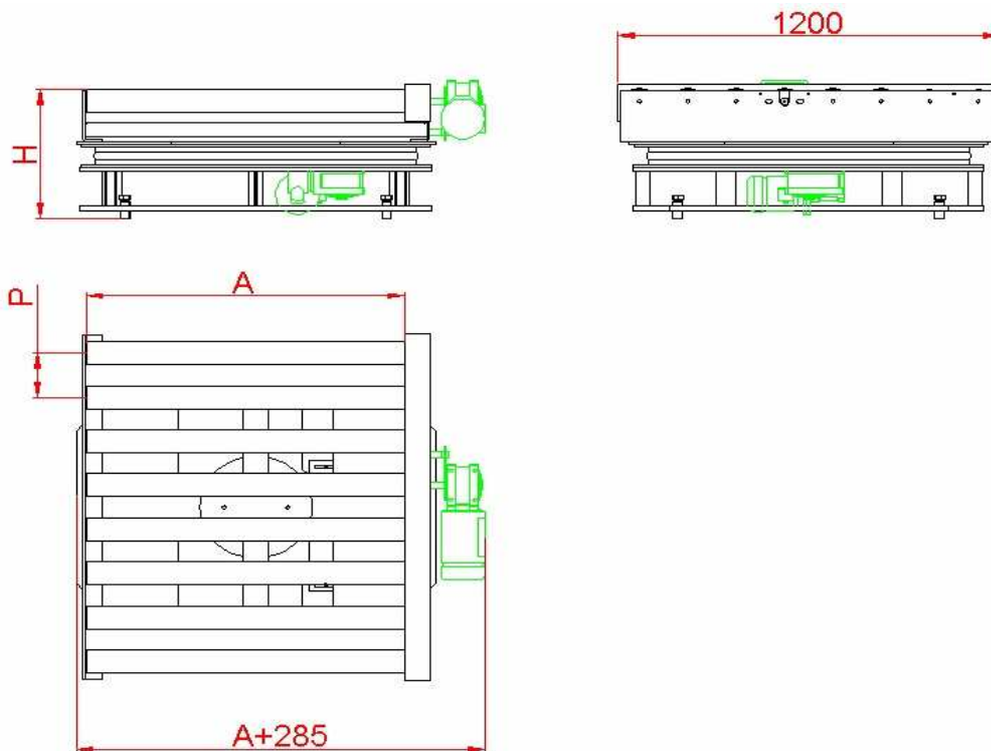


**Mesa de paletizado con rodillos motorizados para PALLET de 1000 a 2000 kg.**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Aplicaciones		PALLET 800 x 1200	PALLET 1000 x 1200 PALLET 1000 x 1000	PALLET 1200 x 1200
Anchos (mm)	A	800	1000	1200
Paso entre rodillos (mm)	P	152,4		
Altura mínima (mm)	H	400		
Velocidad de giro (vueltas/min)		1,4		
Velocidad avance (m/min)		11 ( Otras disponibles )		
Potencia (kW)		De 0,37 a 0,75 según tamaño, carga y velocidad (motor trifásico 220V-380V. 50Hz IP-54)		
Carga sobre rodillo (kg)		De 1000 a 2000, en función de condiciones de trabajo, dimensiones y velocidad.		

**Características generales:**

- Rodillos en acero cincado de Ø80 mm.
- Chasis en acero pintado y fosfatado.
- Accesorios y otras variantes: caja eléctrica con pulsadores de paro y marcha con protector térmico, etc.
- Se puede suministrar con variador mecánico de velocidad o electrónico.
- Otras dimensiones y características bajo encargo y previa consulta.