



Conformité au décret n° 2004-924 du 01/09/04.

Crochets démontables et interchangeables avec 2 ouvertures au choix : 75 ou 200 mm.



Plancher antidérapant avec plinthes intégrées et garde-corps.

Echelle d'accès à marches antidérapantes et patins enveloppants en élastomère.



Verrouillage des profils coulissants par goupilles automatiques et imperdables.

Lisse supérieure Ø 35 mm très résistante, permettant le grutage.





A.P.I.

Plateformes BTP : Accès Prémur Individuel

AVANTAGES PRODUIT

En aluminium.

Hauteur d'accrochage réglable grâce aux profils coulissants et leur verrouillage en toute sécurité par goupilles imperdables.

Poste de travail au confort optimal avec un accès sécurisé par marches antidérapantes, un garde-corps non gênant pour les mouvements, et un plancher avec plinthes et surface anti-glissement.

Plateforme d'accès sur prémurs la plus légère du marché.

Dimensions réduites une fois replié pour un transport et un rangement facilités.

Livré monté.

CARACTERISTIQUES

Dimensions plancher : 0,45 x 0,50 m.

Hauteur plancher maxi : 3,10 m.

Hauteur d'accrochage : 1,92 à 4,05 m.

Largeur : 0,60 m.

Charge admissible : 150 kg.

Poids : 17 kg.

Taille des crochets : 75 ou 200 mm.

Largeur des marches : 80 mm.

Dimensions plié : 2,90 x 0,60 x 0,58 m.

Lisse Ø 35 mm.

Sous-lisse Ø 30 mm.

REF	DIMENSIONS m	HAUTEUR PLATEAU m	POIDS kg
DU18.020 (crochets 75)	2,90 x 0,60 x 0,58	1,00 à 3,10	17,0
DU18.021 (crochets 200)	2,90 x 0,60 x 0,58	1,00 à 3,10	17,0