

VITRINES HORIZONTALES

OMÉGA



CARACTÉRISTIQUES

- Construction en tôle plastifiée alimentaire
- Chassis en structure renforcée (traité epoxy)
- Surface d'exposition en Inox
- Barre pendoir en Inox
- Table de travail en Inox
- Table de service en aluminium anodisé
- Verres frontaux en verre trempé escamotable vers le bas monté sur structure en aluminium
- Eclairage en LED haute luminescence et économique

ISOLATION

- Isolation en polyuréthane expansé 43 kg/m³
- Epaisseur d'isolation 40 mm

PIEDS

- 4 roues pivotantes dont 2 avec freins

RÉFRIGÉRATION

- Froid ventilé
- Régulation électronique
- Affichage digital de la température
- Dégivrage automatique

OPTION

- Grilles d'exposition en PVC
- Plateaux en escalier
- Barre pare-choc en tube inox



Verre frontal escamotable



Table de travail et barre pendoir en Inox



Table de service en aluminium anodisé



Froid ventilé à régulation électronique



Surface d'exposition en Inox

Réf.	Code	T° de consigne	Tension	Puiss. (W)	Int. Max (A)	R404 (g)	Ø câble	Dim. LxPxH (mm)	P. Net (Kg)
OM 100	2AF01	3° à 6°C	220V	845	6,4	310	3x1.5	925x1650x1350	106
OM 150	2AF02	3° à 6°C	220V	1135	9,2	450	3x1.5	1425x1650x1350	170
OM 200	2AF03	3° à 6°C	220V	1399	12	670	3x1.5	1925x1650x1350	201
OM 250	2AF04	3° à 6°C	220V	1531	15	700	3x1.5	2425x1650x1350	250