

MÁQUINA DE EMBALAR

MODELO NEW EASY 6



Caratteristiche tecniche

Portabobina fascia 600 mm
Portabobina ad espansione e sbalzo
Controllo elettronico delle temperature
Quadro comandi con grafica intuitiva
Nastro di alimentazione lunghezza 2400 mm
Velocità 150 pz/min (dato variabile in funzione del tipo di prodotto)
Frizione di sicurezza con fermo in fase
Alimentazione 240 V 50/60 Hz
Peso 600 kg

Technical data

Reel holder width 600 mm
Reel holder to expansion and jolt
Electronic temperature control
Control panel with useful graphic interface
Infeed belt length 2400 mm
Speed 150 pcs/min (is variable, subject to final machine specification)
Safety kluch
Voltage 240 V 50/60 Hz
Weight 600 kg

Accessori

Sistema di centratura stampa
Marcatore rotativo
Sistema di nebulizzazione alcool
Versione Inox AISI 304
Versione sinistra
Chiusura rulli pneumatica
Fermata in fase con ganasce aperte
Sensore per assenza prodotto
Cambio meccanico

Optionals

Print centring system
Rotative printer
Alcool sprinkler system
Inox version AISI 304
Left version
Pneumatic roller closing
Stop at jaws-open point
Sensor for product absence
Mechanical gear box

Lunghezza confezione:

60 - 600 mm

Larghezza ganasce di saldatura:

250 mm

Altezza max prodotto:

120 mm

Larghezza max prodotto:

230 mm

Diametro max bobina:

350 mm

**Sistema di saldatura
rotativo****Dimensione max bobina**

600 mm

Bag length:

60 - 400 mm

Width of jaws:

150 mm

Max product height:

120 mm

Max product width:

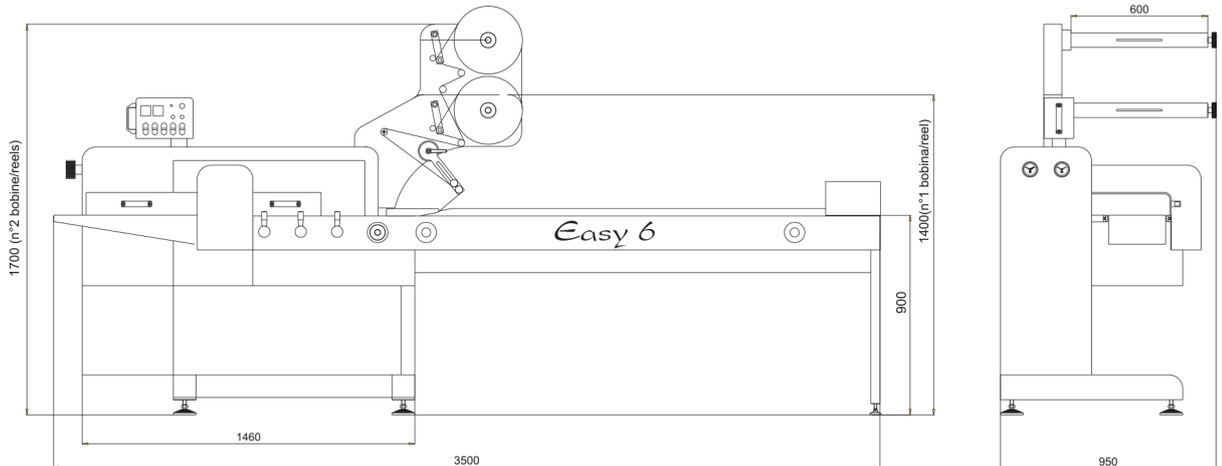
140 mm

Max reel diameter:

350 mm

**Rotating or long dwell
soldering system****Max reel dimension (?)**

600 mm



www.brettecnica.com

Brettecnica
Equipamentos para a Indústria Alimentar, Lda.
Av. 19 de Maio, nr 4. Pav. 4
2715 - 001 Pero Pinheiro
Portugal

Tel.: 219 259 305/06
Fax: 219 259 307

E-mail: geral@brettecnica.com

