

# STABIL EVOLUTION

## La mise en rayon à la hauteur !

Cette plate-forme en aluminium est l'évolution naturelle de la plateforme STABIL développée par Tubesca avec les professionnels de la grande distribution en 2015. Elle dispose d'une tablette réglable en hauteur afin de faciliter la mise en rayon de produits divers. Ses roues escamotables et sa plateforme de 500 x 400 mm permettent une évolution naturelle dans les rayons. Cette plateforme pliable est particulièrement compacte. Disponible en 1 et 2 marches dispose d'un garde-cors de plinthes intégrées et répond aux normes spécifiques EMER (Equipelement et Mise En Rayon).



### EXTRÊME PRATICITÉ,

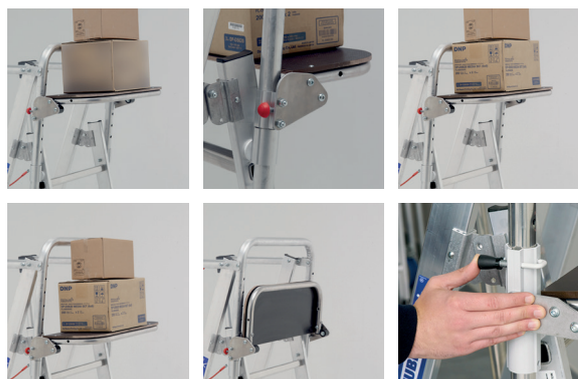
- ▶ Roues de déplacement protégées interchangeableables
- ▶ Tablette grande surface réglable en hauteur
- ▶ Entièrement repliable pour faciliter le stockage
- ▶ Boutons poussoirs pour un repliement facilité

### EN TOUTE SÉCURITÉ

- ▶ Accès en sécurité sur des marches grand confort de 100mm en Alu strié antidérapantes
- ▶ Garde-cors à 360°
- ▶ Plinthes intégrées
- ▶ Nez de plate-forme renforcé antidérapant en aluminium
- ▶ Protection arrière par 2 câbles très résistants

### CONFORT ET FIABILITÉ

- ▶ Garde-cors rigide anti-chute 3 côtés
- ▶ Roulettes protégées par des capots résistants aux chocs
- ▶ Deux rampes d'accès repliables
- ▶ Les roulettes s'escamotent automatiquement. Grande stabilité automatique



#### Caractéristiques produit

<b>Usage</b>	Régulier
<b>Utilisation</b>	Sol plat
<b>Hauteur d'accès/de travail maxi (m)</b>	2,5
<b>Matière</b>	Aluminium
<b>Charge maxi (kg)</b>	150
<b>Garantie (ans)</b>	5
<b>Normes</b>	FD E 85//301
<b>Décret</b>	2004//924
<b>Recommandations</b>	Conforme au texte FD E 85//301

Ref.	H repliée (m)	H plancher/plate-forme	Empattement	Nb marches/échelons	Poids (kg)	Larg. (sans stab)	H accès max (m)	Gencod
02273201	1,37	0,3	0,7	1	14,6	0,6	2,3	3178740162153
02273202	1,58	0,5	0,8	2	16	0,6	2,5	3178740162160