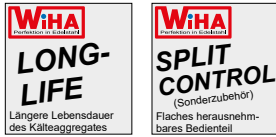


### FrontSeller XL

Flaschenkühlung mit Flaschenrutsche

**Hinweis:**  
Auch in Schwarz lieferbar.

**1**  
Gerader Einbau



**Bevorzugte Anwendung:**  
Getränkeverkauf im Bereich von Verkaufstheken, Speisenausgaben und Kassenplätzen.



### Umluft-Flaschenkühlung FrontSeller XL

- Optimale Präsentation mit nachrutschendem Vorrat
- Extremes Fassungsvermögen (ca. 150 Getränkeflaschen)
- Individuell steckbare Warentrenner (3,5 mm Raster)
- Leuchtstarke Beleuchtungsschiene
- Einfaches bedienseitiges Nachfüllen
- Liftverdampfertechnik für einfache Reinigung
- Effektive Kühlung durch Luftschleierteknik
- Komfortable digitale Temperatur- und Abtausteuern



WIHA FrontSeller XL Modell	Für externes Kälteaggregat Art.-Nr.	Mit Kälteaggregat und Steuerung Art.-Nr.	Kälteleistung [-10°VT] 450 W	Anschluss Kälteaggregat 230V/350W	Pulverbeschichtung Schwarz Art.-Nr.
FrontSeller XL 800	30358	30359 *	450 W	230V/350W	30373
FrontSeller XL 1000	30305	30304 *	450 W	230V/350W	30356

Der FrontSeller XL für externe Kälteaggregate wird einschließlich Expansionsventil für R134a/R513A und eingebauten Temperaturfühlern geliefert.  
\* Ohne Unterbaueinheit, Anschluss Kälteaggregat über Kältemittelkupplung.

### Optimale Getränkepräsentation

Umluft-Flaschenkühler für den umsatzstarken Verkauf zum Einbau in einer Verkaufstheke.

Für die optimale Präsentation sind die Flaschen zum Kunden geneigt ausgerichtet. Ein spezieller Warenboden sorgt dafür, dass nach jeder Flaschenentnahme die restlichen Flaschen kontinuierlich nachrutschen.

Für den Kunden ist so im Sicht- und Entnahmebereich immer ein vollständiges Warensortiment bis zur letzten gekühlten Flasche präsent.

Das Nachfüllen der Flaschen ist besonders anwenderfreundlich: Bedienseitig können sie nach dem Herausziehen des Warenauszuges einfach eingeräumt werden.

Für die Ordnung auf der Auslage sind Warentrenner im 3,5mm Raster passend zum Produkt auf dem Warenboden einsteckbar.

### WIHA-Luftführungsgehäuse UTB 60 für FrontSeller XL



WIHA-Luftführungsgehäuse UTB 60, Blende links

Kältemaschineneinheit für den FrontSeller XL mit bedienseitiger Belüftungs- und Entlüftungsfunktion. Lieferung einschließlich Kältesatz Typ 450, links montierter Blende mit Steuerung TMP 620 und Kältemittelkupplungen sowie 1,5 m langen Verbindungsleitungen.

**Art.-Nr.**  
7410

Kältemaschineneinheit für den FrontSeller XL mit bedienseitiger Belüftungs- und Entlüftungsfunktion. Lieferung einschließlich Kältesatz Typ 450, rechts montierter Blende mit Steuerung TMP 620 und Kältemittelkupplungen sowie 1,5 m langen Verbindungsleitungen.



WIHA-Luftführungsgehäuse UTB 60, Blende rechts

**Art.-Nr.**  
7411

# 1. Umluft-Einbaukühlungen

## Gerader Einbau



1

### Sonderzubehör

Warentrenner Flaschenrutsche 770  
Steuerung TMP 620 für externes Kälteaggregat

Art.-Nr.  
26458  
12201

Nachtabdeckung FrontSeller XL 800, abschließbar  
Nachtabdeckung FrontSeller XL 1000, abschließbar

Art.-Nr.  
30368  
30369

### Beschreibung

Umluft-Flaschenkühleinsatz zum Kühlen von Getränkeflaschen bis zu einer Höhe von 225 mm.  
Temperatur: < 12 °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" gefertigt. Isolierung aus Polyurethan (FCKW-frei) druckgeschäumt, Außenmantel aus Edelstahl mit geschliffener Oberfläche. Innerhalb der Wanne befinden sich ein großzügig bemessener Umluftverdampfer mit beschichteter Oberfläche sowie leise laufende Niederspannungsventilatoren (12 V DC) zur Luftumwälzung.  
Der Warenauszug mit dem Flaschenträger ist auf seitlichen Teleskopführungen aus Edelstahl herausziehbar. In der Endlage kann der Warenauszug vollständig aus dem Kühleinsatz herausgehoben werden. Nach dem Herausheben des Warenauszuges können Verdampfer mit Luftleitblech und Ventilatoren hochgeschwenkt werden, so dass der glatte Wannboden zur Reinigung gut zugänglich ist.

### Bei externem Kälteaggregat

Lieferung einschließlich:

- Expansionsventil für R134a/R513A
- 12 Stück Warentrenner
- Ablaufverschraubung mit Schlauch
- Eingebautem Temperaturfühler und Abtaubegrenzungsfühler

### Ausführung Kälteaggregat

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. Ein frei nutzbarer Ausgang kann für die Thekenbeleuchtung verwendet werden.

In der Thekenkonstruktion ist für das Kälteaggregat ein gut belüfteter Aufstellboden seitlich von der Einbaukühlung vorzusehen.

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



Bedienseitig kann der herausgezogene Warenauszug einfach mit Getränkeflaschen bestückt werden.

Durch die Flaschenrutsche ist im kundenseitigen Sicht- und Entnahmebereich immer ein vollständiges Warensortiment präsent.

