



Plate-forme mobile pour mise en rayon à 4 roulettes

Plate-forme de mise en rayon - Référentiel EMER FD-E85-301
Départ usine **2 semaines**

Points forts du produit

- Plateforme sécurisée idéal pour la mise en rayon (max 2,50 m de haut. de travail)
- Escabeau testé selon le référentiel EMER FD-E85-301
- Possède une tablette porte-outils mesurant Lxp : 485 x 200 mm
- Escabeau disponible de 1 à 2 marche(s) (plate forme incluse)
- 4 roulettes de Ø 80 mm (inactives en position de travail)

Description

La plate-forme sécurisée pour la mise en rayon à une hauteur de travail de 2 m à 2,3 m.

Plateforme Prévention TMS* conçu en collaboration avec la CRAMIF (Caisse régionale d'assurance maladie Île-de-France).

Un poste de travail adapté pour un accès aux rayons en hauteur sans risque ni effort.

Cette plateforme de mise en rayon à quatre roues est très facilement déplaçable.

Elle est manoeuvrable comme un chariot dès lors que la personne ne se trouve pas sur la plate-forme.

Les roulettes se rétractent automatiquement dès que l'escabeau est chargé.

La plate-forme de mise en rayon est également équipée d'une grande tablette porte-colis qui ne gêne pas l'accès frontal au rayon.

Cette tablette permet à l'utilisateur de faciliter la mise en rayon du contenu d'une caisse ou d'un carton depuis l'escabeau, sans avoir à en descendre.

La tablette porte-outils à une dimension Lxp de 485 x 200 mm.

De plus, la plateforme est placée à une hauteur idéale pour une manutention sans effort.

L'escabeau, en aluminium laqué, présente un volume replié très réduit pour un stockage aisé (0,25 m de large), et s'ouvre d'un seul geste.

Les éléments de protection, tels que le garde-corps et les sangles, sont mis en place très rapidement sur la plate-forme.

La largeur extérieure de 0,56 m lui permet de se glisser dans les rayons les plus exigus.

L'escabeau a été testé selon le référentiel EMER FD-E85-301.

Caractéristiques :

- Escabeau à 1 ou 2 marches (plateforme comprise), supportant une charge jusqu'à 150 kg.
- Les marches et le plancher de la plateforme de l'escabeau sont antidérapants.

Certifications

Garantie
5 ans

Voir en ligne Plate-forme mobile pour mise en rayon à 4 roulettes

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

- Largeur des marches 100 mm. Les dimensions du plancher antidérapant sont de Lxp : 0,44 x 0,49 m.
- Les garde-corps articulés sont en aluminium et de diamètre 25 mm.
- L'articulation du garde-corps et du crochet de verrouillage sont brevetés. Ils sont également peints.
- La hauteur des plinthes est de 100 mm.
- L'escabeau de mise en rayon est également équipé de larges patins antidérapants.
- 4 roulettes inactives de Ø 80 mm équipent cette plateforme (inactives en position de travail).
- Charnières en acier.
- Soudure TIG certifiée.

Décret 2004-924.

La bourse porte-outils visualisable en photo complémentaire est en option sur demande.

* Livraison gratuite en France métropolitaine hors Corse et îles

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	NBRE DE MARCHES	HAUT. PLATE-FORME (M)	HAUT. TRAVAIL (M)	HAUT. EXT. (M)	ENCOMBREMENT AU SOL LXP (M)	DIM. REPLIÉES LXPXH (M)	POIDS (KG)
14.3957.03	1	0,25	2	1,23	0,56 x 0,63	0,56 x 0,25 x 1,37	13
14.3957.04	2	0,5	2,3	1,48	0,56 x 0,78	0,56 x 0,25 x 1,65	14

Autres photos du produit



Nombre d'étages	Largeur au sol (m)	Largeur au travail (m)	Largeur au repos (m)	Profondeur au repos (m)	Poids (kg)	Largeur repliée (m)
1	0,25	1,23		0,63	13,00	1,37
2	0,50	1,48		0,78	14,00	1,65



Voir en ligne Plate-forme mobile pour mise en rayon à 4 roulettes

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com