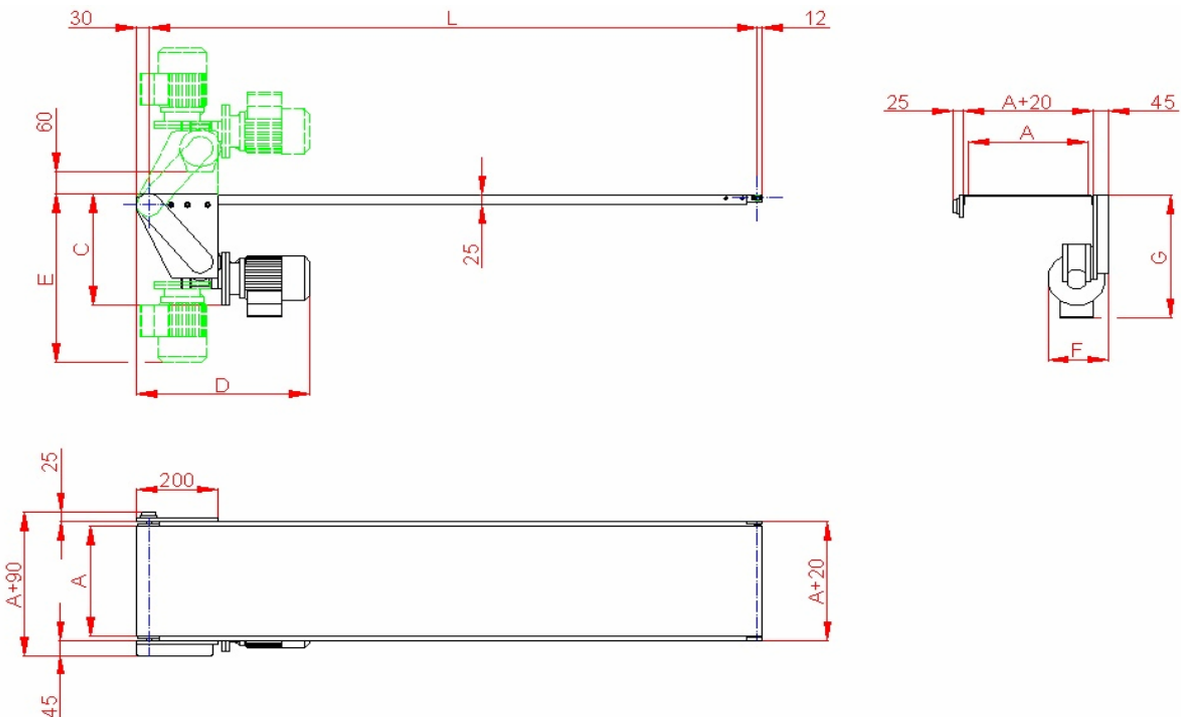


Cinta transportadora para cargas ligeras con tracción inferior o exterior y chasis construido en acero.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Anchos (mm)	A	60 - 100 - 150 - 200 - 250 - 300 - 400
Longitudes (mm)	L	Desde 500 hasta 3000 con progresiones de 250
Dimensiones máximas (mm)	C	300
	D	435
	E	475
	F	150
	G	360
Potencia (kW)	0,12 - 0,18 según tamaño, carga y velocidad (motor trifásico 220 V-380 V. 50 Hz IP - 54)	
Velocidad (m/min)	1,5 - 2,5 - 3,5 - 4 - 5 - 7 - 9 - 12 - 17 - 24 - 35	
Carga sobre banda (kg)	Hasta 40, en función de condiciones de trabajo, dimensiones y velocidad de cinta.	
Diámetro tambores (mm)	Tambor motriz	55
	Tambores de reenvío	22

Características generales:

- Accesorios y otras variantes : pies soportes telescópicos, pies con ruedas, guías normalizadas o especiales, tolvas, cuchilla en los cabezales, caja eléctrica con pulsadores de paro y marcha con protector térmico, rascadores, etc.
- Se puede suministrar con variador mecánico de velocidad o electrónico.
- Otras dimensiones y características bajo encargo y previa consulta.