

AREA

automatic packaging systems



PACKAGING SPEAKS AREA

R9

Una macchina per avvolgimento orizzontale. Facile da utilizzare, semplice e robusta. Ciclo di avvolgimento manuale con la possibilità di avvolgere il prodotto in base alle proprie necessità.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Gruppo pinza e taglio
- Pressore meccanico
- Avvio e stop ciclo con pedale
- Corrente: 230V - 1pH - 50Hz
- Pannello di controllo
- Aria compressa: 6 Bar.
- Trasmissione movimento con ruota di frizione
- Diametro bobina interno: 76 mm
- Altezza bobina: 125 o 250 mm (secondo dimensione anello)

PARAMETRI REGOLABILI DA PANNELLO

- Velocità anello
- Comandi on / off
- Cambio bobina

OPTIONAL

- Rulliera folle in entrata e in uscita regolabile
- Pressore regolabile in ingresso e in uscita
- Doppia bobina



R9

Avvolgitrice orizzontale automatica con film estensibile. Semplice e robusta, indicata per prodotti lunghi.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Gruppo pinza e taglio
- Avviamento e stop ciclo automatico con fotocellula
- Standby regolabile da pannello (la macchina dopo alcuni minuti si ferma)
- Corrente: 230V - 1pH - 50Hz
- Pannello di controllo
- Aria compressa: 6 Bar
- Trasmissione movimento con ruota di frizione
- Diametro bobina interno: 76 mm
- Altezza bobina: 125 o 250 mm (secondo dimensione anello)

OPTIONAL

- Trasportatori con rulli zincati o vulcanizzati
- Guide laterali manuali o pneumatiche
- Fardellatrice



RG_a

Avvolgitrice orizzontale automatica concepita per la spedizione di ricambi senza l'utilizzo di materiale riempitivo, con cartone e pochi grammi di film estensibile.

Può essere utilizzata per prodotti leggeri e / o pesanti.

Pannello di controllo con PLC e Touch screen con la possibilità di memorizzare fino a 200 cicli di avvolgimento.

Guide laterali autodimensionanti con rulli motorizzati per l'avanzamento e la tenuta del prodotto durante l'avvolgimento.

- Riduzione volume di imballo.
- riduzione peso di trasporto
- Prodotto avvolto in maniera sicura

CARATTERISTICHE GENERALI

- Gruppo pinza e taglio
- Guide laterali autodimensionanti in ingresso e in uscita con rulli motorizzati
- Avviamento e stop ciclo automatico con fotocellula
- Standby regolabile da pannello (la macchina dopo alcuni minuti si ferma)
- Corrente: 230V -1pH - 50Hz
- Aria compressa: 6 Bar
- Trasmissione movimento con ruota di frizione
- Diametro bobina interno: 76 mm



R9_{ac}

Pannello di controllo

Facile da usare e intuitivo, consente di cambiare i parametri velocemente.

Studiato appositamente per dare la possibilità di impostare differenti cicli di avvolgimento.

