

CM-1000A • CM-1500A

Ce chariot en polyéthylène est fabriqué avec du polyéthylène 100% vierge. Notre matériau résiste aux impacts à -40 degré Celsius et est extrêmement durable.

Fabrication

- Roues pivotantes robuste pour déplacements faciles lorsque chargé
- Ouverture abaissée pour chargement/déchargement facile
- Coins arrondis ne laissent pas de marque
- Ne rouillera pas.
- Composantes métalliques protégées contre la corrosion (peinture cuite)
- Légers
- 100% étanches
- Faciles à nettoyer
- Empilables
- Silencieux

Options

- Couleurs sur mesure (50 unités et plus)
- Graphiques « mold-on, mold-in »
- Crochet (OPRL-201)
- Drain de fond vissé

Spécifications techniques

Modèle	Volume	Poids	Largeur	Profondeur	Hauteur	Hauteur de l'ouverture
CM-1000-A	1,2 verges cubes	105 lb	63"	32"	49"	39"
CM-1500-A	1,5 verges cubes	125 lb	62"	42"	46"	36"

- **Polyéthylène de qualité alimentaire**
- **Roues pivotantes de 4 ou 6 pouces**
- **Température d'utilisation -40 à 50 degrés Celsius**

Livraison: jusqu'à 108 unités par chargement, dépendamment de l'espace disponible sur la remorque (l'assemblage des roues après réception peut être requis pour maximiser la quantité d'unités expédiées)

