

SNACKY Euro

Preiswerte Kühlvitrine im Euro-Norm-Maß

WiHA
ESG-Sicherheitsglas
Frontscheibe aus hochbelastbarem ESG-Glas

WiHA
LONG-LIFE
Längere Lebensdauer des Kälteaggregates

WiHA
SPLIT-CONTROL
(Sonderzubehör)
Flaches herausnehmbares Bedienteil

5
Bedien-Kühlvitri-
nen



SNACKY – die preiswerte Alternative!

SNACKY Euro 520	Für externes Kälteaggregat inkl. Steuerung		Mit Kälteaggregat und Steuerung		Breite [mm]	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss
	rund	eckig	rund	eckig			
Bedienversion Höhe Glasaufsatz 520 mm							
SNACKY Euro 520 - DT 800	30142	30242	30152	30252	927	370 W	230V/350W
SNACKY Euro 520 - 1200	30143	30243	30153	30253	1327	450 W	230V/400W

Das Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar.
Die Version DT hat bedienseitig Drehtüren anstatt Schiebetüren.

SNACKY Euro 710	Für externes Kälteaggregat inkl. Steuerung		Mit Kälteaggregat und Steuerung		Breite [mm]	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss
	rund	eckig	rund	eckig			
Bedienversion Höhe Glasaufsatz 710 mm							
SNACKY Euro 710 - DT 800	30162	30262	30172	30272	927	450 W	230V/480W
SNACKY Euro 710 - 1200	30163	30263	30173	30273	1327	600 W	230V/600W

Das Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar.
Die Version DT hat bedienseitig Drehtüren anstatt Schiebetüren.

Sonderzubehör

Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert
Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an bauseitigem Abfluss
Maschinenschutzblende Typ 370/450
Maschinenschutzblende Typ 605

Art.-Nr.
33266
3815
8179
8180

Preisschiene Zwischenboden 800
Preisschiene Zwischenboden 1200
Preisschiene unterer Warenboden 800
Preisschiene unterer Warenboden 1200

Art.-Nr.
11245
11246
11255
11256

Beschreibung

Umluft-Kühlvitrine zum Kühlen von Kuchen, Torten und Snacks.
Temperatur: < 7°C bei 25°C/60% rel. LF (Klimaklasse 3 nach DIN EN ISO 23953).
Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabetecken.

Ausführung

Aufbau, Warenauslage und Innenwanne bestehen komplett aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301. Innenwanne mit bündig eingezogener Abflussverschraubung 1 1/4". Isolierung aus Polyurethan druckgeschäumt, Außenmantel aus verzinktem Stahlblech. Innerhalb der Wanne befinden sich ein großzügig bemessener 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 Wannenbodens ist die Warenauslage mit Umluftverdampfer und Ventilatoren hochschwenkbar und in der oberen Position über Gasdruckfedern selbsthaltend. Gute Zugänglichkeit des Verdampfers und des Lüfterbereiches für den Service. Nach Lösen der vorderen Riegelhalteschrauben lässt sich die gesamte Warenauslage von dem Verdampfer wegschwenken, so dass Lüfterblech und Verdampfer frei zugänglich sind.

Frontscheibe, Seitenscheiben und die höhenverstellbaren Einlegeböden bestehen aus Sicherheitsglas. Für eine gute Ausleuchtung ist oberhalb von jedem Warenboden eine geschützte Leuchtstofflampe (Lichtfarbe standardmäßig weiß) montiert. Einfacher Einbau durch Einhängerand. Unterhalb der Kühlwanne ist eine digitale Abtau- und Temperatursteuerung montiert. Für verschiedene Lebensmittel sind zwei Luftgeschwindigkeiten wählbar. Das superflache Bedienteil (Einbautiefe ca. 20 mm) kann für die Montage in die Möbelfront herausgenommen werden (Leitungslänge ca. 1 m).

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

Ausführung Panoramaglas:

Kundenseitig mit gebogener Panoramasteine aus Sicherheitsglas. Zur einfachen Reinigung kann die Frontscheibe herausgeschwenkt werden.

Ausführung eckiger Glasaufbau:

Kundenseitig mit eckigem Glasaufbau aus Sicherheitsglas. Zur einfachen Reinigung kann die Frontscheibe herausgeschwenkt werden.

