



V-LINK

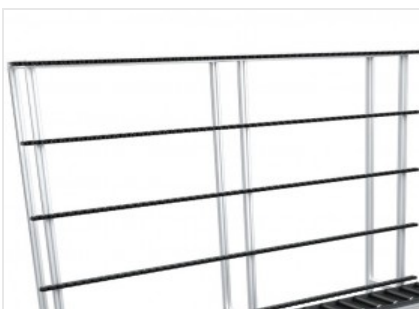
Bancs d'assemblage
manuel



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 huisseries 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.

**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 ○