

Edelstahltiefkühlschrank TKU 721

Edelstahl-Umluft-Gewerbe-Tiefkühlschrank mit **Energieeffizienzklasse B** in Monoblockbauweise gefertigt mit bis zu 94 mm Energiespar-Isolierung und umweltfreundlichem Kältemittel R290. Außenmaterial dreiseitig Edelstahl CNS 18/10 AISI 304 Scotch-Brite verschliffen. Touch Screen-Steuerung mit digitalem Display. Mit dieser Steuerung ist die Temperatureinstellung einfach regelbar. Störungen wie HACCP Alarmer, hohe oder niedrige Temperatur oder eine offene Tür wird dem Nutzer im Display angezeigt. Monoblocksystem und Verdampfer freier Innenraum für maximale Ausnutzung der Kühlfläche mit Luftleitschienen für eine optimale Kühlung des Innenraums durch indirekte Belüftung. Für eine längere Haltbarkeit ist der Verdampfer serienmäßig beschichtet und der Kompressor mit einem Thermoschutz mit automatischer Rückstellung gegen Überhitzung ausgestattet. Innenraum mit vorgeformten Auflageschienen zur Einbringung von maximal 24 Roste GN 2/1 in einem Abstand von 55 mm. Geräteinnenboden tiefgezogen und mit abgerundeten Ecken als Wanne ausgebildet für maximale Hygiene. Hohe Servicefreundlichkeit durch klappbare Maschinenfachblende. Tür mit Schloss und eingelassener Griffleiste unter 100° selbstschließend mit oberen Schleppscharnier. Unteres Türscharnier nach vorne montiert, hierdurch kann der Gewerbe-Kühlschrank für eine Sockelbaumontage verwendet werden. Der Kühlschrank bietet eine hohe Servicefreundlichkeit durch seine klappbare Maschinenfachblende und Türen mit servicefreundlichen Türmagnetsteckdichtung. Bodenunebenheiten können vor Ort durch die höhenverstellbare CNS-Schraubfüße von 150 mm bis 175 mm ausgeglichen werden.



Artikel-Nr.: 120759
GTIN: 4059395049954



Produktvorteile:

- Premiumgerät hergestellt in Italien
- Energieeffizienzklasse B
- Sockelbaufähig
- CNS 18/10 3-seitig
- Bodenunterseite in CNS18/10
- Touchscreen-Steuerung mit großem Display
- Visuelle Benachrichtigung auf dem Display bei Temperaturalarmer
- LED Innenbeleuchtung
- Energiesparisolierung bis zu 94 mm
- Monoblocksystem
- Umluftkühlung
- Beschichteter Verdampfer
- Kompressor mit Überhitzungsschutz
- Luftleitbleche für eine optimale Luftzirkulation
- Energiesparende Tauwasserverdunstung
- Innenraum mit abgerundeten Ecken

- Innenraum mit vorgeformten Auflageschienen
- Serienmäßig 4 Roste rilsaniert GN 2/1
- Maximal können 24 Roste mit einem Abstand von 55 mm eingebracht werden
- Selbstschließende Tür mit Schloss
- Eingelassene und ergonomisch geformte Griffleiste
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- Türanschlag rechts
- Höhenverstellbare AusgleichsfüÙe aus CNS 150 bis 175 mm

Technische Daten:

Geräteart	Tiefkühlschrank
Produktgruppe	C
Herstellerkennung	BN20AC02T235
Abmessungen außen:	
Breite	700 mm
Tiefe	830 mm
Höhe	2080 mm
Aufstellart	Standgerät
Öffnungssystem	Volltür
Temperaturbereich von	-18 °C
Temperaturbereich bis	-25 °C
Anzahl der Türen	1
Türanschlag	Rechts wechselbar
Bestückung	GN 2/1
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	CNS 3 seitig
Innenmaterial	CNS
Anschlußart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,405 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	140 kg
Serienzubehör	4 Roste GN 2/1 rilsaniert
SWS	Ja
ZK Optional	Ja
Kühlung	Umluft
Tauwasserverdunstung	Ja
Abtauung	Automatisch
Wandstärke Isolierung	94 mm
Kälteleistung	689 W
Kältemittel	R 290 (Propan)/GWP 3

Energiedaten

Bruttoinhalt	660 l
Nutzinhalt Tiefkühlung	490 l
Kategorie	Vertikales Kühl/Tiefkühlgerät
Energieverbrauch im Jahr	1358 kWh
Energieeffizienzklasse	B
Energieeffizienzklasse Spektrum	A +++ bis G
Energieeffizienzindex EEI	35,00
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Lichtquellenart	LED
Licht-Energieeffizienzklasse	G
EPREL Registrierungsnummer	153778
EU-Label Verordnung	2015/1094-IV

Angaben nach der Verordnung (EU) 2015-1095 zur Festlegung der Ökodesign Anforderungen und der seit dem 01.07.2016 gültigen (Änderung 01.07.2019 Verordnung (EU) 2015/1094-IV für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte