

ÉCHAFAUDAGE SPE

SPÉCIAL PASSAGE ÉTROIT

Caractéristiques techniques :

- Échafaudage roulant en alu
- Charge admissible 150 Kg/m² uniformément répartie
- Échelons anti-dérapants

CONFORME

→ DÉCRET 2008-244
ART. R. 4323-59

Composition :

- 2 échelles d'échafaudage roulant en alu (larg. 0m66 - long. 2m00)
- 4 pieds réglables de 0m15 pour roues de 125 mm
- 4 roues à frein seules Ø 125 mm
- 1 contreventement à crochets en alu de 1m60
- 2 croisillons en alu à crochets en alu pour 1m60
- 5 longerons en alu à crochets en alu de 1m60
- 2 échelles d'échafaudage roulant en alu (larg. 0m66 - long. 1m00)
- 1 plateau mixte à trappe (1m53 x 0m50) avec 4 plinthes intégrées
- 1 échelle d'échafaudage roulant en alu (larg. 0m66 - long. 2m00)
- 4 jambes de force en alu de 2m50



Référence : 361.03.11

EXISTE EN LONGUEURS :
1m60 - 2m00
2m40 - 3m00

EN HAUTEURS PLATEAU :
2m00 à 6m00

LES PLUS SÉCURITÉ



Résistance aux chocs :
échelon anti-dérapant
renforcé par l'intérieur

PRATIQUE



Crochet à bascule



Quart de tour



Clé de verrouillage

Réf.	Hauteur plateau	Hauteur travail	Dimensions échafaudage
361.03.11	3m00	5m00	1m60 x 0m66