

SUSHI-BEST-EASY

SB-Verkaufskühlmöbel für SUSHI

NEU!



Seiten alternativ auch als verglaste Ausführung lieferbar! Bei Bedarf bitte anfragen.

- Optimale Präsentation mit mehrfach abgestuften Ausstellebenen
- Optische Verdoppelung der Ware durch spiegelnde Oberflächen
- Einfache Reinigung mit Liftverdampfertechnik
- Effektive Kühlung mit zusätzlichem Kaltluftschleier
- Leuchtstarke LED-Beleuchtung für energiesparenden Betrieb

Sushi ist das perfekte Essen für den gesundheitsbewussten Genießer: Sushi schmeckt, sättigt lange und hat dabei nur wenig Kalorien. Diese positiven Eigenschaften haben Sushi auch in Europa zu einem großen Verkaufshit gemacht.

auf mehreren treppenartig angeordneten Ausstellebenen die Produkte übersichtlich angeboten. Mit der LED-Beleuchtung werden die Produkte perfekt in Szene gesetzt. Die gewählten Abmessungen erlauben die Wandaufstellung oder die Platzierung im Bereich der SUSHI-Vorbereitung.

Ein wesentlicher Faktor für den Verkaufserfolg ist dabei die richtige Präsentation.

Die Verkaufskühlung ist als steckerfertige Einheit oder als Ausführung für den bauseitigen Anschluss an ein externes Kälteaggregat lieferbar.

In dem SB-Verkaufskühlmöbel SUSHI-BEST-EASY werden

11
Wandkühlregal

SUSHI-BEST-EASY	Für externes Kälteaggregat mit Steuerung		Mit Kälteaggregat und Steuerung		Breite [mm]	Tiefe [mm]	Höhe [mm]	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss
SB-Version	eckig		eckig						
SUSHI-BEST-EASY 1550	10563		10566		1550	950	1280	1500 W	230V/1200W
SUSHI-BEST-EASY 2275	10564		10567		2270	950	1280	1980 W	230V/1290W
SUSHI-BEST-EASY 3000	10565		10568		2995	950	1280	2460 W	230V/1930W

SUSHI-BEST-EASY BLACK	Für externes Kälteaggregat mit Steuerung		Mit Kälteaggregat und Steuerung	
SB-Version	eckig		eckig	
SUSHI-BEST-EASY 1550 BLACK	10525		10528	
SUSHI-BEST-EASY 2275 BLACK	10526		10529	
SUSHI-BEST-EASY 3000 BLACK	10527		10530	



Sonderzubehör

Art.-Nr.

Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss
an bauseitigem Abfluss

3815

Beschreibung

Umluft-Verkaufskühlung für verpackte SUSHI-Produkte. Verkaufskühlung als Standgerät mit stabilem Rohrahmengestell, Ausführung zur bauseitigen Verkleidung mit Dekorationsplatten vorbereitet.

Temperatur < 4°C bei 25°/ 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 eingezogenen Abflussverschraubungen (1 1/4") gefertigt. Die Isolierung besteht aus Polystyrol, der äußere Mantel ist aus Edelstahl gefertigt. Kundenseitige Entnahmeföffnung mit oberem Kaltluftschleier und unterer Glasschürze in ESG.

Umluftverdampfer mit beschichteter Oberfläche versehen. Zur Luftumwälzung werden leise laufende Niederspannungsventilatoren (12 V DC) eingesetzt.

Oberhalb der Umluftverdampfer sind mehrere horizontale Warenauslagen mit geschliffener Oberfläche, Werkstoff 1.4301, angeordnet.

Zur Reinigung des Innenwannenbodens sind die Luftkühler nach der Entnahme der Warenauslagen aufschwenkbar. Luftkühler in der oberen Position selbsthaltend über Gasdruckfedern.

Die Borden sind mit leuchtstarken LED-Beleuchtungen versehen und in mehreren Stufen höhenverstellbar.

