



**EQUIPO DE FLEJADO AUTOMÁTICO  
CON SELLADO LATERAL**

**SQ-800Y**

El SQ-800Y con motor CC sin escobillas es un modelo de sello lateral que cuenta con todas las características avanzadas del SQ-800, como autocarga, realimentación y expulsión de bucle

Gran flexibilidad móvil que permite maniobrar sin esfuerzo y cuenta con ruedas giratorias de uretano

La velocidad de flejado estándar es de 50 flejes/min, incluso cuando se aplica tensión. La máquina está lista para funcionar en menos de 25 segundos, lo que contribuye a aumentar la eficiencia de la línea de envasado



Los tamaños de arco más grandes ofrecen una amplia gama de aplicaciones, particularmente para paquetes grandes y pesados



La máquina se adapta a cualquier sistema de transporte existente o propuesto, se adapta a cualquier altura del transportador y no requiere equipo especial. Hay varias opciones disponibles para facilitar la integración del SQ-800Y en un sistema transportador.

**DATOS TÉCNICOS**

DATOS TÉCNICOS		MEDIDAS EN MILÍMETROS	MEDIDAS EN PULGADAS
Dimensiones	Ancho	1500 mm	59-1/8 pul.
	Alto	1723 mm	67-3/4 pul.
	Largo	610 mm	24 pul.
	Peso	180 kg	397 lbs.
Tamaño del paquete	Max.	ancho 580 x alto 820 mm	ancho 22-7/8 x alto 32-1/4 pul.
	Min.	ancho 30 x alto 80 mm	ancho 1-1/4 x alto 3-1/8 pul.
Unión/Fleje/Bobina		por calor / polipropileno	por calor / polipropileno
Ancho de Fleje		5,6,9,12,15.5 mm	1/4, 3/8, 1/2 pulgadas
Tensión del fleje		784 N (80 kgf) 150mm tensión	176 lbf 6 pulgadas tensión
Fuente de alimentación		110, 120, 220, 230,240V monofásico 50 / 60 Hz 0.74 KVA	