

GAMME LOGISTIQUE

Série : Méca-roll

POLYPROPYLÈNE ① et RÉSIPRÈNE ②

NON TACHANT

Les méca-roll sont des roulettes semi-industrielles destinées à des manutentions manuelles sur les sols intérieurs ou d'entrepôts. Elles sont recommandées pour équiper les appareils, mobiliers et chariots dans de nombreux milieux tels que les commerces (présentoirs, ...), les collectivités (hôpitaux, lingeries, traiteurs, ...) ou la logistique (rolls conteneurs, picking, ...).

Conforme à la norme NF EN 12532.



Facile à pousser



Légère



Résistance
aux chocs



Multi-usages

①



②



Service commercial
Rue Marcel Poulin
60400 CRISOLLES

Tél : +33 (0)3 44 93 26 20
commande@guitel-hervieu.fr

www.guitel-hervieu.fr



Informations techniques

1 SÉRIE MÉCA-ROLL ROUE POLYPROPYLÈNE

 -10 à +60°C



Monture : tôle d'acier emboutie zinguée de forte épaisseur (3 mm)

- Pivotement sur deux couronnes de billes
- Double blocage (roue et pivot)

Fixation : à platine

Roue : monobloc en polypropylène blanc

Moyeu : roulement à rouleaux

- Protégés par deux caches-moyeux encapsulants en acier zingué

- Très roulantes sur sol uni

- Bonne tenue aux chocs

- Pour la manutention intensive en logistique : roll container, ...

- Facilité de ripage dans les camions

Pivotante	Fixe	Pivotante à blocage	Ø roue	Largeur bandage	Hauteur roulette	Déport	Dimensions platine	Entraxe trous de fixation	Ø trous de fixation	Type de moyeu	Charge maxi
											
Référence	Référence	Référence	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		kg
372945	373945	374945	100	35	130	35	105x80	80x60	8,5	à rouleaux	200
372955	373955	374955	125	40	155	37	105x80	80x60	9,5	à rouleaux	250

2 SÉRIE MÉCA-ROLL ROUE RÉSIPIRÈNE

 -10 à +50°C



Monture : tôle d'acier emboutie zinguée

- Pivotement sur deux couronnes de billes
- Double blocage (roue et pivot)

Fixation : à platine

Bandage : caoutchouc thermoplastique gris non tâchant adhérisé sur le corps en polyamide blanc
Dureté Shore A 85°±3

Corps de roue : polyamide blanc

Moyeu : roulement à rouleaux.

Deux grands pare-fils polyamide blanc antibruit recouvrent la jante pour se protéger des déchets. Ils épousent la forme du moyeu afin de conserver l'efficacité du roulement.

- Effort réduit au démarrage

- Bandage amortissant à déformation modérée

- Manutention sur tous les sols intérieurs ou d'entrepôts

Pivotante	Fixe	Pivotante à blocage	Ø roue	Largeur bandage	Hauteur roulette	Déport	Dimensions platine	Entraxe trous de fixation	Ø trous de fixation	Type de moyeu	Charge maxi
											
Référence	Référence	Référence	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		kg
372342	373342	374342	100	34	130	38	105x80	80x60	9	à rouleaux	125
372352	373352	374352	125	34	158	45	105x80	80x60	9	à rouleaux	150