## VITRINES PROFONDEUR 1015 AVEC FOND REGLABLE EN HAUTEUR

## Modèles CVER-10-TF













CVER-10-13

CVER-10-10-TF

CVER-10-13-TF

CVER-10-15-TF

CVER-10-20-TF

MCVE-10-AP90

## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

- Visibilité maximum du produit présenté
- Surface d'exposition avec fond plat surélevé en inox AISI-304
- Gamme canalisable
- Côtés (épaisseur 30 mm) et façade, en 2 finitions disponibles : imitation bois ou laqué brillant métallisé
- Plan de travail en aggloméré de quartz, couleur blanc (RAL-9010) avec lumière LED en dessous du plan de travail
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, sans
- effets ODP ou GWP
- Froid ventilé de série

- Modèle CVEPC avec colonnes et 1 étagère en verre non réfrigérée
- Température -1°/+5° (classe 4 régime M1)
- Thermostat électronique réglable avec affichage digital
- Vitre sécurit
- Dégivrage automatique
- Gaz R-452a 230/1/50 (60 Hz sur demande : PVP +5%)
- Groupe logé (sauf option groupe à distance)
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage

	Dimensions (LxPxH mm)	Volume réserve (m³)	Surface vitrée (m²)	Puissance frigorifique (w)	Consommation (kW)
CVER-10-10-TF	1035x1015x1210	0,38	0,61	522	390
CVER-10-13-TF	1285x1015x1210	0,50	0,80	635	1000
CVER-10-15-TF	1505x1015x1210	0,58	0,93	817	1065
CVER-10-20-TF	2005x1015x1210	0,79	1,24	1096	1319

## **OPTIONS**

- Vitrine neutre
- Groupe à distance
- Kit vitrage arrière coulissant plexiglass

Exemple de composition Ligne de vitrine avec un meuble d'angle













