



## Escabeau mobile à plateforme de travail sécurisée – 11 marches

à partir de

**2 209,15 € HT**

Délai d'expédition : 12 jours

1 versions disponibles

### Résumé

**Escabeau mobile à 11 marches**, léger et facile à manier, pour un accès rapide et en toute sécurité aux rayonnages ou aux machines. Pour votre sécurité: la **plateforme de travail est sécurisée par un garde-corps de 1 m de haut** sur 3 côtés et fermée par un portillon, l'escalier est muni d'une main courante sur 2 côtés. Pour utilisation en interne et en externe (ou en chambre froide). Livré démonté.

- En aluminium
- Hauteur plateforme: 2750 mm
- Hauteur de travail: 4750 mm
- Dimensions plateforme: L 520-x P 760 mm
- Plateforme et marches antidérapantes
- Stabilisateurs pivotants à blocage manuel
- Dimensions escabeau : L 905 (et L 2895 stabilisateurs ouverts) x P 1940 x H 3818 mm
- Charge maximale : 150 kg
- Garde-corps sur 3 côtés: hauteur 1 m, avec lisse et sous-lisse
- Portillon pour fermer entièrement l'espace de travail
- Plinthes de H 150 mm sur 3 côtés de la plateforme
- Déplacement et immobilisation: système de levier (inclus)
- Livré démonté

### Présentation

- Profondeur marches: 80 mm
- Inclinaison-escalier : 68°
- 2 roulettes fixes (arrière) et 2 pivotantes (avant): diamètre 125 mm

### Points forts

Montage Facile      Normes sécurité

Référence	Hauteur de travail (en mm)	Hauteur hors-tout (mm)	Hauteur de plateforme (en mm)	Largeur (en mm)	Longueur hors tout (en mm)	Nombre de marches	Poids (kg)	Délais	Prix uni. HT
-----------	----------------------------	------------------------	-------------------------------	-----------------	----------------------------	-------------------	------------	--------	--------------



**Provost, concepteur et fabricant  
de votre environnement de travail**

0809 102 202

Service gratuit + prix appel

217000350	4750	3818	2750	2895 stabilis. ouverts	1940	11	81.38	12 J	<b>2 209,15</b> €
-----------	------	------	------	------------------------------	------	----	-------	------	----------------------