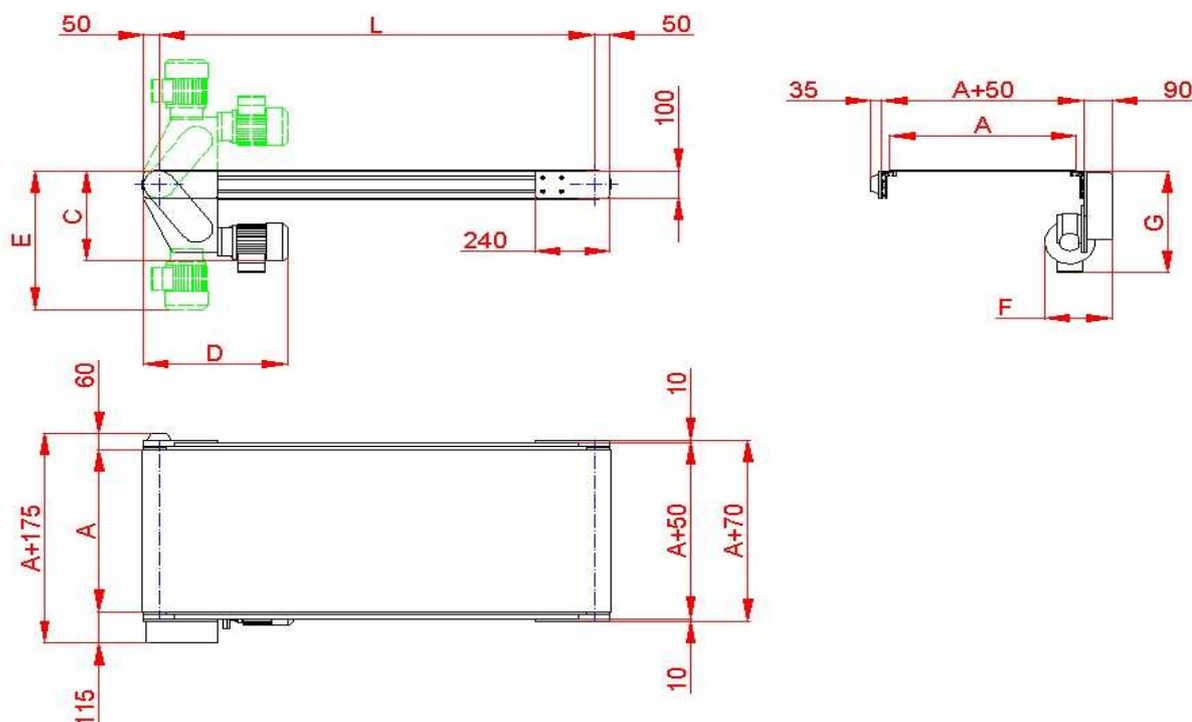


**Cinta transportadora para cargas semipesadas con chasis construido en aluminio.**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Anchos (mm)</b>	A	200 - 250 - 300 - 350 - 400 - 450 - 500 - 550 - 600 - 650 - 700 - 750 - 800 - 850 - 900
<b>Longitudes (mm)</b>	L	Desde 750 hasta 20000 con progresiones de 250
<b>Dimensiones máximas (mm)</b>	C	380
	D	463
	E	590
	F	250
	G	410
<b>Potencia (kW)</b>	0,12 - 2,2 según tamaño, carga y velocidad (motor trifásico 220 V - 380 V. 50 Hz IP - 54)	
<b>Velocidad (m/min)</b>	4,5 - 5,5 - 6,3 - 7,2 - 9,75 - 12 - 16 - 18 - 24,5 - 31 - 44 - 63	
<b>Carga sobre banda (kg)</b>	Hasta 250, en función de condiciones de trabajo, dimensiones y velocidad de cinta.	
<b>Diámetro tambores (mm)</b>	Tambor motriz	100
	Tambores de reenvío	100

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.