

Coffee-Snack

transparent, modern, hygienisch

Bagels
Donuts
Biscuits
Sandwiches



Bagels
Donuts
Biscuits
Sandwiches



Einbau-Kühlvitrine für Kuchen, Torten und Snacks

5
Kühlvitrienen

Coffee-SNACK

Moderne Technik für moderne Konzepte:

- *Frischeklima mit hoher Luftfeuchtigkeit*
- *Gekühlte Beleuchtung*
- *Liftverdampfertechnik*
- *Isolierglas an Front und Seiten*
- *Komplett aus Edelstahl*

Coffee-Snack

Modernes Design für moderne Konzepte



Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale sind als Zubehör erhältlich.

Das Bedienteil kann alternativ in eine Thekenblende eingebaut werden.



Coffee-Snack,
moderne Technik für moderne Konzepte.

Perfekte Kühlung,

da wir keine Kompromisse bei der Luftfeuchtigkeit eingehen. Eine große Verdampferoberfläche mit Umluftkühlung, 4-seitiges Isolierglas und ein optimiertes Kälteaggregat sorgen für kurze Maschinenlaufzeiten und damit für eine hohe Luftfeuchtigkeit.

Einfache Reinigung des Verdampferraumes,

da der Verdampfer mit der Auslage hochgeschwenkt und in geöffneter Stellung arretiert werden kann. Glatter Wannensboden aus Edelstahl mit großer Abflussöffnung.

5
Kühlvitrienen

WIHA Coffee-Snack

Modell	Für externes Kälteaggregat Art.-Nr.	Mit Kälteaggregat und Steuerung Art.-Nr.	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss Kälteaggregat
Coffee-Snack 600, Drehtür links angeschl.	4980	4990	450 W	230V/350W
Coffee-Snack 600, Drehtür rechts angeschl.	4981	4991	450 W	230V/350W
Coffee-Snack 1200, Schiebetür	6552	6553	605 W	230V/600W

Die Kühlvitrienen für externe Kälteaggregate werden einschl. Temperatursteuerung und Expansionsventil für R134a geliefert. Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar.

Sonderzubehör

	Art.-Nr.
Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert	2680
Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an bauseitigem Abfluss	3815
Maschinenschutzblende, gelocht	6253
Aufpreis WIHA-REMOTE-CONTROL	12809

Beschreibung

Kühlvitrine zum Kühlen von Kuchen, Torten und Snacks.
Klassifizierung 3M2; Warentemperaturen: -1°C bis 7°C bei 25°C/60% rel. LF.
Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabetheken.

Fassungsvermögen:

- Coffee-Snack 600: 8 Torten (max 31 cm Durchmesser) oder 4 Euro-Bleche (400 x 600 mm)
- Coffee-Snack 1200: 16 Torten (max. 31 cm Durchmesser) oder 8 Euro-Bleche (400 x 600 mm)

Ausführung

Aufsatz komplett aus Edelstahl (Werkstoff 1.4301, Oberfläche geschliffen) gefertigt. Allseitig mit Isolierglas ausgestattet. Beleuchtung durch senkrecht angeordnete Leuchtstofflampen, Lichtfarbe weiß. Der Verdampfer und die Umluftventilatoren sind unterhalb des Aufsatzes angeordnet. Zur einfachen Reinigung ist der Verdampfer hochschwenkbar und in der geöffneten Stellung über Gasdruckfedern selbsthaltend. Die Innenwanne besteht aus Edelstahl, die Isolierung ist mit Polyurethan (FCKW-frei) druckgeschäumt.

