

FASCIAPALLET EASYWRAP



Mod. AVSA
con rampa (optional)



Mod. OPN

Modelli disponibili

EASYWRAP AVSA – EASYWRAP OPN

Funzionamento

La macchina EASYWRAP avvolge unità palettizzate con film estensibile, ottenendo un pacco stabile, compatto ed impermeabile, pronto per il trasporto o lo stoccaggio.

In base alle esigenze forniamo diversi modelli:

EASYWRAP AVSA completamente automatico con programma impostabile in base alle esigenze.

EASYWRAP OPN completamente automatico e dotato di una tavola aperta per entrata traspalet.

Caratteristiche principali modello AVSA

- ▶ Selettore programmi:
 - Ciclo Manuale
 - Ciclo Automatico
 - fasciatura doppia incrociata
 - fasciatura semplice solo salita
 - Fasciatura doppia con sosta per inserimento cappuccio
- ▶ Regolazione separata programmazione numero di giri superiore/inferiore
- ▶ Stiro film a mezzo rullo gommato con dispositivo a frizione meccanica.
- ▶ Trasmissione carrello porta bobina tramite cinghia
- ▶ Fotocellula lettura altezza bancale
- ▶ Arresto indicizzato della tavola
- ▶ Inverter per avviamento progressivo e regolazione velocità tavola rotante



Via Puccini, 10 20028 S.Vittore Olona
MILANO - ITALIA

Tel.+39.0331.421658 Fax +39.0331.511434

www.vimacor.it info@vimacor.it

FASCIAPALLET EASYWRAP

Caratteristiche principali modello OPN

- ▶ Selettore programmi:
 - Ciclo Manuale
 - Ciclo Automatico
 - fasciatura doppia incrociata
 - fasciatura semplice solo salita
 - Fasciatura doppia con sosta per inserimento cappuccio
- ▶ Dispositivo di sicurezza con fotocellula per presenza traspallet
- ▶ Regolazione separata programmazione numero di giri superiore/inferiore
- ▶ Stiro film a mezzo rullo gommato con dispositivo a frizione meccanica
- ▶ Trasmissione carrello porta bobina tramite cinghia
- ▶ Fotocellula lettura altezza bancale
- ▶ Inverter per avviamento progressivo e regolazione velocità tavola rotante
- ▶ Arresto della tavola in posizione
- ▶ Altezza massima piattaforma da terra: 80 mm

Optional

- ▶ Rampa di carico (per modello AVSA)
- ▶ Pressino pneumatico per stabilizzare il pacco durante le operazioni di imballo
- ▶ Inverter regolazione velocità salita/discesa carrello
- ▶ Frizione elettromagnetica regolazione tensione film
- ▶ Arresto indicizzato della tavola

	AVSA	OPN
Diametro tavola rotante	1500 mm	1500 mm
Portata tavola	1500 kg.	1000 kg.
Velocità rotazione tavola	10 rpm	10 rpm
Dimensione massima bobina	Ø 300 x 500 mm	Ø 300 x 500 mm
Dimensione massima bancale	1200 x 1200 x H 2200 mm	1200 x 1200 x H 2200 mm
Alimentazione	2 Kw	

Dati non impegnativi



Via Puccini, 10 20028 S.Vittore Olona
MILANO - ITALIA
Tel.+39.0331.421658 Fax +39.0331.511434
www.vimacor.it info@vimacor.it