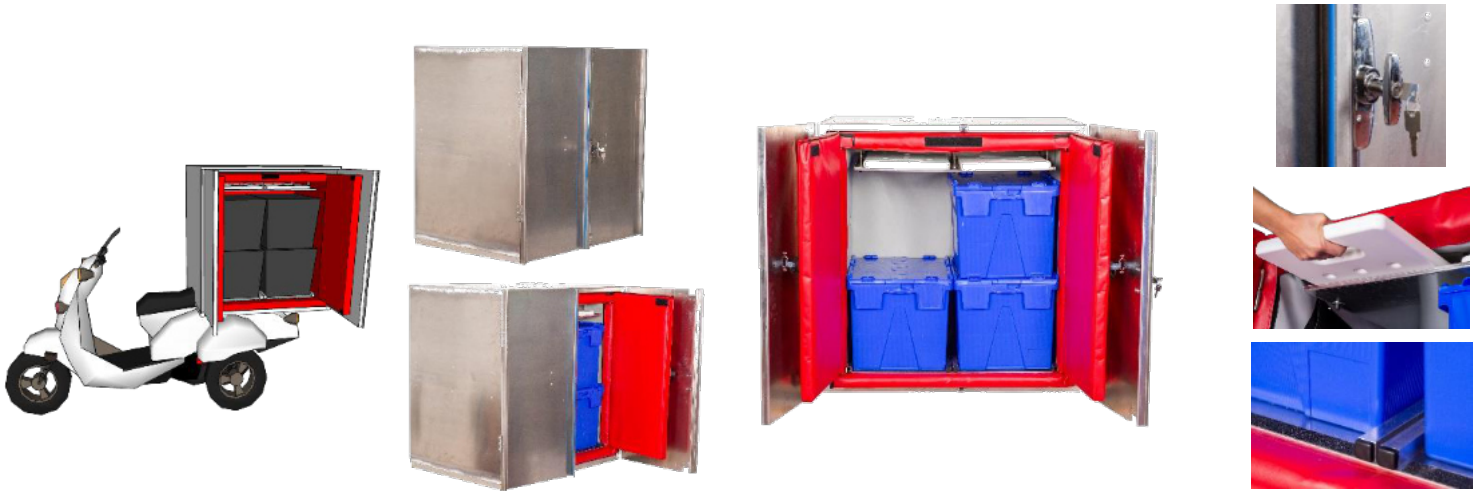




Caisson métallique muni d'un conteneur isotherme léger, performant et ultra résistant conçu pour de la livraison sous température dirigée à scooter.



| Désignation Article                 | Référence       | Dim. Ext.<br>(mm) L x P x h | Dim. Int.<br>(mm) L x P x h | Dim. Int. utiles*<br>(mm) L x P x h | Volume<br>intérieur (L) | Poids<br>(kg) |
|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------------|---------------|
| CarryTemp cycle<br>440L sur caisson | CI-CT-440-CN-CY | 990 x 760 x 1020            | 830 x 620 x 860             | 830 x 620 x 790                     | 442                     | 55            |

\* Sous plateau diffuseur

## STRUCTURE

- Caisson métallique pour une protection totale et résistante du conteneur isotherme. Fourni avec visserie.
- Fermeture des deux portes avec une tige métallique coulissante munie d'une poignée à serrure à clé.
- Conteneur isotherme en 6 panneaux de 40 mm de polyuréthane à fort pouvoir isolant (Lambda 0,02W/mK).
- Isolation enchâssée dans une double housse extérieur/intérieur en toile PVC doublée d'une mousse de polyéthylène.

## AVANTAGES

- Robuste, imperméable, lavable et compatible HACCP.
- Peut contenir jusqu'à 4 caisses « croco » standard de dimensions 400 x 600 x 314.

## UTILISATION

- Maintien en température +0°C/+4°C
- En cours de certification ATP catégorie A (+7°C) et D (0°C).
- Réfrigération par un plateau en aluminium diffuseur de froid fixé au plafond du caisson pouvant contenir 2 plaques eutectiques GN 1/1.

**SOPAC**

142-176 avenue de Stalingrad  
92712 Colombes Cedex

01 47 99 61 00

infotc@sopac.com

www.sopac.com  
www.sopalog.com

