

6051 Échelle coulisse à corde, 2 plans

Caractéristiques

Résistance maximale au glissement des échelons grâce à un profilé extrudé fortement profilé.

Glissières en acier avec patins en plastique permettant de replier et de déployer l'échelle plus facilement.

Déploiement confortable de l'échelle grâce aux roulettes murales.

Corde durable et résistante à la déchirure pour un réglage en hauteur sûr.

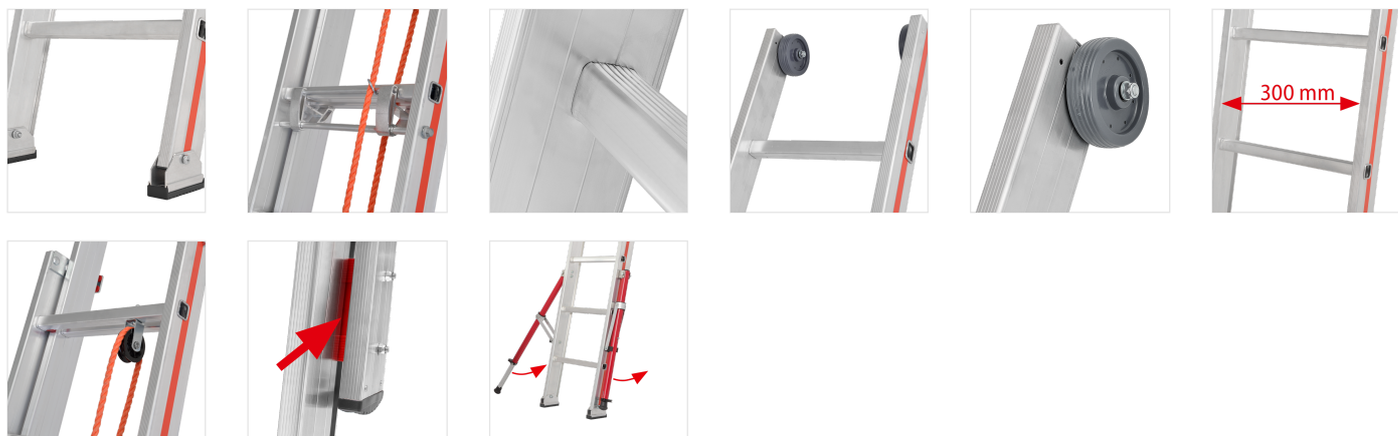
Position stable grâce aux stabilisateurs télescopiques rabattables et optimisées pour le transport.

Grande stabilité grâce aux patins articulés avec grande surface d'appui.

Remarque : pour une utilisation conforme aux TRBS en tant que poste de travail, il convient d'utiliser les accessoires correspondants pour les échelles à échelons, comme les taquets pose-pieds (universels pliants).

Caractéristiques spéciales

Largeur intérieure de l'échelle de 300 mm (plan supérieur).



| | | | | | |
|----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| NOMBRE D'ÉCHELONS | 2x14 | 2x16 | 2x18 | 2x20 | 2x22 |
| LONGUEUR REPLIÉE (ENV. M) | 4.18 | 4.74 | 5.3 | 5.86 | 6.42 |
| LONGUEUR DÉPLOYÉE (ENV. M) | 7.26 | 8.38 | 9.22 | 10.34 | 11.46 |
| HAUTEUR DE STATION MAX. (ENV. M) | 6.19 | 7.29 | 8.12 | 9.22 | 10.32 |
| HAUTEUR DE PORTÉE MAX. (ENV. M) | 8.19 | 9.29 | 10.12 | 11.22 | 12.32 |
| HAUTEUR DE TRAVAIL MAX. (ENV. M) | 7.69 | 8.79 | 9.62 | 10.72 | 11.82 |
| LARGEUR TOTALE (ENV. M) | 1400 | 1400 | 1400 | 1400 | 1400 |
| POIDS TOTAL (ENV. KG) | 25.1 | 27.4 | 31.2 | 36.8 | 41.6 |
| RÉFÉRENCE | 605128 | 605132 | 605136 | 605140 | 605144 |