

PLATEFORME ROULANTE SÉCURISÉE EN FIBRE COMPOSITES

CONFORME EN 131.7 | DÉCRET 2004-924



LES + ULTRALIGHT

- Cinématique d'ouverture/fermeture de la plateforme aussi simple qu'un escabeau, un seul geste écarte les 2 jambes avant assurant la stabilité conformément aux essais de stabilité de la norme
- Un poids plume grâce aux jambes à ouverture papillon
- Poste de travail XXL et plancher Ultralight®
- Panier porte-outils injecté de série

LES DÉVELOPPEMENTS SPÉCIFIQUES

- Plusieurs positions de roues disponibles
- Barreaux à surface plane
- Montants et jambes AV en composite polyester/fibre de verre non conducteur et non tachant



MADE IN FRANCE

Retrouvez tous nos produits sur www.audinnov.fr

audinnov®

SAFETY FIRST

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

Because we care!

PLATEFORME ROULANTE SÉCURISÉE EN FIBRE COMPOSITES

CONFORME **EN 131.7** | **DÉCRET 2004-924**

Cinématique d'ouverture
en un seul geste

Panier porte-outils

Plancher aluminium
Ultralight®

Portillons à fermeture
automatique

Jambes avant à
ouverture
automatique

Montants et jambes
en composite isolant

Barreaux à surface plane
Ultragrip®

2 roues latérales Ø 125



Référence	Code article	Nb de barreaux	Poids	Hauteur de plateforme	Hauteur de travail maximale	Colisage
FX : PLATEFORME HAUTEUR FIXE COMPOSITE						
FX 02	302112	2	15.6 kg	0,50 m	2,50 m	1,86x0,75x0,22 m
FX 03	302113	3	16.6 kg	0,75 m	2,75 m	2,14x0,75x0,22m
FX 04	302114	4	17.6 kg	1 m	3 m	2,42x0,75x0,22 m