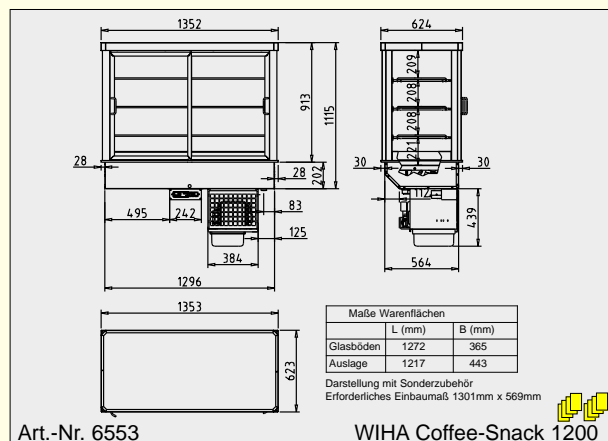
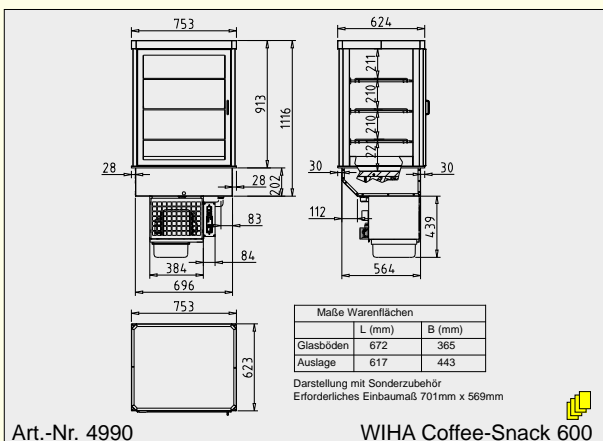
Unterhalb der Kühlwanne ist eine digitale Abtau- und Temperatursteuerung montiert. Die Steuerung kann zur Montage in die Möbelfront herausgenommen werden (Leitungslänge ca. 1 mtr).

Bei externem Kälteaggregat

- Lieferung einschließlich:
- Expansionsventil für R134a
 - Abtau- und Temperatursteuerung

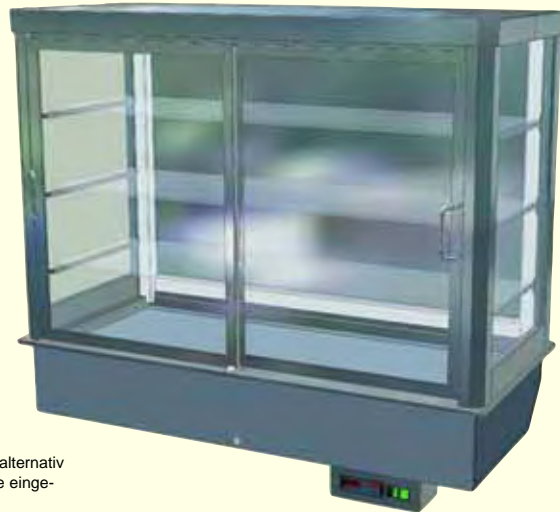
Ausführung Kälteaggregat

Das Kälteaggregat befindet sich in einem Edelstahlgehäuse unterhalb der Kühlwanne. Für Servicezwecke ist es leicht herausziehbar. Als Kältemittel wird das umweltfreundliche R134a eingesetzt. Als Zubehör ist eine Kondenswasserschale lieferbar.



Coffee-Snack SP

Für den Rückwandbereich mit verspiegelter Rückwand



Das Bedienteil kann alternativ in eine Thekenblende eingebaut werden.
Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale sind als Zubehör erhältlich.

5
Kühlvitrienen

WIHA Coffee-Snack SP (Mit verspiegelter Rückwand)

Modell	Für externes Kälteaggregat Art.-Nr.	Mit Kälteaggregat und Steuerung Art.-Nr.	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss Kälteaggregat
Coffee-Snack 600 SP, Drehtür links angeschl.	4984	4987	450 W	230V/350W
Coffee-Snack 600 SP, Drehtür rechts angeschl.	4985	4988	450 W	230V/350W
Coffee-Snack 1200 SP, Schiebetür	6554	6555	605 W	230V/600W

Die Kühlvitrienen für externe Kälteaggregate werden einschließlich Temperatursteuerung und Expansionsventil für R134a geliefert. Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar.

