

Características

El modelo V2 de la máquina de flejado eléctrico está actualizado, la eficiencia del trabajo es mayor que la anterior JDC y JD, solo toma 5 pasos para empacar fácilmente un artículo. Haz que el embalaje sea más fácil y consume menos tiempo. Pantalla LCD: el diseño único de la máquina flejadora de la pantalla electrónica LCD te permite ajustar rápidamente la fuerza de tracción y el tiempo de fusión que necesitas. Mejore la eficiencia y precisión del trabajo. La fuerza de tensión de nuestra empacadora eléctrica puede alcanzar los 3200 N, hace que la máquina se ata más apretada al embalar productos. funciona bien en varios escenarios de embalaje. Por ejemplo, industria del papel, industria del aluminio, industria del acero, madera, embalaje de cajas de madera, fibra química, hilado de algodón, industria química, productos metálicos y otras industrias. Batería de 4000 mAh de gran capacidad: proporcionamos un reemplazo adicional para la herramienta de flejado, por lo que no necesitas comprar batería, cada uno se puede recargar 3000 veces, solo se carga durante 1 hora



Datos técnicos

Dimensiones: Largo 380mm / Ancho 130mm / Alto: 130mm

Nutrición: Batería recargable .

Tipo de sellado: Fricción y soldadura.

Tensión del fleje: Automático (después de la configuración).

Tipo de fleje: polyester (PET) o polypropylene (PP).

Espesor del fleje: 0.40-1.20 mm.

Ancho del fleje: 13 - 16mm.

Tiempo de carga: 90 minutos.

Capacidad batería: 4,0 Ah, 50/60 Hz, 57,6 Wh (2ª batería incluida).

Ajuste de tensión: Ajustable de 900 a 3200 N.

Peso: 3,6 kg, incluida la batería.



Accesorios Opcionales

- Batería adicional
- Cargador adicional

