


TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	0,5
Nettogewicht (Kg)	10
Breite (mm)	370
Tiefe (mm)	370
Höhe (mm)	240

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG
HOT-Thekenvitrinenschrank, mit 1 EDELSTAHLBODEN, passend für GASTRO-NORM 2/3-Behälter:

- **Einrichtungsgegenstand, der das ausgestellte Produkt und die Umgebung**, in der es installiert ist, **aufwerten** kann;
- **Struktur aus Edelstahlblech** mit gebürstetem Scotch-Brite-Finish;
- **Glas auf 4 Seiten** zur Präsentation von Backwaren, Brioches, Croissants, Muffins usw.;
- die **Nutzhöhe der Regale beträgt 15 cm** ;
- **absenkbare Plexiglastüren auf der Bedienerseite** ;
- **1 Edelstahlplatte** ;
- **Heizung durch einen hocheffizienten Strahlungswiderstand**, der in einem speziellen Behälter untergebracht ist und **über einen von +30° bis +90°C einstellbaren Thermostat** und eine Kontrollleuchte gesteuert wird;
- eine Wasserschublade aus Edelstahl ermöglicht **die Befeuchtung der Produkte** ;
- Der Grundrahmen wird mit einer herausnehmbaren Ablage geliefert, die zur Aufnahme von **Gastro-Norm 2/3-Behältern** geeignet ist.
- Pfosten mit abgerundetem quadratischem Querschnitt verleihen der Struktur zusammen mit dem oberen Rahmen **eine außergewöhnliche Stabilität** ;
- **Seiten und Vorderseite** bestehen aus 4 mm dickem **gehärtetem Glas** ;
- Die **Oberseite** besteht aus 5 mm dickem **gehärtetem Glas** und wird mit 4 robusten Großkopfschrauben an der Struktur befestigt.
- die mit Druckschrauben befestigten Scharniere ermöglichen **ein nahezu vollständiges Öffnen der Tür** (170°);
- Ein-Aus-Lichtschalter, Stechkabel mit Stecker;
- Verstellbare Füße für perfekte Nivellierung.

ZUBEHÖR/OPTIONEN:

- Auf Wunsch Falltüren auf 2 Seiten (Selbstbedienungsnutzung).
- Auf Anfrage Zwischenböden aus Glas.

CE-Kennzeichnung
Hergestellt in Italien

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
TP-KB31-R	Warmer Arbeitstisch mit 1 Ebene, Struktur aus Edelstahl, Glas auf 4 Seiten, Plexiglas-Falltüren auf der Bedienerseite, komplett mit Luftbefeuchter, Temperatur von +30° bis +90°C, geeignet für GN 2/3, V-Behälter. 230/1, Kw.0,5, Abm.mm.370X370X240h	€ 341,10 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage