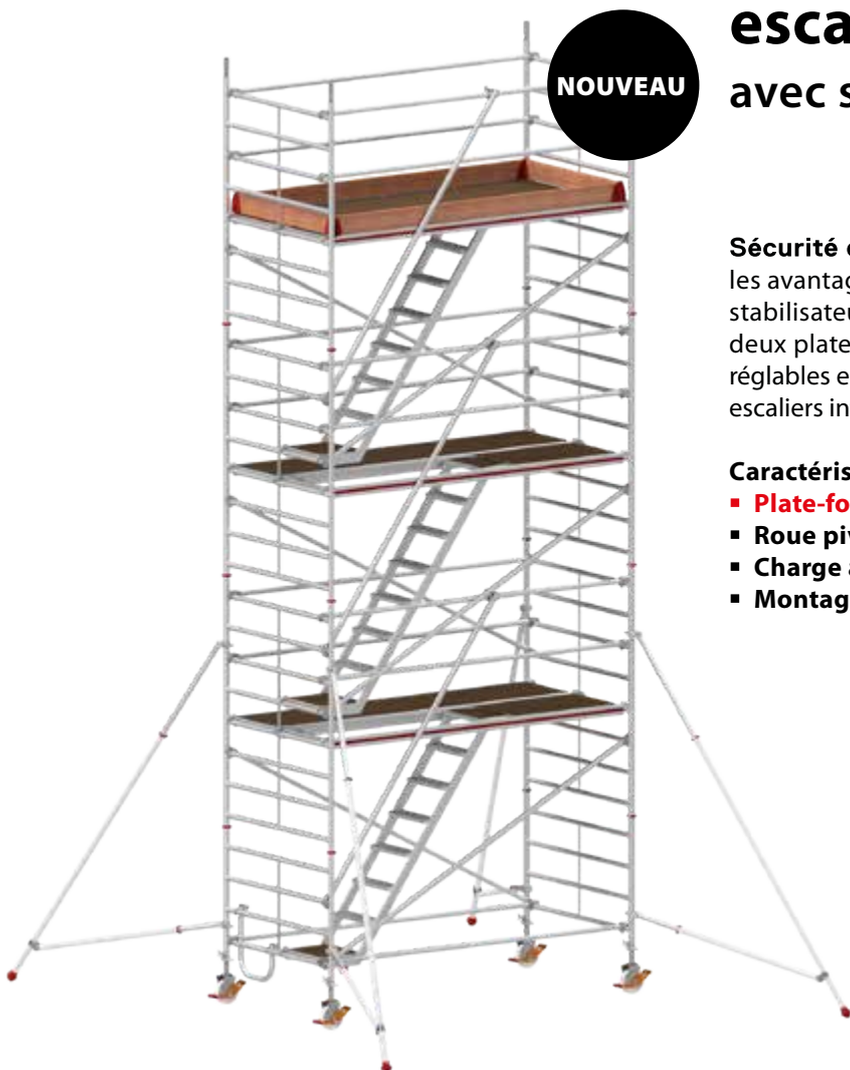


8573

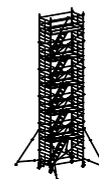
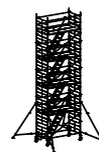
Échafaudage roulant, escaliers intérieurs avec stabilisateur



Sécurité en hauteur dans les escaliers : Réunit tous les avantages des échafaudages roulants HYMER avec stabilisateur. Avec surface de travail spacieuse, grâce à deux plates-formes juxtaposées, quatre roues pivotantes réglables en hauteur et montée en toute sécurité via les escaliers intérieurs.

Caractéristiques :

- **Plate-forme de travail : 2,95 x 1,30 m**
- **Roue pivotante : Ø 200 mm**
- **Charge admissible : 150 kg/m² (1,5 kN/m²)**
- **Montage possible sur des escaliers**



Hauteur de portée (approx. m)	4,40	6,40	8,40	10,40	12,40
Hauteur de l'échafaudage (approx. m)	3,64	5,64	7,64	9,64	11,64
Hauteur de plate-forme (approx. m)	2,40	4,40	6,40	8,40	10,40
Longueur de plate-forme (approx. m)	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Largeur du cadre (approx. m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Lestage					
Espace intérieur, centre (kg)	0	0	0	0	0
Espace intérieur, au mur (kg)	0	0	20 ⁽¹⁾	20 ⁽¹⁾	30 ⁽¹⁾
Espace extérieur, centre (kg)	40	0	0	non autorisé	non autorisé
Espace extérieur, au mur (kg)	40	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾	non autorisé	non autorisé
Référence	857304	857306	857308	857310	857312

⁽¹⁾ En cas d'utilisation de deux tubes de support (607141) pour soutenir la pression, aucun lestage n'est nécessaire.

⁽²⁾ Deux tubes de support (607141) doivent être utilisés pour soutenir la pression.

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 67. | Cliquez ici.