

7077

NOUVEAU

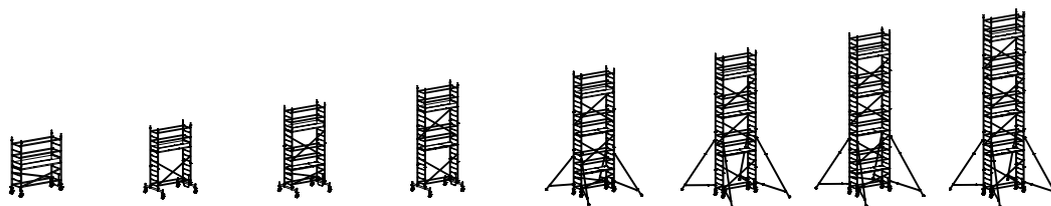


Échafaudage roulant avec traverse/stabilisateur

Faible poids : Sécurité maximale combinée à un faible poids. Stabilité optimale grâce à la traverse roulante ou au stabilisateur. Plateforme spacieuse, résistante aux intempéries et antidérapante. Avec quatre roulettes pivotantes réglables en hauteur.

Caractéristiques :

- **Plate-forme de travail : 2,08 x 0,61 m**
- **Roue pivotante : Ø 150 mm**
- **Charge admissible : 200 kg/m² (2,0 kN/m²)**



Hauteur de portée (approx. m)	3,27	4,42	5,42	6,42	7,27	8,27	9,27	10,27
Hauteur de l'échafaudage (approx. m)	2,49	3,64	4,64	5,64	6,49	7,49	8,49	9,49
Hauteur de plate-forme (approx. m)	1,27	2,42	3,42	4,42	5,27	6,27	7,27	8,27
Longueur de plate-forme (approx. m)	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08
Largeur du cadre (approx. m)	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72

Lestage

Espace intérieur, centre (kg)	100	40	60	120 ⁽²⁾	0	0	0	100
Espace intérieur, au mur (kg)	100 ⁽¹⁾	80 ⁽¹⁾⁽³⁾	130 ⁽¹⁾⁽³⁾	200 ⁽¹⁾⁽³⁾	150 ⁽¹⁾	160 ⁽¹⁾	190 ⁽¹⁾	220 ⁽¹⁾
Espace extérieur, centre (kg)	120	40	100	160 ⁽²⁾	0	0	0	100
Espace extérieur, au mur (kg)	120 ⁽¹⁾	80 ⁽¹⁾⁽³⁾	140 ⁽¹⁾⁽³⁾	220 ⁽¹⁾⁽³⁾	210 ⁽¹⁾	240 ⁽¹⁾	0 ⁽⁴⁾	0 ⁽⁴⁾
Référence	707703	707704	707705	707706	707707	707708	707709	707710

⁽¹⁾ En cas d'utilisation de deux tubes de support (707241) pour soutenir la pression, aucun lestage n'est nécessaire.

⁽²⁾ Utilisation de deux tubes de raccord (707143) nécessaire pour fixer le lest.

⁽³⁾ Utilisation d'un tube de raccord (707143) nécessaire pour fixer le lest.

⁽⁴⁾ Deux tubes de support (707241) doivent être utilisés.

Pièces supplémentaires nécessaires à partir de la page 23.

Les pièces détachées et la liste des pièces se trouvent dans les instructions de montage et d'utilisation en page 3. | Cliquez ici.