Sonderzubehör

Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert
Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an bauseitigem Abfluss
Maschinenschutzblende, gelocht
Aufpreis WIHA-REMOTE-CONTROL

Art.-Nr.
2680
3815
6253
12809

Ausführung

Aufsatz komplett aus Edelstahl (Werkstoff 1.4301, Oberfläche geschliffen) gefertigt. Dreiseitig mit Isolierglas ausgestattet, rückseitig mit Spiegel. Beleuchtung durch senkrecht angeordnete Leuchtstofflampen, Lichtfarbe weiß. Der Verdampfer und die Umluftventilatoren sind unterhalb des Aufsatzes angeordnet. Zur einfachen Reinigung ist der Verdampfer hochschwenkbar und in der geöffneten Stellung über Gasdruckfedern selbsthaltend. Die Innenwanne besteht aus Edelstahl, die Isolierung ist mit Polyurethan (FCKW-frei) druckgeschäumt. Unterhalb der Kühlwanne ist eine digitale Abtau- und Temperatursteuerung montiert. Die Steuerung kann zur Montage in die Möbelfront herausgenommen werden (Leitungslänge ca. 1 mtr).

Bei externem Kälteaggregat

Lieferung einschließlich:
- Expansionsventil für R134a
- Abtau- und Temperatursteuerung

Beschreibung

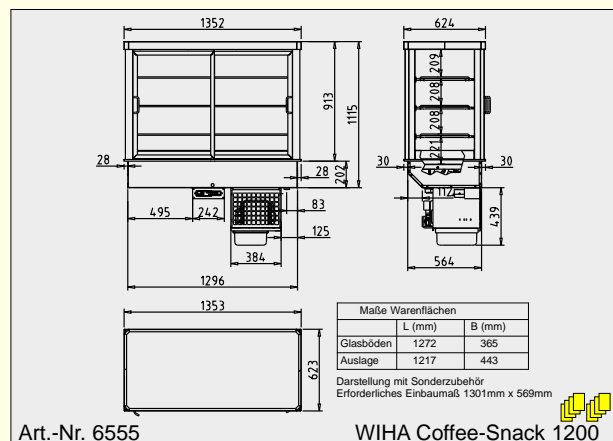
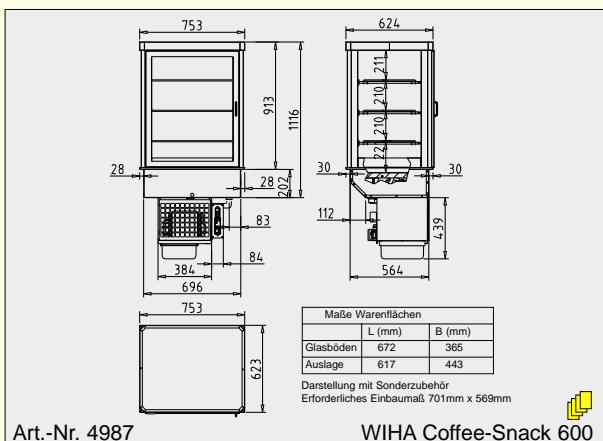
Kühlvitrine zum Kühlen von Kuchen, Torten und Snacks.
Klassifizierung 3M2: Warentemperaturen: -1°C bis 7°C bei 25°C/60% rel. LF.
Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabetheken.

Fassungsvermögen:

Coffee-Snack 600: 8 Torten (max. 31 cm Durchmesser) oder 4 Euro-Bleche (400 x 600 mm)
Coffee-Snack 1200: 16 Torten (max. 31 cm Durchmesser) oder 8 Euro-Bleche (400 x 600 mm)

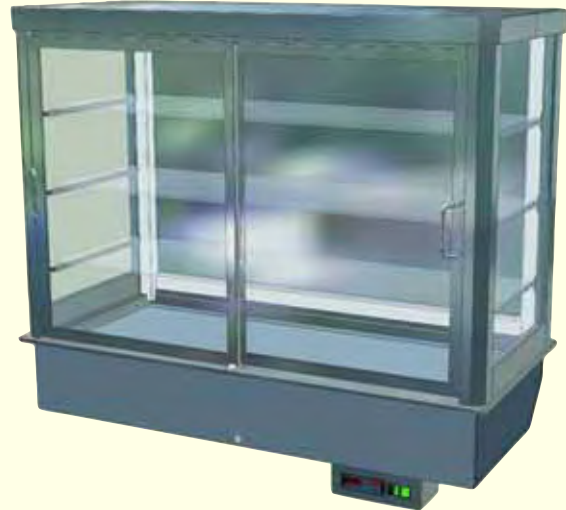
Ausführung Kälteaggregat

Das Kälteaggregat befindet sich in einem Edelstahlgehäuse unterhalb der Kühlwanne. Für Servicezwecke ist es leicht herausziehbar. Als Kältemittel wird das umweltfreundliche R134a eingesetzt. Als Zubehör ist eine Kondenswasserschale lieferbar.



