



emmegi

A Aluminium
S Steel
P PVC

nl #3



Blad van antislip pvc

01

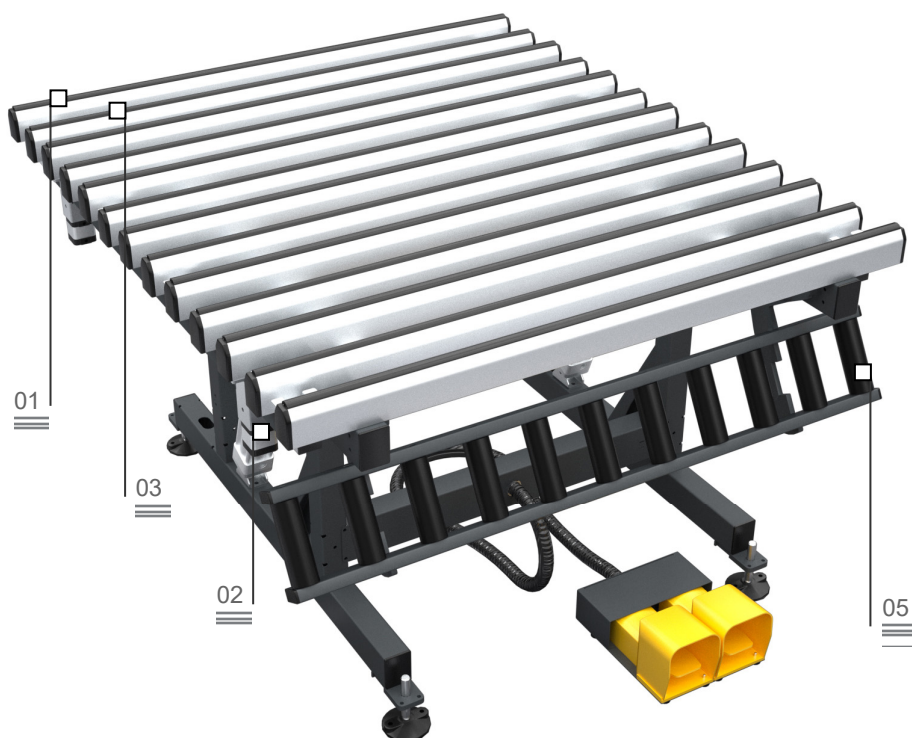


Kantelbaar werkblad

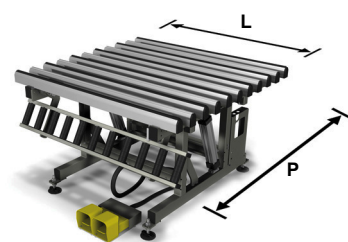
02

Fit T

Montagebank



Bank voor de montage van raamvleugels en frames. Werkblad dat van 0° (horizontaal) tot 85° kan worden gekanteld, met pneumatische uitwisseling tussen het zachte PVC-werkblad (voor de assemblagefase) en het werkblad van wrijvingsbestendig hard PVC (voor de afhandelingsfase). De rollenbaan kan met de hand ingeklapt worden en is in hoogte verstelbaar (van 170 tot 460 mm), ongeacht de hoogte van het werkblad. Het werkblad is in hoogte verstelbaar van 895 tot 965 mm en de poten zijn voorzien van gaten om ze aan de vloer te bevestigen.



Harde, wrijvingsbestendige PVC-werkbladen

03



Verwisselen van het pneumatische blad

04



Rollenbaan voor verplaatsing van de ramen

05



De getoonde afbeeldingen dienen slechts ter illustratie

Fit T

Montagebank

01

Blad van antislip pvc

De werkkoppervlakken zijn bedekt met zacht antislip PVC, dat zorgt voor een goede ondersteuning van het kozijn dat erop geplaatst wordt.

02

Kantelbaar werkblad

Het werkblad kan geheel pneumatisch worden gekanteld. Met het voetpedaal kan het werkblad van 0° horizontale positie, tot 85° worden gekanteld.

03

Harde, wrijvingsbestendige PVC-werkbladen

Het harde, wrijvingsbestendige PVC-werkblad zorgt ervoor dat het kozijn goed glijdt en gemakkelijk te verplaatsen is.

04

Verwisselen van het pneumatische blad

Een systeem van persluchtcilinders voert de pneumatische wisseling uit en brengt het harde PVC-werkblad omhoog naar het zachte PVC-blad.

05

Rollenbaan voor verplaatsing van de ramen

Met een pneumatisch aangedreven kantelbare rollenbaan met 2 vooraf ingestelde posities en automatische vergrendeling, kan het kozijn horizontaal worden verplaatst door middel van op een stang gemonteerde rollen die ervoor zorgen dat het soepel glijdt en gemakkelijk wordt verplaatst.

TECHNISCHE KENMERKEN

Lengte (afhankelijk van het model) (mm)	1400 - 2000
Diepte (mm)	1400 - 1600
Gewicht (kg)	135
Max. lading (kg)	120
Luchtverbruik/cyclus (nL)	25
Werkbladhoogte (mm)	895 - 965
Hoogte rollenbaan (mm)	170 - 460