



DATOS TÉCNICOS

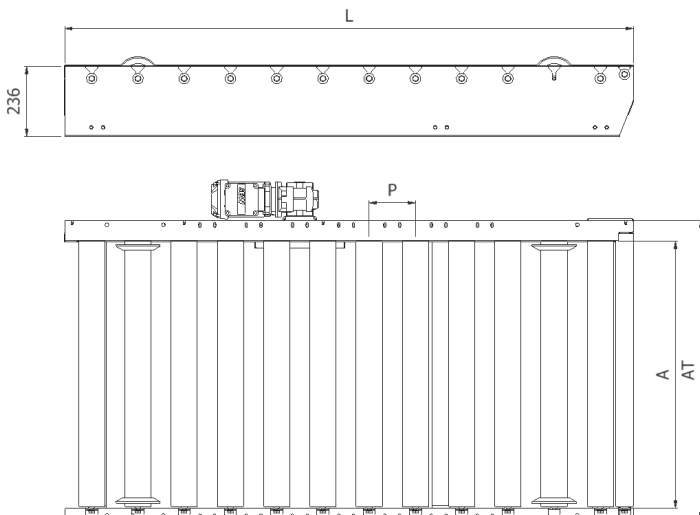
Capacidad de carga máxima	Hasta 1500 kg/m
Pendiente transporte	No adecuado
Condiciones de trabajo	Temperatura ambiente: De -25°C hasta +40°C
Velocidades de transporte	Hasta 0'6 m/s
Diámetro rodillos	90 mm
Tipo de accionamiento	400v AC
Material rodillos	Acero cincado o inoxidable

RR-4001

Transportador recto de rodillos para movimiento de palets y cargas pesadas en general con base estable.

Adecuado para cuando se requiere un flujo uniforme y manteniendo una distancia o posición constante.

La motorización central del modelo RR-4001 permite el funcionamiento bidireccional del transportador, y su transmisión a los rodillos mediante cadena bucles junto con el tensado de la misma desde el exterior del transportador posibilita un tiempo de cambio de rodillo muy reducido, lo cual se traduce en ahorro de costes tanto en los mantenimientos preventivos como correctivos.



DIMENSIONES

L	Longitud total	400 mm - 3000 mm (módulo)*
A	Ancho útil	500 mm - 1500 mm**
AT	Ancho total	A + 104,6 mm
P	Paso entre rodillos	120 / 160 mm

Los valores máximos pueden no ser combinables

*otras longitudes a consultar

**otros anchos a consultar