

Bäcker-Snack® GRANIT

Unterbaubar unter Granitflächen

1
Gerader Einbau



WiHA
FRISCHE-SYSTEM
(Sonderzubehör)
Patentrechtlich geschützt

WiHA
SPLIT-CONTROL
(Sonderzubehör)
Flaches herausnehmbares Bedienteil

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

WiHA
MOVE-DOWN
Patentrechtlich geschützt

WiHA
ROUND-BOTTOM
Einfache Reinigung des Wannensbodens

WiHA
LONG-LIFE
Längere Lebensdauer des Kälteaggregates

WiHA
CLOUD

Längere Frische durch das patentierte **WiHA FRISCHE-SYSTEM**

- Längere Lebensdauer des Kälteaggregates (LONG-LIFE)
- Hygieneboden mit runden Innenecken (Round-Bottom)
- 4°C-Kühltechnik
- 2 Luftgeschwindigkeiten
- Komfortable digitale Temperatur- und Abtausteuerng
- Liftverdampfer
- Servicefreundlich
- **WiHA CLOUD CONTROL: Smarte Steuerung und Überwachung per WiHA-App**



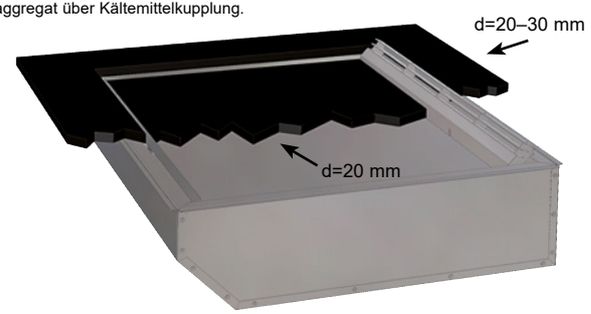
Tipp: Passender Getränke Kühler für die Thekenfront, siehe Seite 110.

WiHA Bäcker-Snack GRANIT	Für externes Kälteaggregat	Mit Kälteaggregat und Steuerung	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss Kälteaggregat
Modell	Art.-Nr.	Art.-Nr.		
Bäcker-Snack GRANIT 400 *	6367	20220	370 W	230V/210W ■
Bäcker-Snack GRANIT 600	6368	20221	370 W	230V/270W ■ ■
Bäcker-Snack GRANIT 800	6369	20222	450 W	230V/350W ■ ■ ■
Bäcker-Snack GRANIT 1200	6370	20223	605 W	230V/390W ■ ■ ■ ■
Bäcker-Snack GRANIT 1600 D (2 Luftkühler)	6371	20225	825 W	230V/540W ■ ■ ■ ■ ■
Bäcker-Snack GRANIT 2000 D (2 Luftkühler)	6372	20226 **	1060 W	230V/1020W ■ ■ ■ ■ ■ ■
Bäcker-Snack GRANIT 600 L *	6386	20227	370 W	230V/210W ■
Bäcker-Snack GRANIT 1200 L *	6387	20228	450 W	230V/350W ■ ■

Lieferung ohne Einbaurahmen. Die Kühleinsätze für externe Kälteaggregate werden einschließlich Expansionsventil für R134a/R513A und eingebauten Temperaturfühlern geliefert. Das patentierte WiHA-FRISCHE-SYSTEM, WiHA CLOUD CONTROL, Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchverschluss sind als Zubehör lieferbar.
* Nicht mit FRISCHE-SYSTEM lieferbar. ** Ohne Unterbaueinheit, Anschluss Kälteaggregat über Kältemittelkupplung.

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

- Sonderzubehör**
- | | |
|--|--------------------------|
| Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert | Art.-Nr.
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 370-605 | 33194 |
| Maschinenschutzblende Typ 825 (2 Luftkühler) | 33195 |
| Luftkühler für Betrieb mit Kältemittel CO2 (Preis je Luftkühler, siehe Seite 404) | 10197 |
- Patentiertes **WiHA-FRISCHE-SYSTEM** siehe Seite 33.



- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Einbaurahmen 400, geschliffen | Art.-Nr.
19820 |
| Einbaurahmen 600, geschliffen | 19821 |
| Einbaurahmen 800, geschliffen | 19822 |
| Einbaurahmen 1200, geschliffen | 19823 |
| Einbaurahmen 1600, geschliffen | 19824 |
| Einbaurahmen 2000, geschliffen | 19825 |
| Einbaurahmen 600 L, geschliffen | 19826 |
| Einbaurahmen 1200 L, geschliffen | 19827 |

1. Umluft-Einbaukühlungen

Gerader Einbau



1

Gerader Einbau

Beschreibung

Umluft-Kühleinsatz zum Kühlen von Kuchen, Tortenstücken und Snacks mit einer Warenhöhe bis zu ca. 6 cm.

Zum Betrieb ist ein bauseitiger Glasaufsatz erforderlich, welcher nur an der Luftauslassseite 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 Ausgabetheken.

Ausführung

Innenwanne komplett aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301, mit bündig eingezogener Abflussverschraubung (1 1/4") und reinigungsfreundlichen Hygienecken (ROUND-BOTTOM) gefertigt. Isolierung aus Polyurethan (FCKW-frei) druckgeschäumt, Außenmantel aus verzinktem Stahlblech. Innerhalb der Wanne befinden

sich ein großzügig bemessener Umluftverdampfer sowie leise laufende Niederspannungsventilatoren (12 V DC) zur Luftumwälzung.

Oberhalb des Umluftverdampfers ist eine Auflagefläche zum Aufkleben einer 20 mm starken Granitfläche angeordnet.

Zur Reinigung des Wannenbodens ist die mit Granit belegte Auflagefläche mit Umluftverdampfer und Ventilatoren hochschwenkbar und in der oberen Position über Gasdruckfedern selbsthaltend. Zur Reinigung der Verdampferflächen kann der Verdampfer bei geöffneter Warenauslage nach unten geklappt werden (MOVE-DOWN-TECHNIK). Einfacher Einbau durch Einhängerand.

Bei externem Kälteaggregat

Lieferung einschließlich:

- Expansionsventil für R134a/R513A
- Eingebautem Temperaturfühler und Abtaubegrenzungsfühler

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 Temperaturregung TMP 620 montiert. Für verschiedene Lebensmittel sind zwei Luftgeschwindigkeiten wählbar. Ein frei nutzbarer Ausgang kann für die Thekenbeleuchtung verwendet werden.

