



Packaging Machinery
made for you
www.ear-flap.com



Envolvedora semiautomática
móvil con transpaleta manual

800



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA MÁQUINA ESTÁNDAR

- Capacidad de la batería: **hasta 100 palets/turno**, dependiendo del tamaño de la carga y según ciclo.
- Carro portabobinas motorizado con variador de velocidad.
- Fococélula para detección automática de la altura de la carga.
- **Freno mecánico ajustable.**
- Arranque y parada progresiva con paro en posición y variador de velocidad.
- 4 Ciclos de enfardado: Simple / Doble/ Doble-plus / Completo.
- Contador de ciclos de enfardado.
- Vueltas de refuerzo superior & inferior de ajuste independiente.
- Indicador de carga de la batería.
- Señal luminosa START/STOP
- Controlada por **PLC SIEMENS** con pantalla LCD táctil
- Sistema de seguridad por contacto: detiene el brazo de la enfardadora en caso de contactar con un obstáculo
- Control de rendimiento y diagnóstico CBL (Control Battery Life)



Freno mecánico ajustable



Sistema de seguridad por contacto en brazo



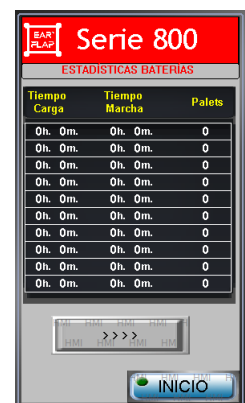
Panel de mandos con pantalla táctil



Pantalla principal.
Estado y control
básico



Ajustes de
parámetros
generales



Pantalla de
análisis y datos
estado batería



Características técnicas	Estándar
Altura útil de enfiado	1.800 mm *
Dimensión palet	Hasta 1.200 x 1.200 mm
Tensión de alimentación cargador	220 - 240 V 50 / 60 Hz
Carro portabobinas	Freno mecánico ajustable
Peso máximo	1.200 Kg
Parada en posición	De serie
Arranque y parada progresiva con variador de velocidad	De serie
Fotocélula de detección de carga	De serie
PLC y pantalla táctil	De serie

*Consultar para otras alturas y configuraciones a medida



Dimensiones modelo estándar

