

FICHE TECHNIQUE

01/12/2025



Chemin d'amenage 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.



FICHE TECHNIQUE

01/12/2025



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'huisserie et assure le glissement et un déplacement aisé.



Plan avec galets antirayures

Cinq pistes de galets montés sur une tige assurent l'appui de l'huisserie 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









V-LINK / BANCS D'ASSEMBLAGE MANUEL

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

Inclus ● Disponible ○