



V-LINK

Bancs d'assemblage
manuel



Chemin d'aménagement vertical qui permet d'unir différents postes de montage et de transférer des cadres et des menuiseries, voire même particulièrement encombrants, avec beaucoup de facilité.



Convoyeur à rouleau

Un convoyeur à rouleau à la base, dont la hauteur est réglable de 320 à 360 mm par rapport au sol, supporte le poids de l'huissierie et assure le glissement et un déplacement aisé.



Plan avec galets anti-rayures

Cinq pistes de galets montés sur une tige assurent l'appui de l'huissierie contre le dossier incliné et permettent de déplacer en toute sécurité même les huissieries très lourdes.



Pieds réglables

Les pieds réglables en hauteur permettent d'atteindre la hauteur souhaitée du plan d'usinage et d'obtenir un angle variable de 85° à 90°. De plus, ils permettent la fixation au sol grâce aux trous prévus à cet effet.



**V-LINK / BANCS D'ASSEMBLAGE MANUEL****CARACTÉRISTIQUES**

| | |
|--|---------------|
| Hauteur de la table à rouleaux (mm) | 320 ÷ 360 |
| Inclinaison réglable de la table à rouleaux | 85° ÷ 90° |
| Poids (kg) | 100 |
| Portée maximale (kg) | 200 |
| Longueur (mm) | 3.000 |
| Hauteur (mm) | 2.165 ÷ 3.015 |
| Largeur (mm) | 870 |
| Surfaces de contact recouvertes de PVC souple antidérapant | ● |

Inclus ● Disponible ○