

PLATEFORME INDIVIDUELLE ROULANTE À ACCÈS SIMPLE ROUES RÉTRACTABLES

CONFORME EN 131.7 | NFE 93-352 | DÉCRET 924-2004



LES + BATISTEP

- Construction robuste et légère avec châssis 100% aluminium cintré
- Très maniable grâce à ses 4 grosses roues multi-directionnelles
- Plateforme de travail rallongée et antidérapante
- Largeur de la plateforme réduite
- Aisance de travail grâce aux garde-corps escamotables côté banche
- L'arche du châssis facilite le passage de ferrailles en attente et permet d'enjamber les obstacles
- Equipement de série:
 - 1 anneau central de grutage
 - 4 roues directionnelles
 - marches antidérapantes profondes de 180 mm

OPTIMISATION DES MOYENS DE CHANTIERS

Adaptez vos moyens d'accès en hauteur à vos conditions de chantier :

- Choix du système de freinage :
 - 4 roues freinées indépendantes ou
 - 4 roues mécanisées rétractables par une seule manette interdisent la montée

Conçue en partenariat avec des entreprises pionnières :



Photographies réalisées avec modèles d'essai



Retrouvez tous nos produits sur www.audinnov.fr

AUDINNOV - 3 ZA du Pasquier - 71800 Varennes-sous-Dun
Tél. : 03 85 28 01 41 - contact@audinnov.fr



PLATEFORME INDIVIDUELLE ROULANTE À ACCÈS SIMPLE ROUES RÉTRACTABLES

CONFORME EN 131.7 | NFE 93-352 | DÉCRET 924-2004

Demi garde-corps
indépendant et escamotable
pour travailler sur 1 côté

Portillon pivotant

Option : anneau de
grutage central

Plateforme antidérapante
103 x 42 cm

Marches antidérapantes
profondeur de 180mm

2 stabilisateurs latéraux



Roues multi-directionnelles
rétractables
Mannette de sorties des roues

Option : patins
caoutchouc antidérapants



3 positions du garde-corps escamotable

BATISTEP ROUES RETRACTABLES

CONFORME EN 131.7 & 93-352

Référence produit	Code article	NB de marches	Hauteur plateforme	Poids	Dimensions l x L x H en m
RC 04	406104	4	1 m	43.5 kg	0.61 x 1.45 x 2.0
RC 05	406105	5	1.25 m	46.5 kg	0.61 x 1.60 x 2.25