

Echafaudage roulant Alteam 35 acier galvanisé



Alteam 35 150 hp 2 m

Réf. ALT35-150-02-AC



Alteam 35 150

• Hauteur de travail : Jusqu'à 8,00 m Dimensions : 0,65 m x 1,50 m

Montage et démontage en sécurité : MDS catégorie 1

Acier galvanisé

 Plancher 0,60 x 1,40 m en structure aluminium, surface en bois CTBX antidérapante. Charge répartie maximum par plancher : 200 kg/m²

Roues Ø 150 mm avec frein : (charge maxi : 220 kg/roue)

• Tube des montants Ø 35 mm, ép. 1,5 mm

Pieds télescopiques réglage 200 mm tous les 25 mm.

Base pliable
Barreaux anti-dérapants.

Alteam 35 150							
Hauteur plancher	Hauteur travail	Références	Kit base 1,50 m ALT35-150-BA-AC	Kit réhausse 2 m - lg 1,50 m ALT35-150-RE-AC	1 - Kit stab. fixe 2/4 m ALT-STAB1-AC	2 - Kit stab. télesc. 6 m ALT-STAB2-AC	kg
2 m	4 m	ALT35-150-02-AC	1	1	1	-	119
4 m	6 m	ALT35-150-04-AC	1	2	1	-	175
6 m	8 m	ALT35-150-06-AC	1	3	-	1	247



Kit base

Kit base lg 1,50 m Réf. ALT35-150-BA-AC composé de :

- 4 pieds avec roue ø 150 Réf. RAU007101
- 1 base pliable 1,50 m Réf. RAC007113
- Poids : 29 kg



ht 2 m lg 1,50 m

Réf. ALT35-150-RE-AC composé de :

- 2 échelles 0,65 x 2 m Réf. RAC007132
- 2 garde corps 1,50 m **Réf. RAU007140**
- 1 plancher 0,65 x 1,50 m Réf. RAC007150
- 1 Plinthes bois 0,65 x1,50 m Réf. RAC007160
- Poids : 56 kg



1 - Kit stabilisateurs fixes pour hauteur plancher 2/4 m Réf. ALT-STAB1-AC composé de :

• 4 stabilisateurs Réf. RAU007170

• Poids : 34 kg

Kit stabilisateurs

- 2 Kit stabilisateurs télescopiques pour hauteur plancher 6 m Réf. ALT-STAB2-AC composé de :
- 4 stabilisateurs Réf. RAU007171
- Poids : 50 kg





Document non contractuel, les produits précédemment décrits peuvent être modifiés par le constructeur sans engager sa responsabilité ni celle du distributeur. Réalisation ASD 07/2019