

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Vitrine chauffante de marché


**Caractéristiques techniques**

Eclairage par tube fluorescent  
 Température de +20 à +95° C réglable par thermostat  
 Bloc amovible, turbine de ventilation  
 Régulation par thermostat mécanique  
 Prise de courant de service placée sur le tableau de commande  
 Puissance : 2.4 Kw  
 Dimensions Extérieures : 1000 x 720 x 475 mm  
 Dimensions Intérieures : 960 x 535 x 280 mm  
 Poids : 45 Kg  
 Volts : 230 V  
 Capacité : 3 GN 1/1  
 Contenance : 110 l

Description	Caractéristiques
Fabriquée en France -	Référence constructeur VHC1000RO
Livrée sous marque Electrobroche	Vitre Bombée
Existe en version réfrigérée (VHF 1000 RO) et neutre (VHN 1000 RO)	Températures 20° c - 95° c
Piètement support mobile en option (SPM 1000 RO) -	Type de branchement Monophasé
Entretien et nettoyage très facile -	Puissance totale (kW) 2,4
Double accès avant et arrière par porte basculante -	Dimensions extérieures (en mm) 1000 x 720 x 475
Tablette d'exposition en partie supérieure -	voltage 230V
Contenance 3 bacs GN 1/1 prof 20 mm (non fournis) -	Système de chauffe bain-marie
Grande surface d'exposition, volume utile de 110 litres -	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>
Construction en acier inox -	
Idéale pour les commerces ambulants : charcutiers, volaillers, traiteurs, galeries marchandes...	
<b><u>Autres informations</u></b>	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Eclairage par tube fluorescent Température de +20 à +95° C réglable par thermostat Bloc amovible, turbine de ventilation Régulation par thermostat mécanique Prise de courant de service placée sur le tableau de commande Puissance : 2.4 Kw Dimensions Extérieures : 1000 x 720 x 475 mm Dimensions Intérieures : 960 x 535 x 280 mm Poids : 45 Kg Volts : 230 V Capacité : 3 GN 1/1 Contenance : 110 l</p>	