

Wrapper



WS - Wrapping machine

The wrapping machine is an automatic system to shrink wrap metallic lids in a shrinkable plastic film. The lids are feed continuous into the machine where they are counted and separated, then they are picked up by a pick&place unit which places the lids on the plastic film to be wrapped like rules.

The wrapper can be tooled up to four independent lines and the production speed can be up to 2400 epm.

WS - Macchina impacchettatrice

Sistema automatico di impacchettamento di coperchi metallici in film plastico termoretraibile. I coperchi sono alimentati continuamente nella macchina dove vengono contati e separati in una pila, per poi venire raccolti da una unità di pick&place che posiziona il pacco sul film per essere avvolto.

La macchina può essere attrezzata fino a quattro linee indipendenti per una produzione che può arrivare a 2400 cpm.

Wrapper - Technical specification

Machine model

WS01 handled component: $\varnothing 45 \div \varnothing 99$ mm
Material: painted steel/stainless steel

WS02 handled component: $\varnothing 109 \div \varnothing 165$ mm
Component material: steel/aluminum

Dimensions

Height: 2000 mm

Width: 2300 mm

Length: 2945 mm

Technical data

Capacity: 6 rolls/min

Roll length: 450 ÷ 850 mm

Output speed: up to 2400 epm

Power: 6 KW - 400 VAC

PLC panel: Siemens/Schneider

Air pressure: 6/8 BAR

Modello macchina

WS01 formato componenti: $\varnothing 45 \div \varnothing 99$ mm
Materiali: acciaio verniciato/acciaio inox

WS02 formato componenti: $\varnothing 109 \div \varnothing 165$ mm
Materiali componente: banda stagnata/alluminio

Dimensioni

Altezza: 2000 mm

Larghezza: 2300 mm

Lunghezza: 2945 mm

Dati tecnici

Capacità: 6 rotoli/min

Lunghezza rotoli: 450 ÷ 850 mm

Velocità: fino a 2400 cpm

Potenza: 6 KW - 400 VAC

Pannello PLC: Siemens/Schneider

Pressione aria: 6/8 BAR



Magnetec S.r.l - Via Vincenzo Monti, 58 - Pero (MI) - 20016 - Italy - P.I. 07803540967