



MultiTower S-PLUS 1T, 2,50

m

La solution d'échafaudage mobile pour le montage sûr et rapide par des garde-corps avancés, distance de plate-forme de deux mètres et moins de pièces détachées.



Description du produit

- La solution d'échafaudage mobile pour le montage sûr et rapide par des garde-corps avancés, distance de plate-forme de deux mètres et moins de pièces détachées.
- Largeur d'échafaudage : 0,75 m; longueur d'échafaudage : 2,50 m.
- Montage et démontage sûr et rapide grâce à un garde-corps avancé (à la place du garde-corps et des montants diagonaux) et des plateformes à intervalle de 2 m.
- Hauteurs de travail extensibles de 3,35 m à 13,20 m max. avec pièces de série.
- Groupe d'échafaudages 3 (capacité de charge allant jusqu'à 200 kg/m²) selon EN 1004.
- Roulettes standard : Galets-guide de 200 mm réglable en hauteur (42917) pour une compensation millimétrique du niveau.



Conseils et particularités

En ajoutant les pièces détachées S-PLUS adéquates, la construction sûre peut être utilisée en post-



équipement pour les échafaudages mobiles standard
avec consoles Z600.

Caractéristiques du produit

Classe d'échafaudage 3 (= 200 kg/m²)	Diamètre de montant 50 mm	Diamètre des roulettes 200 mm	Diamètre d'échelon 50 mm	Dimensions de la plate-forme 0,6m × 2,5m
Garantie 10 ans	Largeur de plate-forme 0.6 m	Largeur d'échafaudage 0.75 m	Longueur de l'échafaudage 2.5 m	Longueur de plate-forme 2.5 m
Normes EN 1004-1	Roulettes réglables en hauteur Oui	Type de griffe automatique		

Variantes de produits

Référence 52226	Référence 52236	Référence 52246
Hauteur d'échafaudage 2.65 m	Hauteur d'échafaudage 3.75 m	Hauteur d'échafaudage 4.6 m
Hauteur de plate-forme 1.4 m	Hauteur de plate-forme 2.5 m	Hauteur de plate-forme 3.35 m
Hauteur de travail 3.4 m	Hauteur de travail 4.5 m	Hauteur de travail 5.35 m
Poids 105.9 kg	Poids 132.5 kg	Poids 168.8 kg
Transport dimensions 2.800 mm × 900 mm × 400 mm	Transport dimensions 2.800 mm × 900 mm × 500 mm	Transport dimensions 2.800 mm × 900 mm × 600 mm



Référence 52256	Référence 52266	Référence 52276
Hauteur d'échafaudage 5.7 m	Hauteur d'échafaudage 6.55 m	Hauteur d'échafaudage 7.65 m
Hauteur de plate-forme 4.45 m	Hauteur de plate-forme 5.3 m	Hauteur de plate-forme 6.4 m
Hauteur de travail 6.45 m	Hauteur de travail 7.3 m	Hauteur de travail 8.4 m
Poids 182.8 kg	Poids 219.1 kg	Poids 233.1 kg
Transport dimensions 2.800 mm × 900 mm × 700 mm	Transport dimensions 2.800 mm × 900 mm × 800 mm	Transport dimensions 2.800 mm × 900 mm × 900 mm
Référence 52286	Référence 52296	Référence 52306
Hauteur d'échafaudage 8.5 m	Hauteur d'échafaudage 9.65 m	Hauteur d'échafaudage 10.45 m
Hauteur de plate-forme 7.25 m	Hauteur de plate-forme 8.4 m	Hauteur de plate-forme 9.2 m
Hauteur de travail 9.25 m	Hauteur de travail 10.4 m	Hauteur de travail 11.2 m
Poids 277.8 kg	Poids 291.8 kg	Poids 328.1 kg
Transport dimensions 2.800 mm × 900 mm × 1.000 mm	Transport dimensions 2.800 mm × 900 mm × 1.100 mm	Transport dimensions 2.800 mm × 900 mm × 1.200 mm
Référence	Référence	



52316	52326
Hauteur d'échafaudage	Hauteur d'échafaudage
11.6 m	12.45 m
Hauteur de plate-forme	Hauteur de plate-forme
10.35 m	11.2 m
Hauteur de travail	Hauteur de travail
12.35 m	13.2 m
Poids	Poids
342.1 kg	378.4 kg
Transport dimensions	Transport dimensions
2.800 mm × 900 mm × 1.300 mm	2.800 mm × 900 mm × 1.400 mm