

# CADDIE.TRANSMASSE

SOLUTIONS  
LOGISTIQUE

caddie®



caddie®

# Caddie, des solutions de manutention manuelle

Capacité optimisée pour une meilleure manutention

## GAIN DE TEMPS DE PRODUCTION

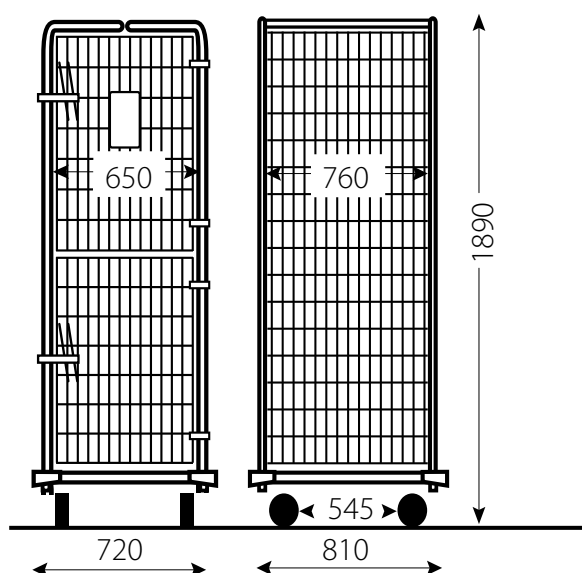
Solutions de manutention manuelle au service de nouvelles activités et conditions de travail plus ergonomiques et productives

Une logistique plus fluide des produits fragiles et de valeur grâce à une construction unique de cage monobloc rigide apportant robustesse et souplesse d'utilisation.



## BENEFICES

- DURABILITE de votre équipement
- ERGONOMIE d'utilisation et prévention des risques professionnels
- PROTECTION des marchandises et des opérateurs





« Le Caddie.Transmasse a rendu  
 notre logistique plus fluide  
 et sécurisée »

Isabelle P. *Resp. Logistique*



« Il apporte une robustesse  
 et une souplesse d'utilisation  
 qui nous permet d'être  
 plus efficace »

François D. *Chef de quai*

## APPLICATIONS

	Industrie alimentaire	Industrie manufacturière	Industrie cosmétique et pharmaceutique	Industrie électronique	Distribution Alimentaire	Messagerie
<b>Manutention et flux inter-usines</b>		•	•			•
<b>Transfert entre les ateliers de production et les commerces</b>		•			•	
<b>Stockage mobile</b>	•			•		
<b>Transfert des en-cours de fabrication</b>		•				
<b>Approvisionnement des postes de travail</b>		•		•		

## CARACTERISTIQUES

	Standard	Option
<b>Hauteur hors tout</b>	1900mm	
<b>Capacité</b>	500 kg	
<b>Poids à vide</b>	57kg	
<b>Référence</b>	4 492 10	
<b>DURABILITÉ</b>		
Construction unique de cage monobloc rigide	•	
<b>ACCESSIBILITÉ</b>		
Porte	•	
Panneau de fond inamovible	•	
<b>CAPACITÉ</b>		
Attelage		•
<b>PROTECTION</b>		
Pare-chocs de socle		•
Identification par marquage plaquette		•
<b>MANIABILITÉ</b>		
Roulettes Ø125mm sandwich 2 fixes + 2 pivotantes		•
Roulettes Ø125mm sandwich 4 pivotantes		•
Roulettes Ø100mm polypropylène 2 pivotantes + 2 fixes	•	
Roulettes Ø100mm polypropylène 4 pivotantes		•

# EXPLOITANT



Les deux panneaux latéraux sont boulonnés entre eux pour former un toit rigide et vissés dans le socle pour une complète stabilité.  
Bords supérieurs jointifs et solidarisés par boulonnage.  
Capacité d'encaisser des chocs répétés sans dommage ni déformations.

## ENDURANCE



Panneau de fond boulonné sur les panneaux latéraux

## DURABILITE



Verrouillage sécurisé.  
Possibilité de pose de scellés ou de cadenas.

## PROTECTION



Socle en acier renforcé par un cadre en tube et 4 fils de renfort qui supportent les chocs transmis par les roulettes.  
Fixation des roulettes sur platines en tôle métallique soudées sur le socle.  
4 coins d'angles soudés de forme arrondie sans arête vive.



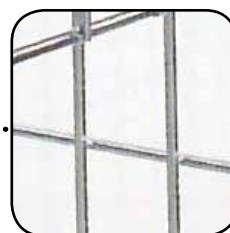


Identification par marquage plaquette.



Ouverture 1 porte entièrement rabattable.  
Structure monobloc rigide pour une transmission directe des efforts de manutention.

## ERGONOMIE



Maille serrée 45x95mm, protection anti-démarque  
Panneau en tube acier intégrant les extrémités des fils de la maille : suppression de toute partie proéminente

## SECURITE



Montants des parois latérales rigidement vissés dans les manchons verticaux soudés aux 4 coins du socle  
Embout taraudé soudé à l'intérieur du montant tube, recevant un boulon vissé en appui sur les manchons du socle



Roulettes type Sandwich avec anneau amortisseur incorporé à la roue, diamètre 125mm (2 roulettes pivotantes 2 fixes)

## MANIABILITÉ

# CADDIE.TRANSMASSE

SOLUTIONS  
LOGISTIQUE



*Entreprise  
du Patrimoine  
Vivant*

*L'excellence  
des savoir-faire  
français*

**caddie®**

Quality since 1928

**Les Ateliers Réunis Caddie S.A.S**

1, route de Herrlisheim  
67410 Drusenheim  
FRANCE

Tel. : +33 (0)3 88 90 62 62

Fax : +33 (0)3 88 90 62 00

[www.caddie.com](http://www.caddie.com)

La plupart de nos modèles sont brevetés ou protégés par des dépôts de marques en France et à l'étranger. Nous nous réservons le droit d'apporter à nos articles toutes modifications que nous jugerons utiles sans avis préalable.