

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Conteneur isotherme à soupe cambro camtainer 12,7l bleu ardoise**

**Caractéristiques techniques**

Dimensions : 466,9(H) x 419,1(l) mm

Largeur : 419.1 mm

Hauteur : 466.9 mm

Poids : 5,08 kg

Poids() : 5.08 kg

Description	Caractéristiques
<p>19,9L - boissons chaudes et froides                      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.                      Résistant à la rouille, aux fissures et à l'écaillage                      Isolation exempte de CFC protégeant les aliments chauds ou froids pendant 4 heures et plus, sans besoin d'électricité                      Livré avec un kit d'étiquettes autocollantes (Café, décaféiné, punch, thé glacé, eau chaude, vierge)                      Robinet anti-goutte intégré permettant une distribution continue et individuelle                      Quatre sangles robustes en plastique s'ouvrent et se ferment facilement pour un accès rapide                      Le 350LCD est spécialement conçu pour servir des soupes chaudes par le haut                      Le couvercle de ventilation maintien une pression idéale pour une ouverture facile                      Poignées ergonomiques moulées pour un transport sûr                      Lavable en lave-vaisselleRépertoire NSF</p> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Dimensions : 466,9(H) x 419,1(l) mm                      Largeur : 419.1 mm                      Hauteur : 466.9 mm</p>	<p>Type Isotherme</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
Poids : 5,08 kg Poids() : 5.08 kg	