Unterer Aufbau mit stabilem Rohrahmengestell aus Edelstahl. Die Füße sind zum Ausgleich von Bodenunebenheiten mit höhenverstellbaren Schraubstößen versehen. Kundenseitig mit werkzeuglos demontierbarer, geteilter Ansaugblende aus Edelstahl.

Bei externem Kälteaggregat

Lieferung einschließlich:

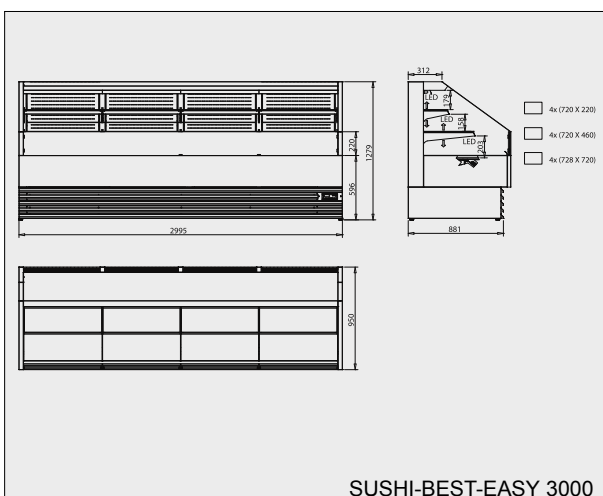
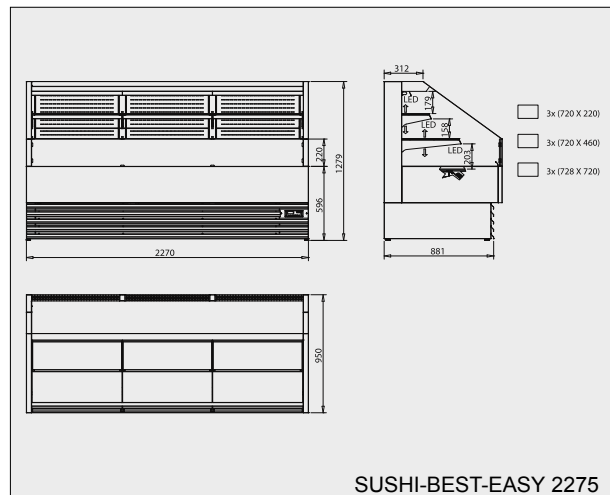
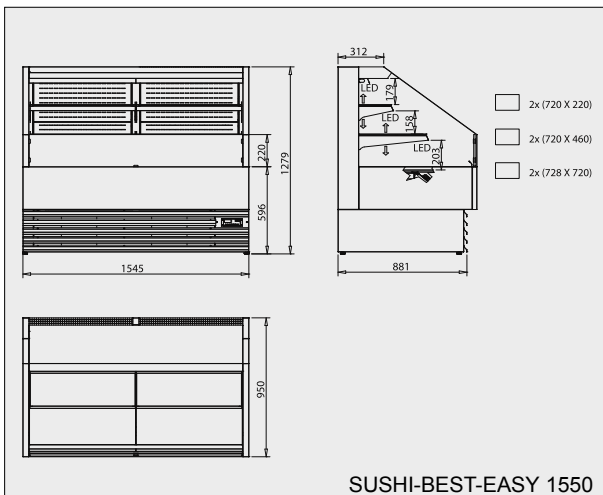
- Expansionsventil für R404A
- Eingebautem Temperaturfühler und Abtaubegrenzungsfühler

Ausführung Kälteaggregat

Das Kälteaggregat ist im unteren Rohrahmengestell montiert. Die Wärmeabfuhr erfolgt vom Kälteaggregat über Leitbleche zur vorderen Blende. Die einfache Reinigung des Wärmeaustauschers ist nach Entnahme der vorderen Ansaugblende gewährleistet.

Lieferung einschließlich:

- Expansionsventil für R404A
- Kälteaggregat im Unterbau montiert
- Eingebautem Temperaturfühler und Abtaubegrenzungsfühler



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