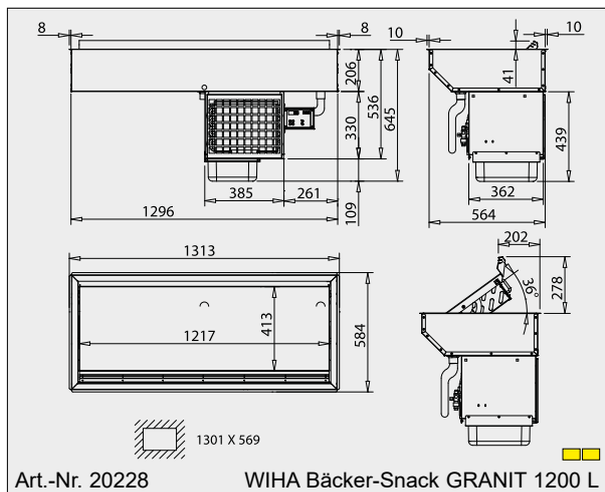
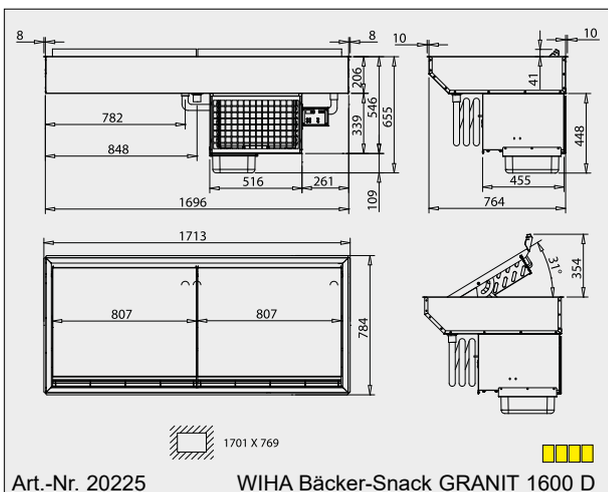
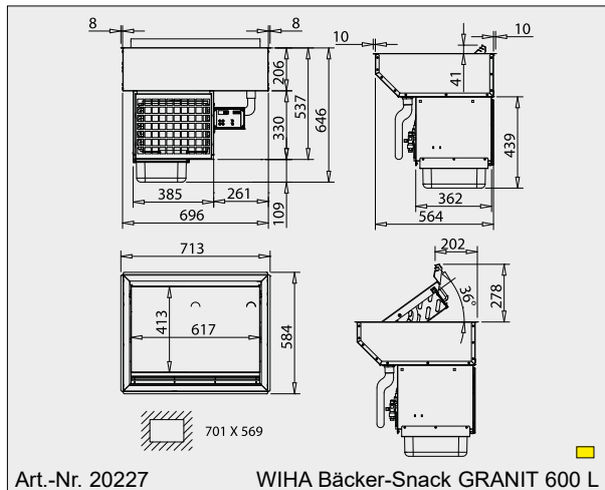
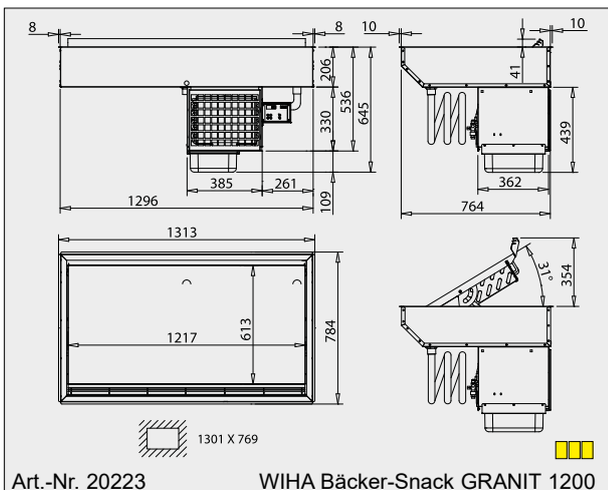
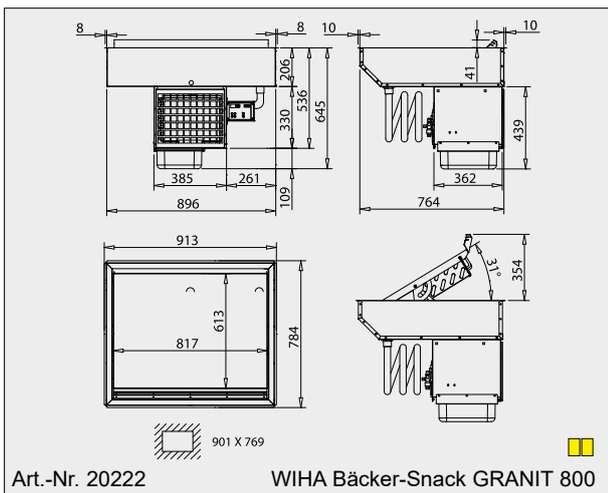
Mit WIHA-LONG-LIFE für eine längere Lebensdauer des Kälteaggregates.

Für Modell 2000 D:

Das Kälteaggregat ist komplett vormontiert und wird über Kältekupplungen mit der Kühlwanne verbunden. Zur Steuerung wird die Einbausteuereinheit 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.

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

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



Die Zeichnungen sind mit Sonderzubehör dargestellt, welches nicht im Lieferumfang enthalten ist; weitere Zeichnungen sind auf www.wiha-thekentechnik.de unter „Infotek/Kundenbereich“ abrufbar.