

SÉRIE 600

Bancada refrigerada em três vertentes diferentes para se adaptar ao espaço disponível

Refrigerated counter in three different formats to better fit the available space

Tour réfrigérée à trois versions différents pour s'adapter à l'espace disponible

Mesa fría en tres versiones diferentes para mejor se adaptar al espacio disponible



Modelo Normal | Normal Model | Modèle Normal | Modelo Normal

| Modelo Model Modèle Modelo | Dimensões Dimensions Dimensions Dimensiones | Portas Doors Portes Puertas | Temperatura Temperature Température Temperatura | Capacidade Capacity Capacité Capacidad | Compressor Compressor Compresseur Compresor | Potência Frigorífica Refrigeration Power Puissance Frigorifique Potencia Frigorífica | Tensão Voltage Tension Voltaje | Prateleiras Shelves Grilles Estantes |
|--|--|--------------------------------------|--|---|--|---|---|---|
| | mm | Nº | Cº | Lt | HP | W | V/Hz | mm |
| Frio útil, grupo incluído no preço Useful cold, group is included in the price Froid utile, groupe inclus dans le prix Frio útil, grupo está incluído en el precio | | | | | | | | |
| BFE - 10 | 1000x600x900 | 2 | +3°C / +6°C | 279 | 1/6 | 286 | 230/50 | 2 (440X434) |
| BFE - 15 | 1500x600x900 | 3 | +3°C / +6°C | 435 | 1/5 | 473 | 230/50 | 2 (440X434) + 1 (499X434) |
| BFE - 20 | 2000x600x900 | 4 | +3°C / +6°C | 592 | 1/5 | 473 | 230/50 | 2 (440X434) + 2 (499X434) |
| BFE - 25 | 2500x600x900 | 5 | +3°C / +6°C | 748 | 1/3 | 800 | 230/50 | 2 (440X434) + 3 (499X434) |
| BFE - 30 | 3000x600x900 | 6 | +3°C / +6°C | 904 | 3/8 | 1048 | 230/50 | 2 (440X434) + 4 (499X434) |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Revestimento exterior e interior em aço inox AISI 304 18/8 excepto costas e fundo
- Fundo arredondado para facilitar a limpeza
- Isolamento obtido por injeção de poliuretano a alta densidade
- Prateleira intermédia rilsanizada
- Pés de nivelamento
- Refrigeração estática
- Evaporação automática das águas de descongelação

OPÇÕES

- Aplicação de tiragem de cerveja
- Portas de vidro ou Italianas
- Pés em aço inox
- Frio ventilado com evaporador no tecto
- Alçado posterior até 80mm

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Interior and exterior coating in stainless steel AISI 304 18/8 except back and bottom
- Rounded bottom for easy cleaning
- Isolation obtained by the injection of a high density polyurethane
- Middle shelf with a thermoplastic powdercoating
- Leveling feet
- Static refrigeration
- Automatic evaporation of the defrosting water

OPTIONS

- Application of draft beer
- Doors in glass or Italians
- Feet in stainless steel
- Ventilated refrigeration with ceiling evaporator
- Back upstand up to 80mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Revêtement intérieur et extérieur en acier inoxydable AISI 304 18/8 à l'exception du dos et du bas
- Fond arrondis pour un nettoyage facile
- Isolement obtenu par injection de polyuréthane de haute densité
- Clayette fil
- Pieds réglables
- Réfrigération statique
- Évaporation automatique de l'eau de dégivrage

OPTIONS

- Application de tirage de bière
- Portes en verre ou italien
- Pieds en acier inoxydable
- Froid ventilée avec évaporateur dans le plafond
- Dossieret d'arrière jusqu'à ce 80mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Revestimiento interior y exterior de acero inoxidable AISI 304 18/8 excepto en la parte posterior e inferior
- Fondo redondeado para facilitar la limpieza
- Aislamiento obtenido mediante la inyección de poliuretano a alta densidad
- Estante intermedia rilsanizada
- Pies de nivelación
- Refrigeración estática
- Evaporación automática de la agua de descongelación

OPCIONES

- Aplicación del tiraje de cerveza
- Puertas de vidrio ó italianas
- Pies en acero inoxidable
- Frio ventilado con evaporador en el techo
- Peto trasero hasta 80mm

Frio útil | Use: fu | co ld | Fr oid utile | Frio util

