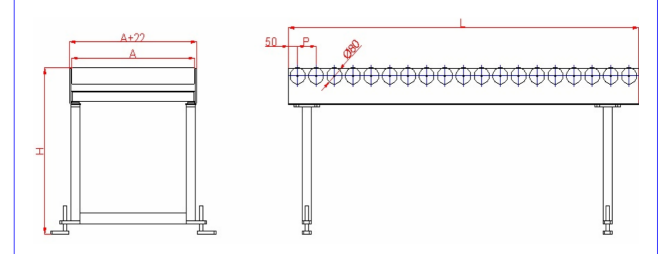
## **SERIE CRG-80**

## Camino de rodillos de gravedad

## Camino de rodillos de gravedad para PALLET de 1000 a 2000 kg.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Ancho útil (mm)	A	900-1100-1300
Paso mínimo entre rodillos (mm)	P	90 (Paso divisible de 15 mm)
Longitudes (mm)	L	De 1000 a 3000 en un solo tramo.
Altura (mm)	н	Mínimo 165.
Carga sobre rodillo (kg)	De 1000 a 2000, en función de condiciones de trabajo y dimensiones.	

## Características generales:

- Rodillos en acero cincado de diámetro 80.
- •Chasis construido en acero.
- · Accesorios y otras variantes: pies soportes telescópicos, pies con ruedas, guías especiales, tope final.
- Otras dimensiones y características bajo encargo y previa consulta.

