



Date : 9-11-2021



## MORGAN 110

chariot en polypropylène

RÉF.	COND.	VOLUME (m <sup>3</sup> )	POIDS BRUT (kg)	POIDS NET (kg)	DIM. (cm) ↓ ↓ ↓
0701000/MP	●	0.191	15.46	13.48	96x61x109

### DESCRIPTION

Chariot en polypropylène copolymère, matériau de première qualité : léger, résistant aux chocs, à usage fréquent et à basse température.

Montage simple et rapide.

Base en plastique permettant le transport d'équipements divers.

Montants avec vernis en Rilsan : traitement résistant au temps, aux abrasions, anti-rouille.

Porte-sac de 120 lt avec poignée de poussée ergonomique, tendeur sac et renforts. Porte-sac également disponible dans les versions 120 lt, 2x60 lt et 40+80 lt.

Bacs latéraux en plastique utiles pour le transport des outils de travail.

Seaux de 6 lt de couleurs variées pour organiser le rangement sur le chariot : produits chimiques, matériel, etc.

Support manche Flip avec rouleau en caoutchouc antidérapant pour tout type de manche.

### APPLICATIONS

Recommandé pour la collecte des déchets et le transport de produits et équipements de nettoyage.

### LISTE DES COMPOSANTS

0700112U : Support manche (1 pce)

0708218/B : Seau 6 lt, bleu (1 pce)

0708218/R : Seau 6 lt, rouge (1 pce)

071030010/R : Montant en métal rilsan complet avec vis (1 pce)

07119002/P : Bac latéral en polypropylène (2 pcs)

07202001/P : Petite base en polypropylène avec roues ø 100 mm et rondelles pare-chocs (1 pce)

07816010/U : Support sac 120 lt en polypropylène, avec poignée de transport, attache-sacs et renforts (1 pce)





## COMPOSITION

Polypropylène copolymère et acier peint Rilsan

Produit sans latex

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

PRODUIT RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Produit fabriqué avec des matériaux séparables et donc recyclable en fin de vie.

Depuis 2012, nous utilisons du plastique seconde vie (plastique recyclé certifié IPPR (organisme indépendant)) dans la fabrication de nos chariots et accessoires. Notre qualité de fabrication reste inchangée car nous injectons toujours du polypropylène de classe 5, un copolymère avec une partie importante d'élastomère pour garantir une robustesse et une résistance accrue à la rupture. Notre matériel est d'autant plus écologique car il est recyclable à 100% et plusieurs fois.

## ACCESSOIRES EN OPTION

0703650/B : Sac en toile plastifiée 73x97,5 cm, 120 lt, bleu 1 pce

07291920B : Couvercle en polypropylène pour support sac 120 lt avec porte-protocole intégré, compartiment de rangement et double serrure avec clés amovibles, bleu 1 pce

## DÉCLINAISONS

Réf. 0701000/MU : MORGAN 110 - roues en caoutchouc ø 125 mm

