



HOJA TÉCNICA

10/12/2025



Transportador de rodillos vertical para desplazar con gran facilidad los marcos y cerramientos muy pesados entre los distintos bancos de ensamblaje.



HOJA TÉCNICA

10/12/2025



Mesa de rodillos

Una mesa de rodillos en la base, de altura regulable entre 320 y 360 mm desde el suelo, soporta el peso del cerramiento y garantiza deslizamiento y facilidad de movimiento.



Superficie con rodillos antiarañazos

Cinco filas de rodillos montados sobre vástago constituyen el apoyo del cerramiento contra el espaldar inclinado y permiten desplazar con total seguridad cerramientos muy pesados.



Patas ajustables

Las patas ajustables en altura aseguran que la mesa de trabajo esté colocada a la altura deseada y permiten obtener una angulación variable entre 85° y 90°. Además, pueden fijarse al suelo gracias a los orificios correspondientes.









V-LINK / BANCOS DE ENSAMBLAJE

Altura superficie de rodillos (mm)	320 ÷ 360
Altura superficie de rodillos (IIIIII)	320 ÷ 300
nclinación superficie de rodillos regulable	85° ÷ 90°
Peso (kg)	100
Capacidad máxima (kg)	200
Longitud (mm)	3.000
Altura (mm)	2.165 ÷ 3.015
Ancho (mm)	870

Incluido Disponible O