

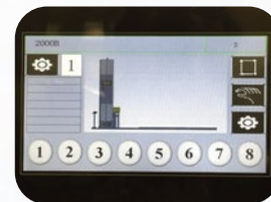
# ECOSPIR EV

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- *Diámetro plataforma rotante: 1500 mm*
- *Peso máximo de la carga: 2000 kg*
- *Regulación de la velocidad de rotación de la plataforma controlada tramite inverter, con inicio progresivo y parada indicada*
- *Rotación plataforma rotante con arrastre a cadena*
- *Motor plataforma protegido por cárter*
- *Altura máxima de enfardado: 2200 mm*
- *Regulación de la tensión del film tramite freno mecánico*
- *Regulación de la velocidad de traslado del carro porta bobina, controlada tramite inverter, con parámetros independientes para la fase de subida y de bajada*
- *Motor de alimentación y accionamiento del carro porta bobina integrado en la columna*
- *Carro porta bobina con arrastre a cadena*
- *Ajustes separados para regular los giros de refuerzo de la base y de la altura final de la carga*
- *Posibilidad de regular una secuencia de ciclos de enfardado a efectuar consecutivamente*
- *Memoria de 8 ciclos de enfardado con parámetros singulares de trabajo personalizados por el operario*
- *Funcionalidad manual y/o automática para cada uno de los programas de Trabajo singulares*
- *Panel de control "touch screen" con funcionalidad y operatividad extremadamente simplificada e intuitiva, para una rápida impostación y regulación de todos los parámetros*
- *Columna abatible a base de la máquina para un rápido montaje e instalación de la máquina*
- *Base preparada con ranuras para insertar una carretilla elevadora de la parte frontal*

## ACCESORIOS DISPONIBLES BAJO PEDIDO

- *Plataforma rotante con diámetro 1650 mm*
- *Columna prolongada para enfardar cargas con altura max de 2700 mm*
- *Carro de pre estiro al 200% (relación fija 1 mt = 3 mt), con transmisión directa por medio de engranajes y regulación de la tensión del film desde el panel de control*
- *Sistema de báscula, con sistema completo para imprimir etiquetas para etiquetas normales y/o adhesivos*
- *... y muchos más aún!!!*



TOUCH SCREEN



PRE ESTIRO MOTORIZADO AL 200% \*  
(\* BAJO PEDIDO)

DIAMETRO  
1500 mm / 1650 mm \*  
(\* BAJO PEDIDO)



RAMPA DE CARGA \*  
(\* BAJO PEDIDO)

### DATOS DE CONTACTO

BOXPACKUNION, S.L  
Teléfono: 972 098 903  
Email: [info@boxpackunion.com](mailto:info@boxpackunion.com)



# ECOSPIR EV

## MAIN TECHNICAL CHARACTERISTICS AND FEATURES

- Turntable diameter: 1500 mm
- Maximum weight of the load: 2000 kg
- Regulation of the turntable rotating speed controlled through inverter, with soft start and progressive arrival in the same starting position
- Turntable transmission by chain
- Turntable motor protected with a carter
- Maximal wrapping height: 2200 mm
- Regulation of the film tension through mechanic brake
- Regulation of the film carriage speed, controlled through inverter and with separate parameters for the ascent and the descent
- Film carriage driving motor integrated in the mast (column)
- Film carriage transmission by chain
- Separate setting for the bottom and top reinforcing wraps
- Possibility to set a number wrapping cycles in a continuous sequence
- Pre-setting of 8 different working cycles, each of them with all the parameters customized by the operator
- Manual or automatic working procedure for each of the pre-set programs
- Operator control panel type "touch screen" with a very easy, simple and intuitive use, for a rapid setting and regulation of all the different parameters
- Hinge facility (column / basement) for an easy and fast assembling of the unit
- Basement with front predisposal for being lifted and moved with a fork-lift

## ACCESSORIES AND OPTIONS AVAILABLE ON REQUEST

- Turntable with a 1650 mm diameter
- Extended mast for a wrapping height of 2700 mm
- Film carriage with a 200% fixed ratio (1mt = 3mt) power pre-stretch, with direct transmission through gear and separate regulation of the film tension from the control panel
- Weigh scale system, complete with a visual display and printer for normal and/or adhesive paper
- ... and more and more again!



TOUCH SCREEN



200% POWER PRE-STRETCH\*  
(\* on request)

DIAMETER  
1500 mm / 1650 mm\*  
(\* on request)



LOADING RAMP\*  
(\* on request)

### DATOS DE CONTACTO

BOXPACKUNION, S.L  
Teléfono: 972 098 903  
Email: [info@boxpackunion.com](mailto:info@boxpackunion.com)

