

FrontSeller XL

Flaschenkühlung mit Flaschenrutsche

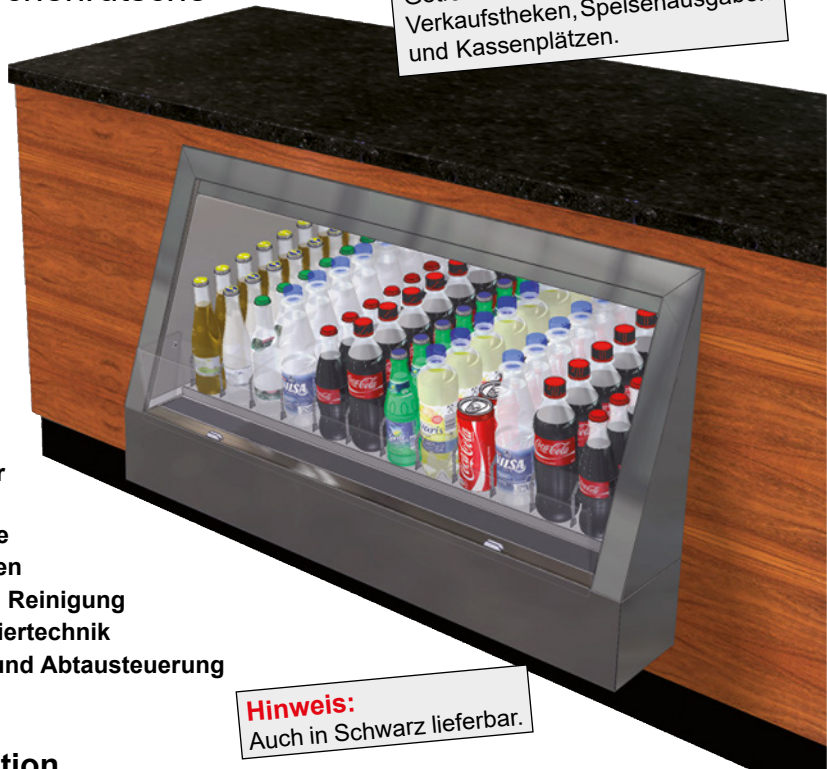
Bevorzugte Anwendung:
Getränkerverkauf im Bereich von Verkaufstheken, Speisenausgaben und Kassenplätzen.

1
Gerader Einbau



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 Abtausteuering



Hinweis:
Auch in Schwarz lieferbar.

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 3,5 mm Raster passend zum Produkt auf dem Warenboden einsteckbar.

WIHA FrontSeller XL Modell	Für externes Kälteaggregat siehe 1. Art.-Nr.	Mit Kälteaggregat und Steuerung siehe 2. Art.-Nr.	Mit UTB 60 links siehe 3. Art.-Nr.	Mit UTB 60 rechts siehe 3. Art.-Nr.	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss Kälteaggregat
FrontSeller XL 800	30358	30359 *	33274	33276	450 W	230V/350W
FrontSeller XL 1000	30305	30304 *	33275	33277	450 W	230V/350W

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

Beschreibung

Umluft-Flaschenkühleinheit 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.

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

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 Kühleinheit herausgehoben werden. Nach dem Herausheben des Warenauszuges können Verdampfer mit Luftleitblech und Ventilatoren hochgeschwenkt werden, so dass der glatte Wannenboden zur Reinigung gut zugänglich ist.

1. Für externes Kälteaggregat

Der FrontSeller XL ist für den Anschluss an ein extern montiertes Kälteaggregat vorbereitet.

2. Mit Kälteaggregat und Steuerung

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.

3. Mit UTB 60

Der FrontSeller wird mit einer links oder rechts (bedienseitige Ansicht) vom FrontSeller platzierbaren Kälteeinheit UTB 60 geliefert. Die Kälteeinheit besteht aus dem Gehäuse UTB 60 mit Kälteaggregat für frontseitige Be- und Entlüftung, seitlich mit Thermostatblende.
Bei Ausführung links sind Kältemittelleitungen mit Kältekupplungen rechts herausgeführt, die Thermostatblende ist rechts befestigt.
Bei Ausführung rechts sind Kältemittelleitungen mit Kältekupplungen links herausgeführt, die Thermostatblende ist links.
Ansonsten Ausführung wie Pos. 2.

1. Umluft-Einbaukühlungen

Gerader Einbau



1

Gerader Einbau



Bedienseitig kann der herausgezogene Warenauszug einfach mit Getränkeflaschen bestückt werden.

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

Sonderzubehör

Art.-Nr.

Warentrenner Flaschenrutsche 770	26458
Steuerung TMP 620 für externes Kälteaggregat	12201
Nachtabdeckung FrontSeller XL 800, abschließbar	30368
Nachtabdeckung FrontSeller XL 1000, abschließbar	30369
FrontSeller XL 800 schwarz beschichtet	30373
FrontSeller XL 1000 schwarz beschichtet	30356

FrontSeller UTB 60

Kältemaschineneinheit für den FrontSeller XL mit bedienseitiger Belüftungs- und Entlüftungsfunktion.

Lieferung der Einheit einschließlic Kältesatz Typ 450, seitlich montierter Blende mit Steuerung TMP 620 und Kältemittelkupplungen sowie 1,5 m langen Verbindungsleitungen.



FrontSeller XL mit Kälteeinheit UTB 60 links

