

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Ilot buffet chauffant, bain marie, coupole motorisé, 4x GN1/1-150 Bois Clair

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 1040 x 1435 x 1540

Températures : +20° +90°

Puissance en kw : 3.5

Largeur (mm) : 1040

Profondeur (mm) : 1435

Hauteur (mm) : 1540

 Volume (m³) : 2,2

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50-60Hz

Poids (Kg) : 120

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Version avec relevage automatique de la coupole, à piston motorisé. • Soubassement traversant pour le stockage d'assiettes et couverts. • Poterne en inox brossé, toit avec retenues amovibles (condiments ou assiettes), pare haleine en verre " trempé ", de chaque côté et éclairage de type LED. • 4 tablettes de service en acier inox, une de chaque côté, (tablettes rabattables). • Version chauffant/bain-marie: pour le maintien à température de vos plats préparés. • Chauffage par 2 résistances blindées, dans la cuve inox. • Isolation en polyuréthane expansé, sans CFC. • Système de vidange pour l'eau dans la cuve. Régulateur électronique (digital). • 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins 	Poids (en kg) 120
	Référence constructeur CBM/4D-D1_KM
	Avec vidange Oui
	Nombre de bacs 4
	Températures 20° c – 90° c
	Type de branchement Monophasé
	Puissance totale (kW) 3,5
	Taille de la cuve GN 1/1
	Couleur Bois
	Dimensions extérieures (en mm) 1040 x 1435 x 1540
	voltage 230/1N 50-60Hz
	dimensions 1040 x 1435 x 1540
	Garantie 1 an sur les pièces incluse

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>NB: livré sans bac GN.</p> <p>Châssis en bois noble et écologique. DESIGN: Chaleureux, actuel, élégant, épuré, rectiligne, indémodable et fonctionnel, convient pour tout type de cadre, idéale, pour présentation (à bonne température) de vos entrées froides ou chaudes, viandes, plats préparés, légumes, desserts...</p> <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 1040 x 1435 x 1540 Températures : +20° +90° Puissance en kw : 3.5 Largeur (mm) : 1040 Profondeur (mm) : 1435 Hauteur (mm) : 1540 Volume (m³) : 2,2 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50-60Hz Poids (Kg) : 120</p>	