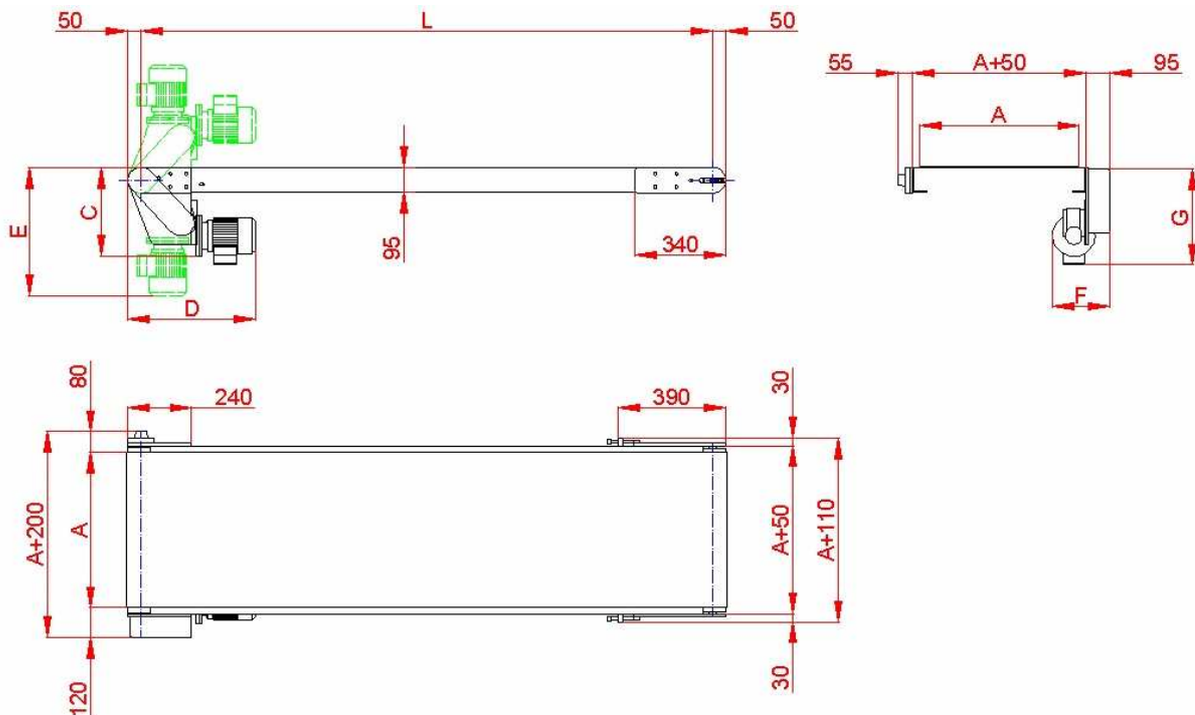


Cinta transportadora para cargas semipesadas con chasis construido en acero

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Anchos (mm)	A	200 - 250 - 300 - 350 - 400 - 450 - 500 - 550 - 600 - 650 - 700 - 750 - 800 - 850 - 900
Longitudes (mm)	L	Desde 750 hasta 20.000 con progresiones de 250
Dimensiones máximas (mm)	C	380
	D	600
	E	600
	F	250
	G	410
Potencia (kW)	0,12 - 2,2 según tamaño, carga y velocidad (motor trifásico 220 V-380 V. 50 Hz IP - 54)	
Velocidad (m/min)	4,5 - 5,5 - 6,3 - 7,2 - 9,75 - 12 - 16 - 18 - 24,5 - 31 - 44 - 63	
Carga sobre banda (kg)	Hasta 250, en función de condiciones de trabajo, dimensiones y velocidad de cinta.	
Diámetro tambores (mm)	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.