

## Escabeaux industriels roulants 10 et 11marches

Escabeaux industriels roulants 10 et 11marches

Accéder en hauteur en toute sécurité !

Escabeaux certifiés GS et conformes EN131-7-2011

- Marches en bois antidérapant d'épaisseur 17mm, et de dimensions 470 x 130 mm
- Espacement régulier entre les marches : 220 mm
- 2 rampes d'accès
- Garde corps tubulaire sur 3 côtés constitué d'une main courante à 1018mm et d'une sous-lisse de sécurité à 568mm ainsi que d'une chaîne anti-chute
- Plate-forme supérieure en bois antidérapant d'épaisseur 15 mm entourée d'une plinthe en tôle d'acier de hauteur 150mm
- Système d'immobilisation automatique : Le dispositif évite qu'un opérateur utilise l'escabeau sans l'avoir préalablement immobilisé. L'opérateur doit -pour déplacer l'escabeau- maintenir d'une main un levier qui libère les patins d'immobilisation, permettant ainsi le déplacement. Dès que l'opérateur lâche le levier, un système de ressorts abaisse les 2 patins immobilisant l'escabeau : l'utilisateur peut monter en toute sécurité
- 2 stabilisateurs intégrés au dossier renforcent la stabilité et la sécurité. Stabilisateurs verrouillables en position de roulage et d'utilisation
- Plate-forme inférieure : plateau en bois d'épaisseur 10mm encastré dans le châssis.
- Stabilité renforcée par une base de forme trapézoïdale
- Roulettes en caoutchouc semi-élastique non tachant dont 2 fixes et 2 pivotantes de diamètre 125 mm



[Télécharger la fiche produit](#)

Caractéristiques	ESRB10D1N-5005	ESRB11D1N-5005
Nbre de marches	10 (plate-forme comprise)	11 (plate-forme comprise)
Charge UR (kg)	150 kg	150 kg
Dim. Hors-Tout : Longueur (mm)	2102	2250
Dim. Hors-Tout : Largeur (mm)	925	925
Ø roues (mm)	125	125
Hauteur plate-forme (mm)	2205	2425
Dim utiles plate-forme Lxl (mm)	500 x 550	500 x 550
Dim marches Lxl (mm)	470 x 130	470 x 130
Dim à la base Lxl (mm)	1657 x 925/775	1808 x 925/775
Finition	Epoxy Bleu RAL 5005	Epoxy Bleu RAL 5005
Poids (Kg)	94	100