

SUSHI-BEST-EASY

SB-Verkaufskühlmöbel für SUSHI

Auch mit verglasten Seiten lieferbar.



WiHA
Perfektion in Edelstahl

ESG-Sicherheitsglas

Frontscheibe aus hochbelastbarem ESG-Glas

WiHA
Perfektion in Edelstahl

LONG-LIFE

Längere Lebensdauer des Kälteaggregates

WiHA
Perfektion in Edelstahl

LED

energiesparend und wartungsarm

- Optimale Präsentation durch 3-fach abgestufte Ausstellebenen
- Leuchtstarke LED-Beleuchtung
- Effektive Kühlung durch Kaltluftschleierteknik
- Einfache Reinigung durch Liftverdampfertechnik

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. Ein wesentlicher Faktor für den Verkaufserfolg ist dabei die richtige Präsentation. In dem SB-Verkaufskühlmöbel SUSHI-BEST-EASY werden 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.

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

Die verglasten Seiten sind Sonderzubehör.

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 1000	10569	10570	995	950	1280	800 W	230V/580W
SUSHI-BEST-EASY 1550	10563	10566	1545	950	1280	1100 W	230V/770W
SUSHI-BEST-EASY 2275	10564	10567	2270	950	1280	1800 W	230V/1180W
SUSHI-BEST-EASY 3000	10565	10568	2995	950	1280	2500 W	230V/1850W

SUSHI-BEST-EASY BLACK	Für externes Kälteaggregat mit Steuerung	Mit Kälteaggregat und Steuerung
SB-Version	eckig	eckig
SUSHI-BEST-EASY 1000 BLACK	10575	10576
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 (Für Baugröße 2275 und 3000 sind zwei Abflussverschraubungen notwendig.)	3815
Tauwasserschale Typ 7/24, passend für Modelle 1000/1550	25518
Tauwasserschale Typ 15/24, passend für Modell 2275/3000	25519
Verglaste Seitenwandung links Anstelle einer geschlossenen Seitenwand links (kundenseitige Ansicht) wird das Gerät mit einer isolierverglasten Seitenwand geliefert.	10555
Verglaste Seitenwandung rechts Anstelle einer geschlossenen Seitenwand rechts (kundenseitige Ansicht) wird das Gerät mit einer isolierverglasten Seitenwand geliefert.	10556

	Art.-Nr.
Preisschiene unterer Warenboden Breite 1000 = 1 Stück Breite 1550 = 2 Stück (Preis je Stück) Breite 2275 = 3 Stück Breite 3000 = 4 Stück	10578 10557
Preisschiene Zwischenboden Breite 1000 = 2 Stück (Preis je Stück) Breite 1550 = 4 Stück (Preis je Stück) Breite 2275 = 6 Stück Breite 3000 = 8 Stück	10579 10558
Preisschiene mit Stopper: Zwischenboden Breite 1000 = 2 Stück (Preis je Stück) Breite 1550 = 4 Stück (Preis je Stück) Breite 2275 = 6 Stück Breite 3000 = 8 Stück	10577 10559

Beschreibung

Umluft-Verkaufskühlung für verpackte Sushi-Produkte. Optimale Präsentation durch 3-fach abgestufte Ausstellenebenen mit leuchtstarker LED-Beleuchtung. Optische Verdopplung der Ware durch spiegelnde Oberflächen. Einfache Reinigung durch Liftverdampfertechnik. Effektive Kühlung durch Kaltluftschleiertech. Innen- und Außenflächen komplett aus Edelstahl. Temperatur: < 5°C bei 25/1 60% rel. LF (Klimaklasse 3 nach DIN EN ISO 23953). Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabetecken.

Der Unterbau unterhalb der Kühlwanne ist außenseitig komplett mit Edelstahl verkleidet, Oberfläche geschliffen. Die FüÙe sind zum Ausgleich von Bodenebenenheiten mit höhenverstellbaren Schraubstollen versehen. Die Abtau- und Temperaturregung ist im Sockel fertig vormontiert.

Bei externem Kälteaggregat
Lieferung einschließlich:
- Expansionsventil für R452A
- Abtau- und Temperaturregung