Ausführung DT:

Bedienseitig mit Drehtüren aus Isolierglas.

Ansonsten:

Bedienseitig mit Schiebetüren aus Isolierglas, zur Reinigung leicht aushängbar (ohne Bodenschiene).

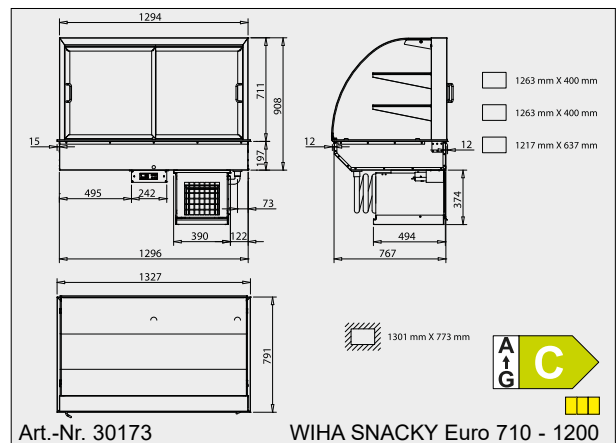
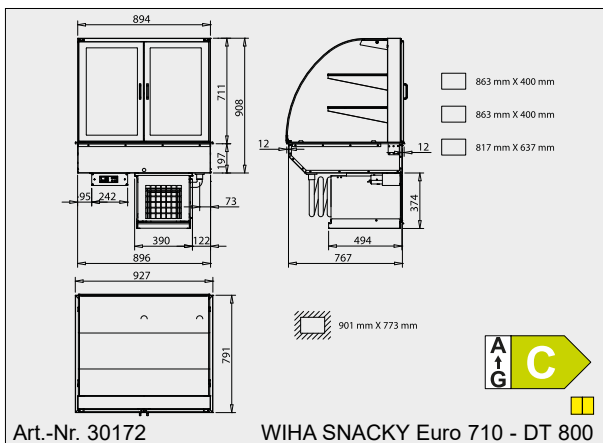
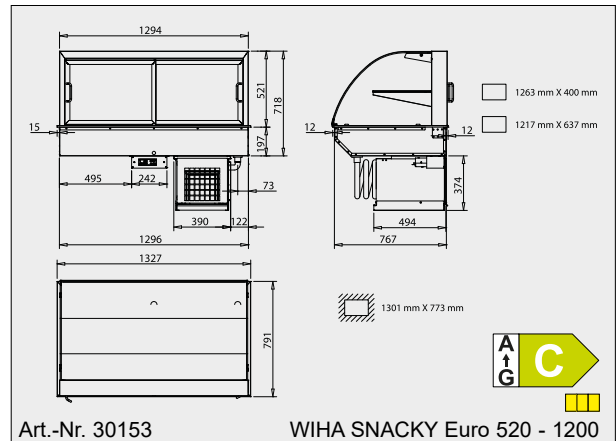
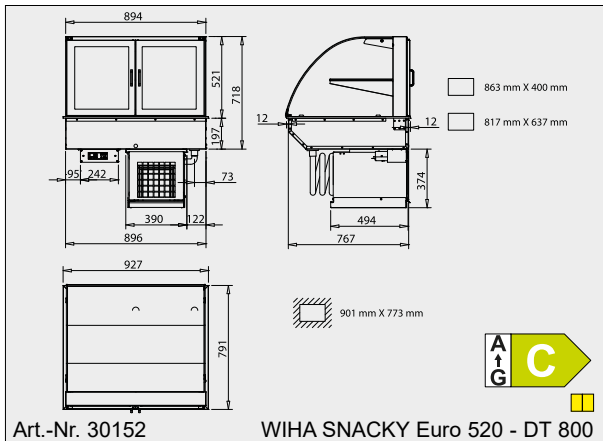
Bei externem Kälteaggregat

Lieferung einschließlich:
- Expansionsventil für R134a/R513A
- Abtau- und Temperatursteuerung

Ausführung Kälteaggregat

Das Kälteaggregat befindet sich in einem Edelstahlgehäuse unterhalb der Kühlwanne. Für Servicezwecke ist es leicht herausziehbar.

Als Zubehör ist eine Kondenswasserschale lieferbar.



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