



ALT 3400

Echafaudages roulants pliants



Conformité aux normes EN 1004 et au décret n° 2004-924 du 01/09/04.

Pose des plinthes rapide et facilitée par les supports de plinthes du plancher.



Plateforme équipée d'une protection anti-soulèvement pour un (dé)montage facile.

Facile à plier et à déplier grâce au système de charnière unique.



Mécanisme pratique de serrage des lisses et diagonales.



Base A à assortir des différentes rehausse, avec cadres entièrement soudés.

Transport et déplacement aisés, grâce à un encombrement réduit !





ALT 3400

Echafaudages roulants pliants

AVANTAGES PRODUIT

En aluminium.

Echafaudage pliant aluminium évolutif : 4 modules pour une adaptation optimale à la hauteur de travail souhaitée, de 3,00 à 7,80 m !

Echelons avec profil antidérapant directement intégrés dans les cadres, pour une montée sécurisée.

Stabilisateurs triangulaires rapides et faciles à poser.

Contrepoids de 40 kg nécessaire pour le plus grand module (D), pour une stabilité maximale.

Echafaudage léger, compact et facile à monter, pour toutes les utilisations.

CARACTERISTIQUES

Dimensions : 1,65 x 0,75 m.

Charge maximale sur un plancher : 150 kg/m², classe de charge 2.

Charge maximale totale sur l'échafaudage : 135 kg.

Hauteur de plancher : 1 à 5,80 m.

Hauteur de travail : 3 à 7,80 m.

4 roues à double frein Ø 100 mm.

Poids : 22,6 à 104,4 kg.

Poids des contrepoids : 20 kg chacun.

Mise en place par au moins 2 personnes.

REF	DESIGNATION	HAUTEUR PLATEAU m
ALT503401	base	1,00
A + B	base + 1 rehausse	1,80
A + B + C	base + 2 rehausses	3,80
A + B + C + D	base + 3 rehausses	5,80