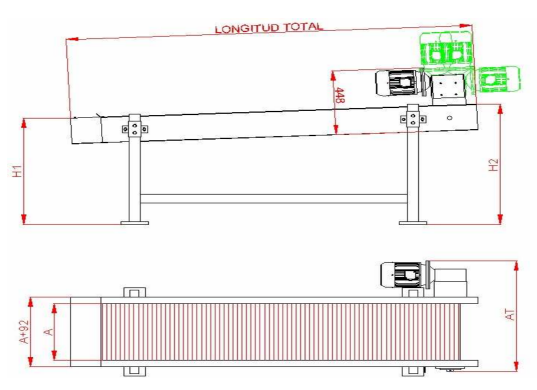


SERIE OR-05B1

Transportador oruga

Transportador oruga con transmisión por cadena.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Anchos normalizados (mm)		Α	150 - 200 - 250 - 300 - 350 - 400 - 500		
Angulo de elevación		Variable.			
Altura mínima de carga (mm)		Н1	180		
Altura de descarga (mm)		H2	Según proyecto.		
Longitud total		mínima 400.			
Velocidades de transporte (m/min)		3,6,9,10,12,15			
Potencias del motor (kW) (Motor trifásico 220V/380V – 50/60Hz P-55)			0,37	0,55	0,75
Ancho total (mm)	AT	A+374 A+389			

Características generales:

- Fabricado en acero, con chasis fosfatado y pintado.
- •Las medidas indicadas en la figura son fabricables según demanda.
- Existe toda una gama de complementos para personalizar el transportador oruga.
- •La posición del motorreductor y de su soporte son orientables en fases de 90° de esta manera se consigue una versatilidad total.
- •El montaje del motorreductor puede ser tanto a la derecha como a la izquierda del transportador.
- Bajo previa consulta se pueden construir otras variantes.

