

Échafaudage roulant télescopique Widmer RGT-382

Hauteur de la plate-forme 3,82 m, dimensions de la plate-forme 1550x600 mm

13.01.2026

Numéro d'article	950001
GTIN	7649995965029
Groupe d'articles	1060
Dimension	1550x600x3030 mm
Poids brut	121
Mesure d'emballage	750x2800x380
Poids net	121

Caractéristiques

Des entretoises diagonales et horizontales en tubes de fer relient les échelles principales de l'échafaudage.

Grâce au système Q-Lock, il peut être installé très rapidement et en toute sécurité.

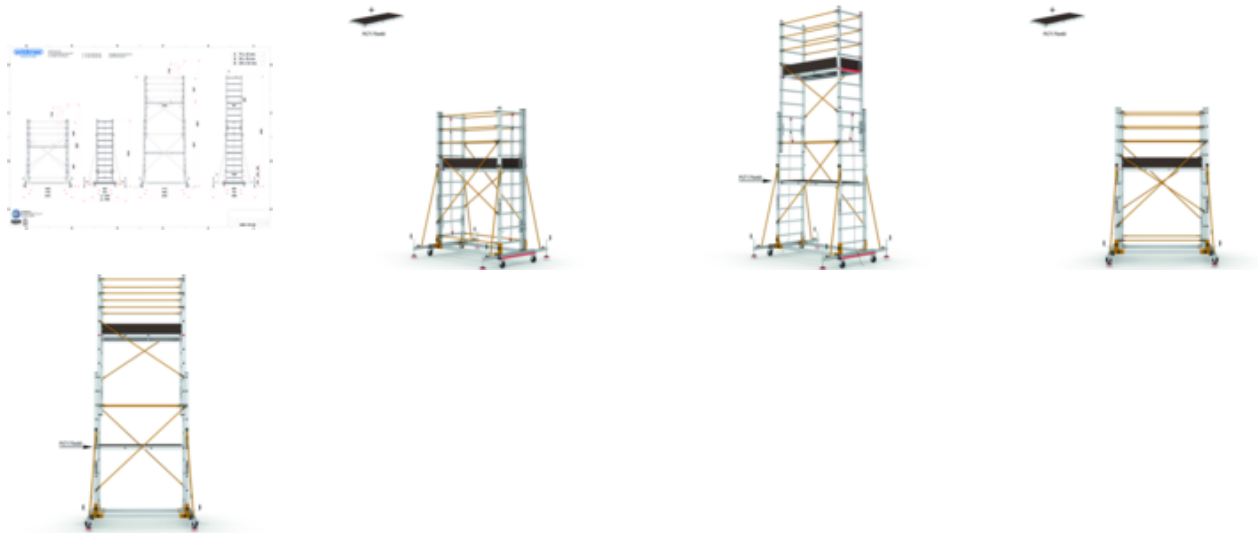
La hauteur de la plate-forme et de l'échafaudage peut être ajustée tous les 28 cm grâce au système de câbles et de poulies.

La trappe de la plate-forme permet à l'utilisateur d'accéder à la plate-forme en toute sécurité.

Les garde-corps d'une hauteur de 100 cm garantissent la sécurité de l'utilisateur.

- Capacité de charge maximale 186 kg
- Dimensions du profilé porteur : 75x25 mm
- Dimensions du profilé des marches : 30x30 mm
- Roues pivotantes et verrouillables
- Plateforme en contreplaqué de 15 mm avec motif antidérapant, résistante aux influences extérieures.





Données techniques

Diamètre des roueaux mm	125
Norme EN	1004
Plattformlänge in m	1.55
Plattformbreite in m	0.6
Gerüstbreite in m	1.2 - 1.96
Classe d'échafaudage	3
Plattformhöhe in m	3.82
Gerüstlänge m	2.24
Gerüsthöhe in m	3.03 - 4.99
Arbeitshöhe in m	5.80
Plattformgrösse in m	0.6 x 1.55
Nombre de marches	2 x 10
Extensible	Non
Transportgrösse in m	0.75 x 2.80 x 0.38

Accessoires

Informations sur les produits

Vous trouverez plus d'informations sur les produits sur notre site web www.widmertools.ch