



## ***Roll Bench***

**Banken voor Handmatige  
Assemblage**



Modulaire bank van groot formaat voor de montage en het in-line behandelen van gordijngevens. Zij is voorzien van twee rolbanen die bekleed zijn met een zachte PVC bekleding; de afstand tussen de twee banen is handmatig instelbaar naargelang de breedte van het te bewerken gordijngeldeel. Een pneumatisch bediend systeem maakt het vastklemmen van de rollen tijdens de werkfasen mogelijk.



### Verlenging

De ROLL BENCH kan aan beide zijden worden uitgeschoven, waardoor de maximale opening van 1460 mm tot 2500 mm wordt verbreed (de opening van de rollenbaan varieert van 500 mm tot 2500 mm). Zodra de positie van de banen is bepaald, kan de rollenbaan met behulp van vergrendelingsgrepen in de juiste positie worden vastgezet, wat een grote veelzijdigheid biedt.



### Rollentafel

De gevelcellen worden ondersteund door 160 mm brede rollenbanen, die zijn bedekt met een mantel van zacht PVC, waardoor de bediener slechts een minimale inspanning hoeft te leveren.



### Pedaal

Met het voetpedaal kunnen de rollen worden vergrendeld, zodat er volkomen veilig aan de gevelcel kan worden gewerkt. Door middel van het volgende ontgrendelingscommando kan de cel worden verplaatst, waarbij de gladheid van de rol ten volle wordt benut.



### Verstelbare pootjes

Met de in hoogte verstelbare pootjes kan het werkblad op de gewenste hoogte worden gebracht en perfect worden uitgelijnd met de andere producten van de Dinamica-lijn. Bovendien is bevestiging aan de vloer mogelijk met behulp van de daarvoor bestemde gaten.



**ROLL BENCH / BANKEN VOOR HANDMATIGE ASSEMBLAGE****WERKEENHEID**

Lengte rollentafel (mm)	4.000
Min. breedte rollentafel (mm)	500
Max. breedte rollentafel (mm)	2.500

**KENMERKEN**

Pneumatisch vergrendelingssysteem van de rollen	●
Rollenblad dat in de breedte uitgeschoven	●
Verstelbare afstand rollenbaan (mm)	500 ÷ 2.500
Hoogte (mm)	940 ÷ 1.000
Luchtverbruik (NI/min)	3,49
Maximale capaciteit (kg)	600
Gewicht (kg)	400

Inbegrepen ●    Verkrijgbaar ○