

Ref: **TP4N/HG-R2**

## Pastry Line PLUS

Table frigorifique, ventilée, 4 portes

EN 600x400 - Top en granit



·mm (LxPxH) :2550x800xh880/900

·T° : -2°+8°

·kW :0,36

·Volt : 230/1N 50Hz

·kg :252

·M³ : 2,55

- Top de travail en granit "bords biseautés" (30 mm d'épaisseur)
  - En dotation: 4 couples de glissières pour platines 600x400 mm, par porte
  - 6 pieds en inox réglables.
  - Installation possible sur socle.
  - Réalisation intérieure et extérieure en inox (alimentaire) AISI 304, châssis monocoque
  - Top supérieur indépendant (démontable), en acier inox (alimentaire) AISI 304
  - Crémaillères et glissières en inox (capacité maximale 8 glissières, espacement 68 mm), permettant des positionner les platines a souhait, fond intérieur embouti et angles et coins arrondis (sans aspérités)
  - Portes avec poignée ergonomique (non saillante) et réversibles (voir Kit, TKDX-H ou TKSX-H), fermeture par joint "triple chambres" et magnétique "a pression" (remplacement aisé, sans outillage), charnières (fixation frontale) avec arrêt à 100°, fermeture assurée avec rappel automatique
  - Accessibilité frontale au groupe compresseur, facilité d'inspection
  - Groupe compresseur en classe climatique 5 (40°C Température - 40% Humidité) incorporé dans le meuble (à droite), condenseur ventilé.
  - Évaporateur (latérale) ventilé(surdimensionné), traité contre le sel et acides alimentaires "coating", complètement caché (non apparent)
  - Gaz réfrigérant R290.
  - Microprocesseur électronique "digital" (sous boîte fermée, 100 % étanche), avec fonctions HACCP, écran de contrôle en façade avec LED bleu
  - Dégivrage automatique de l'évaporateur (gaz chaud), nombre des dégivrages programme d'usine (modifiables à souhait)
  - Évaporation automatique du condensat (à gaz chaud)
  - Isolation en polyuréthane sans CFC (60 mm)
  - Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur.
- PLUS :
- 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).
  - (0° +8°) Hygrometric Control: 2 niveaux de régulation hygrométrique, 60% (ou) 90%.