

GAMME VEA-10-TF

PROFONDEUR 1100
LIBRE SERVICE



VEA-10-20-TF
Avec décoration frontale (FIBC)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

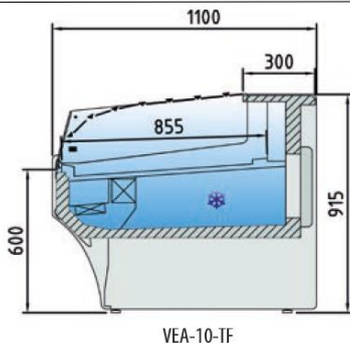
- Extérieur et intérieur en acier plastifié
- Plan de travail et surface d'exposition en inox AISI-304
- Côtés en ABS injecté épaisseur 40 mm
- Condenseur ventilé, évaporation automatique
- Froid ventilé
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, sans effet ODP et GWP
- Contrôle électronique de la température
- Classe climatique 4 (30°C 55% Hr) régime M1 selon UNE-EN ISO 23953-2

| | Longueur (mm) | Surface d'exposition (m ²) | Surface totale de l'exposition (m ²) | Stockage (m ³) | Nombre de portes | Puissance frigorifique (W) | Conso (W) | Gaz |
|--------------|---------------|--|--|----------------------------|------------------|----------------------------|-----------|------|
| VEA-10-13-TF | 1 305 | 1,06 | 1,03 | 0,43 | 2 | 572 | 969 | R290 |
| VEA-10-15-TF | 1 525 | 1,25 | 1,21 | 0,49 | 2 | 781 | 1 089 | |
| VEA-10-20-TF | 2 025 | 1,68 | 1,63 | 0,67 | 3 | 949 | 1 199 | |
| VEA-10-25-TF | 2 525 | 2,11 | 2,05 | 0,84 | 4 | 1 419 | 1 399 | |
| VEA-10-30-TF | 2 995 | 2,52 | 2,45 | 1,19 | 4 | 1 419 | 1 445 | |

OPTIONS

- Décoration frontale
- Décoration totale
- Plancher sous réserve
- Plan d'exposition double niveau
- Groupe à distance
- 4 ou 6 pieds inox 125-200 mm

SCHEMA TECHNIQUE



FABRICATION ESPAGNOLE