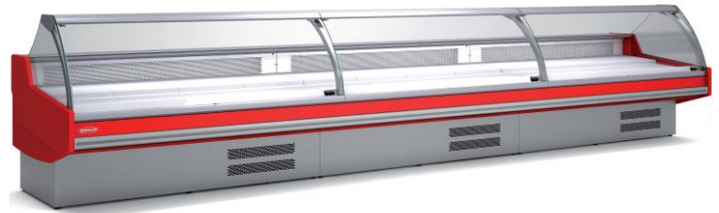


VITRINES GMS

Modèles SVEST/SVESTA

Groupe à distance



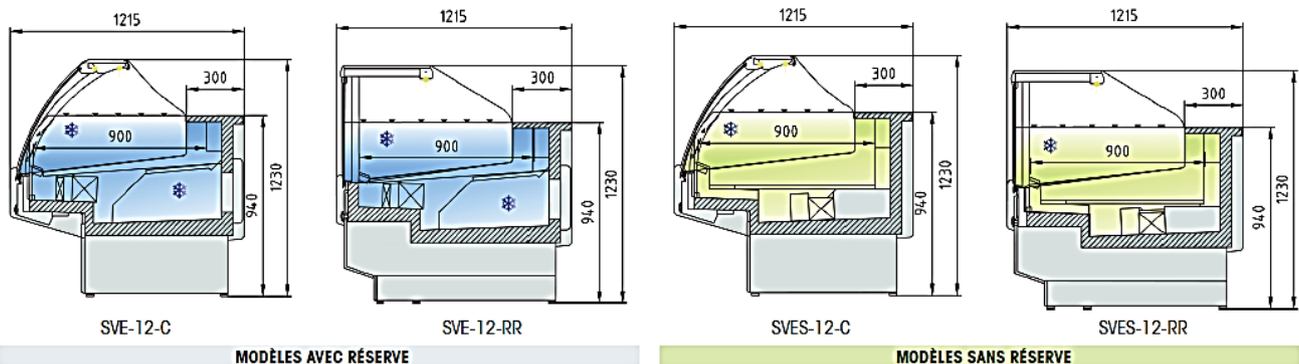
Linéaire de 3 vitrines + joues
JLVE12

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier plastifié
- Intérieur en tôle d'acier fini époxy blanc RAL-9003
- Tablette en acier inoxydable AISI-304
- Groupe à distance non fourni, détendeur gaz R404A fourni
- **SVEST** : vitre frontale relevable courbe (C) ou droite double (RR) en verre trempé
- Profilés en aluminium anodisé
- Pare choc avant de série
- Lumière en partie haute
- Froid ventilé - Évaporateur et condenseur ventilés
- Modèle sans réserve (avec réserve réfrigérée en option)
- Cotés en polystyrène gris RAL-7040, épaisseur 40mm (JLVE12)
- Température -1°/+5° classe climatique 3 régime M1
- Contrôle et affichage électronique de la température
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage
- Dégivrage automatique
- Puissance frigorifique : 700 W/m, évaporation à -10°C

FABRICATION ESPAGNOLE

| | Dimensions (LxPxH mm) | Epaisseur latérale ABS | Surface expo (m ²) | Consommation (w) | Gaz recommandé |
|----------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------------------|------------------|-----------------|
| SVEST/SVESTA-12-125 | 1250x1215x1205 | 40 + 40 / 20 + 20 | 1,23 | 99 | R-449A / R-134a |
| SVEST/SVESTA-12-187 | 1875x1215x1205 | 40 + 40 / 20 + 20 | 1,84 | 142 | R-449A / R-134a |
| SVEST/SVESTA-12-250 | 2500x1215x1205 | 40 + 40 / 20 + 20 | 2,46 | 182 | R-449A / R-134a |
| SVEST/SVESTA-12-375 | 3750x1215x1205 | 40 + 40 / 20 + 20 | 3,68 | 303 | R-449A / R-134a |



Options possibles : décoration extérieure – décoration intérieure – côtés de couleur – kit vitrage arrière coulissant plexi – éclairage LED blanc - rideau de nuit – séparateur (même température) – séparateur (température différente) – double niveau – ventilateur électronique
Autres options : nous consulter



Vitre relevable

