

Für verschiedene Lebensmittel sind zwei Luftgeschwindigkeiten wählbar. Ein frei nutzbarer Ausgang kann für die Thekenbeleuchtung verwendet werden.

In der Thekenkonstruktion ist ein gut belüfteter Aufstellboden unterhalb der Kühlwanne vorzusehen.

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



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 „Infothek/Kundenbereich“ abrufbar.