



## SPU-10 SPOOL PAY-OFF

- Spooler horizontal con principio de eje-pintle (eje pivotante).
- Se pueden usar diferentes tamaños de bobinas.
- Diseñado para lograr una alta calidad de superficie del alambre, utilizando poleas de deflexión recubiertas de cerámica.
- El sistema de travesía tiene ajuste automático de ancho.

Especificaciones Técnicas	SPU630/10	Unidades
Velocidad Máxima de Desbobinado	300	m/min
Diámetro del Alambre Individual (Cu blando)	0,40 1,41	mm
Sección Transversal del Paquete de Alambre (Cu blando)	0,14 6,00	mm <sup>2</sup>
Dimensiones de la Bobina		
Diámetro Mínimo de la Brida	630	mm
Diámetro Máximo de la Brida	800	mm
Diámetro Mínimo del Tambor	355	mm
Diámetro Mínimo del Eje Interior	125	mm
Longitud Máxima de Enrollado	500	mm
Longitud Total Máxima	600	mm
Peso Máximo de la Bobina	1200	kg
Potencia de Entrada Máxima	1.8	kW
Dimensiones de la Máquina	1,55 x 1,95 x 1,35	m
Peso	550	kg
Número de Bobinas	4 10	cantidad

Para más información..

