

LAMINADORA SEMIAUTOMÁTICA EN FRÍO

Para impresoras pequeñas y tipos de cartón

FY-1600ME

Especialmente diseñada para tamaños pequeños de laminado de soportes y cartones planos.

Operación Auto eléctrica cuando laminamos rollos y soportes de pequeño tamaño; manual de operaciones flexible al montar cartón, un operativo.



- ⊙ Cuerpo de aleación de aluminio.
- ⊙ Control por pedal.
- ⊙ Cilindro de aire controla la elevación.
- ⊙ Panel de control eléctrico.
- ⊙ Rollo de silicon.





Modelo	FY-1600ME
Anchura máxima de laminado	35mm
Manejo	Manual eléctrico
Temperatura	No
Mejora del rodillo	Cilindro de aire
Rollo del material	Silicón
Peso neto	100kgs
Presión máxima	0.8 Mpa
Velocidad máxima	4m/min

MANUAL ORIGINAL/PALANCA DE INTERRUPTOR AUTOMÁTICA

Al jalar la palanca de interruptor, ingresas al modo manual de uso, removiendo la carga del motor, fácilmente podrás usar la rueda manual para laminación; preparando la carga de motor empujando la palanca, puedes ejecutar el laminado automático.

- Operación full-automática por electricidad.
- Operación semi-automática por pedal.
- Cilindro de aire de control de elevación a doble cara.
- Rollo de silicón, anti-pegado, de uso prolongado.
- Operación manual por volante.
- Laminación fría.



imevi

Encuétranos en:



- Imevi
- @imeviecuador
- www.imevi.com.ec

