

# AV 100

## ENFARDADORA SEMI-AUTOMÁTICA

### CARACTERÍSTICAS

- Columna en chapa plegada de acero.
- Altura de enfardado máxima de 2250 mm.
- Diámetro plataforma 1500 mm.
- Capacidad plataforma de 2000 Kg.
- Arranque progresivo, regulado por inverter y parada en posición de la plataforma.
- Velocidad regulable de 6 a 14 vueltas por minuto (unos 25 palets/hora en función de las dimensiones del palet)
- Velocidad regulable del ascenso/descenso porta-bobinas
- Posibilidad de selección independiente del número de vueltas de film arriba y abajo
- Programas de ciclos especiales (cubrepalet)
- Alimentación eléctrica: 220 V Monofásico
- Potencia instalada: 1 Kw



Carro de estiro film con ajuste de la tensión.

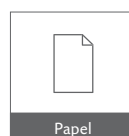
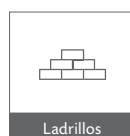


Sensor de seguridad para detección de obstáculos en el descenso del carro porta-bobinas.



Práctico cuadro de control con visualización de parámetros.

OMS España Barcelona  
c/Purgatori, 40. Apt de correus 71  
Polígon Industrial La Gavarra  
08540 Centelles (Barcelona-Spain)  
T. + 34 93 881 20 12  
F. + 34 93 881 35 18  
info@omspana.com  
www.omspana.com



**MÚLTIPLES  
SECTORES**

# AV 100

ENFARDADORA  
SEMI-AUTOMÁTICA

## WRAPPING



Alojamientos para el traslado de la máquina mediante carretilla, en la parte anterior y posterior.

### OPCIONALES



OMS AV 100 W con plataforma rotante abierta.



Rampa de acceso.



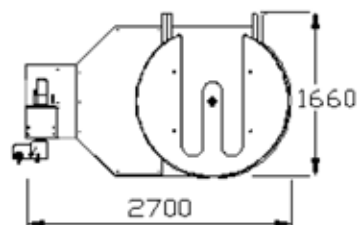
Marco para el empaquetamiento.



Pisón estabilizador.

### MEDIDAS GENERALES

#### AV 100 W



#### AV 100 Standard

