

160105TP800

SISTEMA FLEJADO VERTICAL TP-800

Sistema ergonómico de flejado de palets en Vertical

- Máquina flejadora de palets con sistema ergonómico para facilitar el flejado en vertical.
- Disponible para un ancho máximo de palet de 2 metros y una altura de 3 metros.
- Ahorro de mano de obra y carga de trabajo sin agacharse Operación fácil para una sola persona
- Reduce los trabajos y costos de Operación
- Panel para la configuración de parámetros

Detalles del trabajo

Lanza el fleje por debajo del palet ,lo sube por la parte trasera y vuelve sobre la parte superior del palet sin necesidad de desplazarse.



CARACTERÍSTICAS

- Dimensiones: L 950 * W 750 * H 1250 mm
- Longitud total de la cadena: 9,3 metros ajustable y desmontable
- Tamaño de palet: Ancho máximo 2 metros, Altura máxima 3 metros
- Tipo de FLEJE: Rollos de PP/PET
- Grosor FLEJE 0,6-1,3 mm
- Ancho FLEJE 12-19 mm
- Diámetro del rollo de la correa: 200/408 mm
- Tiempo de carga: 2,5 horas
- Velocidad de alimentación horizontal: 40 metros / min
- Velocidad de alimentación vertical: 60 metros/min.
- Número de flejados: Hasta 600 dependiendo del tamaño de los palets
- Voltaje de carga: CC 23,6- 33,6 V
- Peso Neto de la Máquina: 120 KGS
- Peso Bruto: 200 KGS
- Peso Neto de la Máquina: 120 KGS
- Peso Bruto: 200 KGS