Coffee-Snack Praliné

Für Theke und Rückwandbereich



Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale sind als Zubehör erhältlich.

Das Bedienteil kann alternativ in eine Thekenblende eingebaut werden.

5
Kühlvitrienen

WIHA Coffee-Snack Praliné (Allseitig mit Isolierglas)

Modell	Für externes Kälteaggregat Art.-Nr.	Mit Kälteaggregat und Steuerung Art.-Nr.	Kälteleistung [-15°VT]	Anschluss Kälteaggregat
Coffee-Snack Praliné 600, Drehtür links angeschlagen	4994	4997	300 W	230V/450W
Coffee-Snack Praliné 600, Drehtür rechts angeschlagen	4995	4998	300 W	230V/450W
Coffee-Snack Praliné 1200, Schiebetür	6556	6557	360 W	230V/750W

Die Kühlvitrienen für externe Kälteaggregate werden einschließlich Temperatursteuerung und Expansionsventil für R134a geliefert. Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar.

WIHA Coffee-Snack Praliné SP (Mit verspiegelter Rückwand)

Modell	Für externes Kälteaggregat Art.-Nr.	Mit Kälteaggregat und Steuerung Art.-Nr.	Kälteleistung [-15°VT]	Anschluss Kälteaggregat
Coffee-Snack Praliné 600 SP, Drehtür links angeschlagen	4794	4797	300 W	230V/450W
Coffee-Snack Praliné 600 SP, Drehtür rechts angeschlagen	4795	4798	300 W	230V/450W
Coffee-Snack Praliné 1200 SP, Schiebetür	6558	6559	360 W	230V/750W

Die Kühlvitrienen für externe Kälteaggregate werden einschließlich Temperatursteuerung und Expansionsventil für R134a geliefert. Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar.

Sonderzubehör

	Art.-Nr.
Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert	2680
Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an bauseitigem Abfluss	3815
Maschinenschutzblende, gelocht	6253
Aufpreis WIHA-REMOTE-CONTROL	12809

Beschreibung

Kühlvitrine zum Kühlen von Pralinen.
Warentemperaturen: 16-18°C bei 25°C/60% rel. LF.
Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabetheken.

Fassungsvermögen:	
Coffee-Snack 600:	4 Euro-Bleche (400 x 600 mm)
Coffee-Snack 1200:	8 Euro-Bleche (400 x 600 mm)

Ausführung

Aufsatz komplett aus Edelstahl (Werkstoff 1.4301, Oberfläche geschliffen) gefertigt. Allseitig mit Isolierglas ausgestattet bzw. bei Modell SP rückseitig mit Spiegel ausgestattet. Beleuchtung durch senkrecht angeordnete Leuchtstofflampen, Lichtfarbe weiß. Der Verdampfer, Umluftheizung und Umluftventilatoren (12V DC) sind unterhalb des Aufsatzes angeordnet. Zur einfachen Reinigung ist der Verdampfer hochschwenkbar und in der geöffneten Stellung über Gasdruckfedern selbsthaltend. Die Innenwanne besteht aus Edelstahl, die Isolierung ist mit Polyurethan (FCKW-frei) druckgeschäumt.

Unterhalb der Kühlwanne ist eine digitale Abtau- und Temperatursteuerung montiert. Die Steuerung kann zur Montage in die Möbelfront herausgenommen werden (Leitungslänge ca. 1 mtr).

Bei externem Kälteaggregat

Lieferung einschließlich:
- Expansionsventil für R134a
- Abtau- und Temperatursteuerung

Ausführung Kälteaggregat

Das Kälteaggregat befindet sich in einem Edelstahlgehäuse unterhalb der Kühlwanne. Für Servicezwecke ist es leicht herausziehbar. Als Kältemittel wird das umweltfreundliche R134a eingesetzt. Als Zubehör ist eine Kondenswasserschale lieferbar.