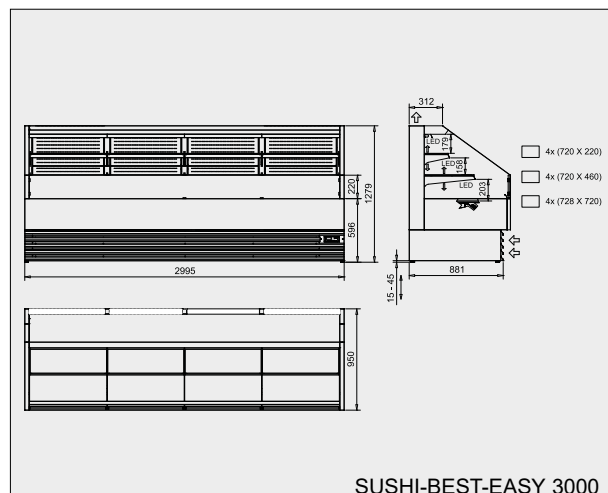
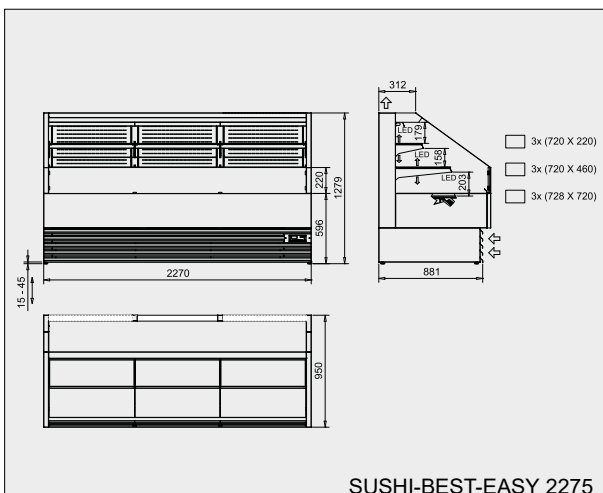
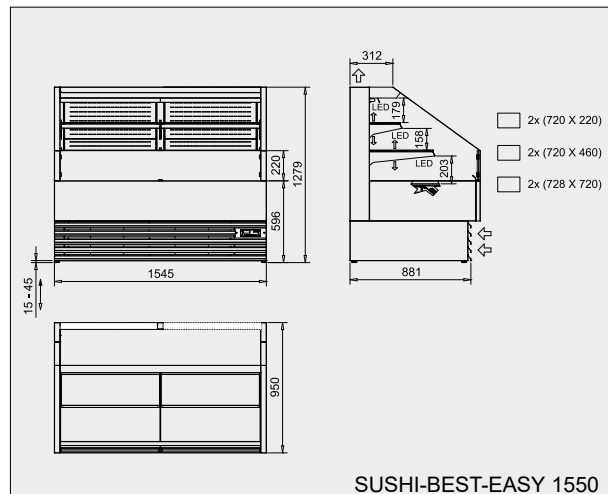
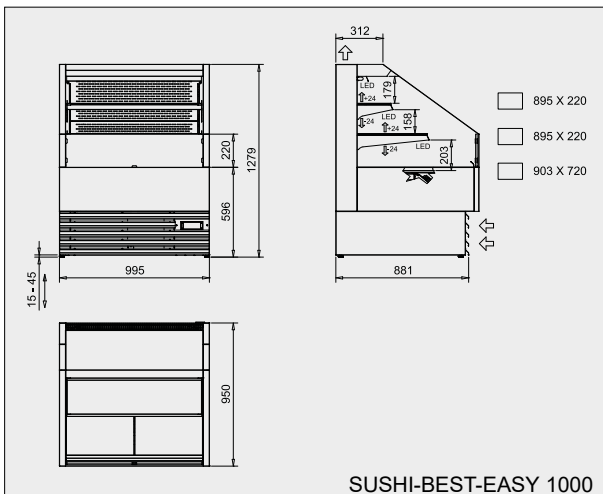
Ausführung

Innenwanne komplett aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301, mit bündig eingezogenen Abflussverschraubungen (1 1/4") gefertigt. FCKW-freie Isolierung, Außenmantel aus Edelstahl, Oberfläche geschliffen.
Innerhalb der Wanne befinden sich Umluftverdampfer mit beschichteter Oberfläche sowie leise laufende Niederspannungsventilatoren zur Luftumwälzung.
Oberhalb der Umluftverdampfer sind Warenauslagen aus Edelstahl mit geschliffener Oberfläche und zwei Glasböden angeordnet.
Zur Reinigung des Innenwannenbodens sind die Verdampfer nach der Entnahme der unteren Warenauslagen aufschwenkbar. Der Verdampfer ist in der oberen Position über Gasdruckfedern selbsthaltend, so dass die Wanne zur Reinigung frei zugänglich ist.
Alle Warenebenen sind mit leuchtstarken LED-Beleuchtungen versehen, die Glasböden sind in mehreren Stufen höhenverstellbar.

Ausführung Kälteaggregat

Das Kälteaggregat ist im unteren Rohrahmengestell montiert. Die Abwärme des Kälteaggregates wird über einen in der Rückwand integrierten Kanal sicher nach oben hin abgeführt. (Die Oberseite darf in diesem Bereich nicht durch bauseitige Verkleidungsplatten o.ä. verschlossen werden.)
Zur einfachen Reinigung des Verflüssigers kann das vordere Sockelblech werkzeuglos abgenommen werden.

Lieferung einschließlich:
- Expansionsventile
- Abtau- und Temperaturregung
- Kälteaggregat im Unterbau montiert



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