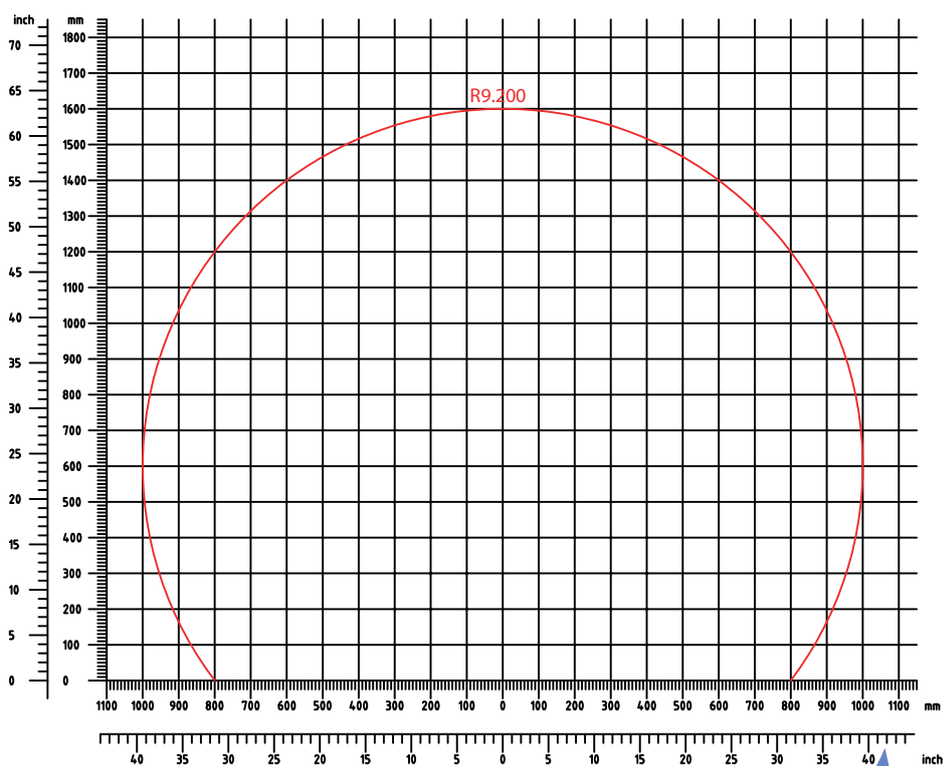
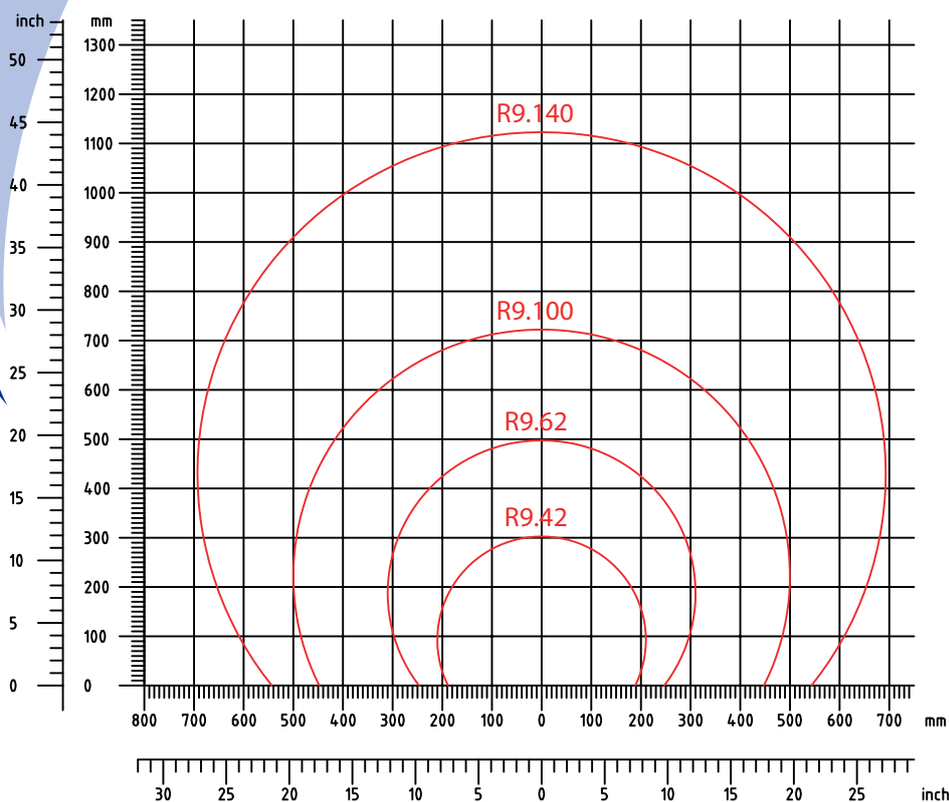


Avvolgitrice semi-automatica per l'imballo di pneumatici con film estensibile.



R9_T

Grafico per dimensioni anello.



CARATTERISTICHE R9-R9A-R9AC-R9T

R9 42

Diametro anello:
420 mm
Fino a 120 RPM
Altezza bobina:
125 mm

R9 62

Diametro anello:
620 mm
Fino a 100 RPM
Altezza bobina:
125 mm

R9 100

Diametro anello:
1000 mm
Fino a 70 RPM
Altezza bobina:
125 mm

R9 140

Diametro anello:
1400 mm
Fino a 50 RPM
Altezza bobina:
125 o 250 mm

R9 200

Diametro anello:
2000 mm
Fino a 30 RPM
Altezza bobina:
125 o 250 mm



Via Papa Giovanni XXIII, 18/20 - 20053 Rodano-Millepini
(MILANO) - ITALY
Tel. +39 02 95327281 - Fax +39 02 95327297
www.areapackaging.com
sales@areapackaging.com

R9