



## Roll conteneur | 2 côtés

Idéal dans la logistique, la grande distribution et les points de vente

Départ usine **24h / 48h**

### Points forts du produit

- Roll conteneur 2 côtés, idéal dans la logistique, la grande distribution et les points de vente
- Maniable et ultra-robuste, il supporte une charge jusqu'à 600 kg
- 2 qualités et 4 combinaisons de roues au choix
- Finition : zingage électrolytique & Multiples options : étagères, sangles, etc
- Deux hauteurs de roll 2 côtés disponibles : 1600 ou 1800 mm

### Description

**Roll conteneur** robuste composé de 1 base sur roulettes + 2 côtés.

**Roll de manutention** fabriqué en tube et en fer rond soudés au centre du tube.

Idéal pour déplacer des marchandises en entrepôts et sur points de vente.

Roll équipé de roues en polypropylène (PP) ou en polyamide et polyurethan (silencieuses et non tachantes)

Roues avec plusieurs combinaisons possibles: 4 pivotantes avec ou sans freins ou 2 fixes et 2 pivotantes avec ou sans freins.

Peut contenir jusqu'à 3 étagères et de multiples options.

Finition : zingage électrolytique.

Charge utile 600 kg.

Livré non assemblé, montage facile.

L'écart entre les étagères est de 41 cm. L'écart entre la base et la première étagères est également de 41 cm.

**Les sangles, les étagères, tringle à vêtement, housse et plaque d'identification sont en option.**

**Tous les éléments qui composent ce roll sont disponibles en pièces détachées.**

### Certifications

Garantie **1 an**  Tarif dégressif **sur devis**

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	MATIÈRE ROUES	DIM. EXT. LXLXH (MM)	DIM. INT. LXLXH (MM)	TYPE DE ROUES	Ø ROUES (MM)	CHARGE (KG)	DIM. MAILLE CÔTÉ LXL (MM)	POIDS (KG)
10.1193.01	PP	715 x 805 x 1600	665 x 800 x 1418	2 fixes et 2 pivotantes sans freins	106 x 40	600	405 x 110	29,0
10.1193.02		715 x 805 x 1800	665 x 800 x 1638	2 fixes et 2 pivotantes sans freins	106 x 40	600	405 x 110	31,0

Voir en ligne Roll conteneur | 2 côtés

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

RÉFÉRENCE	MATIÈRE ROUES	DIM. EXT. LXLXH (MM)	DIM. INT. LXLXH (MM)	TYPE DE ROUES	Ø ROUES (MM)	CHARGE (KG)	DIM. MAILLE CÔTÉ LXL (MM)	POIDS (KG)
10.1193.05		715 x 805 x 1620	665 x 800 x 1418	2 fixes et 2 pivotantes avec freins	125 x 40	600	405 x 110	29,0
10.1193.08		715 x 805 x 1820	665 x 800 x 1638	2 fixes et 2 pivotantes avec freins	125 x 40	600	405 x 110	31,0
10.1193.04		715 x 805 x 1600	665 x 800 x 1418	4 pivotantes sans freins	106 x 45	600	405 x 110	29,0
10.1193.07		715 x 805 x 1800	665 x 800 x 1638	4 pivotantes sans freins	106 x 40	600	405 x 110	31,0
10.1193.06		715 x 805 x 1620	665 x 800 x 1418	4 pivotantes avec 2 freins	125 x 40	600	405 x 110	29,0
10.1193.09		715 x 805 x 1820	665 x 800 x 1638	4 pivotantes avec 2 freins	125 x 40	600	405 x 110	31,0
10.1193.10	Polyamide et Polyuréthane	715 x 805 x 1620	665 x 800 x 1418	2 fixes et 2 pivotantes	125 x 40	600	405 x 110	29,0
10.1193.14		715 x 805 x 1820	665 x 800 x 1638	2 fixes et 2 pivotantes	125 x 40	600	405 x 110	31,0
10.1193.12		715 x 805 x 1620	665 x 800 x 1418	2 fixes et 2 pivotantes avec freins	125 x 40	600	405 x 110	29,0
10.1193.16		715 x 805 x 1820	665 x 800 x 1638	2 fixes et 2 pivotantes avec freins	125 x 40	600	405 x 110	31,0
10.1193.11		715 x 805 x 1620	665 x 800 x 1418	4 pivotantes	125 x 40	600	405 x 110	29,0
10.1193.15		715 x 805 x 1820	665 x 800 x 1638	4 pivotantes	125 x 40	600	405 x 110	31,0
10.1193.13		715 x 805 x 1620	665 x 800 x 1438	4 pivotantes avec 2 freins	125 x 40	600	405 x 110	29,0
10.1193.17		715 x 805 x 1820	665 x 800 x 1638	4 pivotantes avec 2 freins	125 x 40	600	405 x 110	31,0

Voir en ligne Roll conteneur | 2 côtés

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)