

# SÉRIE 1070

## PASTELARIA

### TAB. 400X600

### E 450X750

Segmento de pastelaria para tabuleiros 400x600 mm (2 por andar), 450x750 mm ou enformadores 450x850 mm

Pastry segment for trays 400x600 mm (2 per floor), 450x750 mm or 450x850 mm oven trays

Segment de pâtisserie pour les plateaux de 400x600 mm (2 par étage), 450x750 mm ou plateaux de forme de 450x850 mm

Segmento Pastelería para tableros 400x600 mm (2 por piso), 450x750 mm o bandejas de horno 450x850 mm



PV N 20T



PV N 40T



PV N 60T

Modelo	Dimensões	Portas	Temperatura	Potência Frigorífica	Tensão	Litros	Cap. para tabuleiros	Cap. para enformadores
Model	Dimensions	Doors	Temperature	Refrigeration Power	Voltage	Capacity (L)	Trays capacity	Oven trays capacity
Modèle	Dimensions	Portes	Température	Puissance Frigorifique	Tension	Litres	Cap. pour plateaux	Cap. pour plateaux de four
Modelo	Dimensiones	Puertas	Temperaturas	Potencia Frigorifica	Voltaje	Litros	Cap. de tableros	Cap. de tableros de horno
PV N 20T	640x1063x2150	1	-17/-20° C	800 W	230v/50hz	767	20 (450x750)	15 (450x850)
PV N 40T	1280x1063x2150	2	-17/-20° C	1425 W	230v/50hz	1700	40 (450x750)	30 (450x850)
PV N 60T	1800x1063x2150	3	-17/-20° C	1584 W	230v/50hz	2457	60 (450x750)	45 (450x850)
Modelos para colocar 2 tabuleiros por andar   Models that can have 2 trays per stage   Modèles de mettre 2 plateaux pae étage   Modelos para colocar 2 tableros por piso								
PV N 20T+20T	790x1063x2150	1	-17/-20° C	810 W	230v/50hz	989	20 + 20 (600x400) - 20 (600x800)	—
PV N 40T+40T	1580x1063x2150	2	-17/-20° C	993 W	230v/50hz	2144	40 + 40 (600x400) - 40 (600x800)	—

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Revestimento exterior e interior em aço inox AISI 304 18/8 excepto costas, fundo e tecto exterior
  - Fundo arredondado para facilitar a limpeza
  - Espessura de isolamento de 60mm obtido por injeção de poliuretano a alta densidade
  - Dobradilha com retorno automático para ângulos inferiores a 90°
  - Modelos negativos com resistência eléctrica nos caixilhos das portas e no tubo de esgoto
  - Preparado para tabuleiros de 450x750mm
  - Calhas de 25mm
  - Refrigeração ventilada
  - Ciclo de descongelação automático
- OPÇÕES**
- Colocação de rodas
  - Evaporação das águas por resistência eléctrica
  - Portas de vidro com aro em alumínio e iluminação
  - Grellhas plastificadas 450x750mm

#### TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Interior and exterior coating in stainless steel AISI 304 18/8 except back, bottom and exterior roof
  - Rounded bottom for easy cleaning
  - Isolation thickness of 60mm obtained by the injection of high-density polyurethane
  - Hinges with automatic return to lower 90° angle
  - Negative models with electrical resistance in the frames of the doors and in the sewer pipe
  - For trays with 450x750mm
  - Guides with 25mm
  - Ventilated cooling
  - Automatic defrost cycle
- OPTIONS**
- Wheels
  - Evaporation of water by electrical resistance
  - Glass doors with aluminium rings and lighting
  - Plastic covered grills 450x750mm

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Revêtement intérieur et extérieur en acier inoxydable AISI 304 18/8 sauf à l'arrière, fond et toit extérieur
  - Fond arrondis pour un nettoyage facile
  - Épaisseur de l'isolation de 60mm obtenue par l'injection à haute densité de polyuréthane
  - Charnières avec retour automatique quand l'angle est inférieur à 90°
  - Modèles négatifs avec résistance électrique dans le cadre des portes et dans les conduits d'égout
  - Pour plateaux de 450x750mm
  - Glissières de 25mm
  - Refroidissement ventilé
  - Cycle de décongélation automatique
- OPTIONS**
- Roues
  - Évaporation de l'eau par résistance électrique
  - Portes vitrées avec le bord dans l'aluminium et l'éclairage
  - Grilles gastronomiques plastifiées avec 450x750mm

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Revestimiento interior y exterior de acero inoxidable AISI 304 18/8 excepto en la parte posterior, inferior y el techo exterior
  - Fondo redondeado para facilitar la limpieza
  - Espesor del material aislante de 60mm obtenidos por la inyección de alta densidad de poliuretano
  - Bisagras con retorno automático para ángulos menores que 90°
  - Modelos negativos con resistencia eléctrica en los marcos de las puertas y en la tubería del alcantarillado
  - Para tableros 450x750mm
  - Guías de 25mm
  - Refrigeración ventilada
  - Ciclo de descongelación automático
- OPCIONES**
- Ruedas
  - Evaporación del agua mediante resistencia eléctrica
  - Puertas de vidrio con aro en aluminio e iluminación
  - Rejillas gastronómicas plastificadas con 450x750mm

