


EURONORM

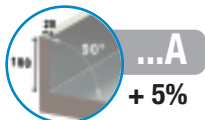
PLUS
60 mm

FR Top supérieur en 15/10ème, 50 mm d'épaisseur. - Des prestations exceptionnelles grâce à la canalisation forcée de l'air réfrigéré, une température uniforme. - Groupe de type "monobloc", muni d'un filtre à air (lavable). - Microprocesseur (100% étanche), avec fonctions HACCP.

NL Top superior in 15/10e, 50 mm dik. - Uitzonderlijke resultaten dankzij de geforceerde leidingen van de gekoelde lucht, een gelijkmatige temperatuur. - Groep "Monoblok", uitgerust met een luchtfilter (wasbaar). - Microprocessor (100% waterdicht), met HACCP-functies.

DE Top in 15/10., 50 mm dick. - Außergewöhnliche Leistung durch Kanalisierung der Kühlluft bei gleichbleibender Temperatur. - Monobloc"-Typengruppe, ausgestattet mit einem Luftfilter (waschbar). - Mikroprozessor (100% wasserdicht), mit HACCP-Funktionen.

E

**Forced
Ventilation
System**

**345 L
FREEZER
EN 600X400**
R290

-10°-20°

-10°-20°

FR Tables de congélation, ventilées, EURONORM

- Réalisation intérieure et extérieure en inox (alimentaire) AISI 304, châssis monocoque. Top supérieur indépendant (démontable).
- Crémaillères et glissières en inox (capacité maximale 8 glissières, espacement 68 mm), fond intérieur embouti, angles et coins arrondis.
- Portes réversibles (voir Kit, **TKDX-H** ou **TKSX-H**), fermeture assurée par joint "triple chambres" et magnétique "à pression", charnières avec arrêt à 100°, rappel automatique. Résistance chauffante placée dans le contour de la porte.
- Evaporateur (latéral) ventilé, traité contre le sel et acides alimentaires "coating", complètement caché. Evaporation automatique du condensat.

NL Diepvriestafels, geventileerd, EURONORM

- Binnen- en buitenkant in R.V.S. AISI 304 (voor voeding), monocoque frame. Top bovenaan onafhankelijk (verwijderbaar).
- Wandlatten en geleiders in R.V.S. (capaciteit maximaal 8 geleiders, tussenruimte 68 mm), diepgetrokken binnenachterkant, afgeronde hoeken.
- Deuren omkeerbaar (zie kit **TKDX-H** of **TKSX-H**), sluiting door "drievoudige kamer" en magnetische "druk"-afdichting, scharnieren met stop op 100°, automatische sluiting. Verwarmingselement geplaatst tegen de deur.
- Verdampfer (op de zijkant) geventileerd, behandeld tegen zout en voedingszuren "coating". Automatische verdamping van het condenswater.

DE Kühltische, Umluft, EURONORM

- Ausführung innen und aussen aus Edelstahl (lebensmittelgerecht) AISI 304, Monocoque-Chassis. Unabhängige Tischplatte (abnehmbar).
- Leisten und Schienen aus Edelstahl (Kapazität 8 Schieberegler, Abstand 68 mm), abgerundete Ecken und Kanten (ohne Unebenheiten).
- Türen umkehrbar, (siehe Kit, **TKDX-H** oder **TKSX-H**), Verschluss durch "Dreikammer" und magnetische "Druck"-Dichtung, Scharniere mit automatischem Rückzug bis 100°. Heizwiderstand gegen die Tür platziert.
- Belüfteter Verdampfer, gegen Speisesäuren und- Salz behandelt "coating". Automatische Verdunstung des Kondenswassers.

800
TP2B/H-R2
4 718,00 EUR

mm : 1505x800xh880/900 kW : 0,65 230/1N 50Hz

FR Table de congélation, ventilée, 2 portes EN 600x400

- Top avec bord de 50 mm (15/10ème).
- En dotation: 4 couples de glissières pour platines 600x400 mm, par porte.
- 4 pieds en inox réglables.

NL Diepvriestafel, geventileerd 2 deuren EN 600x400

- Bovenkant met 50 mm rand (15/10e)
- Inbegrepen: 4 paar geleiders voor 600x400 mm platen, per deur.
- 4 verstelbare roestvrijstalen poten.
- Kan op een basis worden geïnstalleerd.

DE Tiefkühltisch, Umluft, 2 Türen EN 600x400

- Top mit 50 mm Rand (15/10.)
- Lieferumfang: 4 Paar Schienen für 600x400 mm Behälter, pro Tür
- 4 verstellbare Edelstahlfüße.
- Kann auf einem Sockel montiert werden.


TP2B/HG-R2
5 048,00 EUR

mm : 1505x800xh880/900 kW : 0,65 230/1N 50Hz

FR Table de congélation, ventilée, 2 portes EN 600x400 - Top en granit

- Top de travail en granit "bords biseautés" (30 mm d'épaisseur).

NL Diepvriestafel, geventileerd, 2 deuren EN 600x400 - Top in graniet

- Werkblad in "schuine boorden" graniet (30 mm dik)

DE Tiefkühltisch, Umluft 2 Türen in 600x400 - Granitplatte

- Arbeitsplatte aus Granit "abgeschrägte Kanten" (30 mm dick)