

# RAPTOR - GARDE-CORPS LISSES NOUVEAU

PLATE-FORME LÉGÈRE ET COMPACTE



Flashez pour plus d'infos  
Fiche produit, notice, photos, ...

Norme **EN 131-7 / PIRL NF P 93353 / PIR NF P 93352** | Décret **2004-924** | Garantie (ans) **5**

- Garde-corps rigide 4 côtés avec lisses de protection antichute à fermeture semi-automatique
- Marches antidérapantes 80 mm
- Porte-outils compartimenté amovible, résistance 25 kg, avec crochets intégrés (maxi 10kg)
- Tablette XL résistance 25 kg
- Plancher 500 x 400 mm antidérapant en bois éco-sourcé
- Espace de travail ergonomique
- Stabilisateurs rétractables à réglage millimétrique
- Roues de déplacement Ø 100 mm (2 à 6 marches) ou Ø 175 mm (7 marches)

**Garde-corps à lisses de protection antichute à fermeture semi-automatique**



**Plancher antidérapant 500 x 400 mm en bois éco-sourcé**



**Articulations monoblocs robustes**



**2 tablettes porte-outils amovibles interchangeables**



**Stabilisateurs à réglage millimétrique**



Modèle présenté : 02274154

- Aluminum**
- Régulier**
- Sol plat**
- Charge maxi 150 kg**
- Classe professionnelle**
- Recyclable jusqu'à 89 %**

Référence	Nombre d'échelons / de marches	Hauteur du produit replié (m)	Épaisseur du produit replié (m)	Hauteur du plancher maximum (m)	Hauteur de travail maximum (m)	Empattement au sol (réglage maximum) (m)	Largeur hors tout (sans stab) (m)	Largeur hors tout (avec stab -réglage max) (m)	Poids (kg)	Gencod
02274152	2	1,83	0,30	0,48	<b>2,48</b>	0,94	0,68	0,68	14,60	3178740247836
02274153	3	2,07	0,30	0,70	<b>2,70</b>	1,09	0,68	1,46	18,50	3178740247843
02274154	4	2,33	0,30	0,94	<b>2,94</b>	1,26	0,68	1,46	19,80	3178740247850
02274155	5	2,58	0,30	1,17	<b>3,17</b>	1,41	0,68	1,60	21,50	3178740247867
02274156	6	2,83	0,30	1,40	<b>3,40</b>	1,57	0,68	1,78	22,70	3178740247874
02274157	7	3,08	0,33	1,63	<b>3,63</b>	1,76	0,68	2,12	25	3178740247072

La plate-forme est comptée comme une marche.

Toutes les références sont conformes à la norme EN 131-7.

La marque NF certifie la conformité à la norme NF P 93-353 (modèles 2 à 6 marches), à la norme NF P 93-352 (modèle 7 marches) et au Référentiel NF096.

