

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

## Conteneur isotherme pour boissons Ultra Camtainer Cambro 19,9L



### Caractéristiques techniques

Catégorie : Distributeurs de boissons

Capacité : 19,9L

Dimensions : 680(H) x 300(l) x 425(P) mm

Largeur : 300 mm

Profondeur : 425 mm

Hauteur : 680 mm

Matière : polyéthylène

Plage de températures : 120 °C

Poids : 8,49 kg

Matières : Polyéthylène Plastique

Poids() : 8.49 kg

Description	Caractéristiques
<p>Conteneur isotherme pour boissons Ultra Camtainer Cambro 19,9L                      Maintient les boissons chaudes ou froides à température pendant des heures                      Construction monobloc sans soudure à double paroi de polyéthylène avec épais isolant en mousse                      Les verrous solides assurent une excellente fermeture des couvercles et sont à l'épreuve de la rouille                      Empilable avec robinet anti-gouttes encastré deux positions, et poignées moulées.                      Fabrication en polyéthylène en une seule pièce avec une double paroi.                      Le robinet antigoutte encastré assure un accès self-service aisé.                      Conteneur facilement empilable                      Robinet anti-goutte.                      Construction monobloc sans soudure à double paroi de polyéthylène avec épais isolant en mousse                      Verrous en plastique robustes anti rouille et faciles à ouvrir                      Empilable avec un robinet anti-goutte à deux positions, un capuchon d'aération et des poignées moulées                      Utilisation facile d'une seule main</p>	<p>Type <span style="float: right;">Isotherme</span></p> <hr/> <p><b>Garantie constructeur 1 an incluse</b></p>

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Catégorie : Distributeurs de boissons Capacité : 19,9L Dimensions : 680(H) x 300(l) x 425(P) mm Largeur : 300 mm Profondeur : 425 mm Hauteur : 680 mm Matière : polyéthylène Plage de températures : 120 °C Poids : 8,49 kg Matières : Polyéthylène Plastique Poids() : 8.49 kg</p>	