

ROBOT SFERA EASY



CARATERÍSTICAS

Dimensión mínimo palet: 600x600mm

Altura palet estandar: 2100mm

Cargador incorporado: 230V, 50Hz monofásica

Peso: 325Kgs.

Carro portabobinas estandar FM

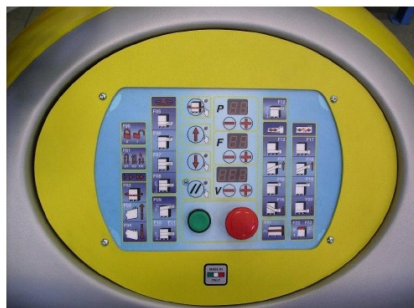
Opciones:

- Carro portabobinas intercambiables FE, PRS, PS
- Brazo para altura máxima 2400mm
- Columna para altura máxima 2800mm
- Palpador con doble rueda
- Palpador con rueda de Ø390mm
- Fococélula para palet con producto negro o reflectante

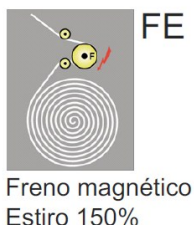




Sfera Easy



Sfera



PANEL MANDOS SFERA EASY

- A Pulsador arranque ciclo envoltura;
- B Pulsador parada ciclo de envoltura y manual subida/bajada carro (si se mantiene pulsado);
- C Botón regulación número vueltas de refuerzo arriba;
- D Botón regulación número vueltas de refuerzo abajo;
- E Botón regulación velocidad SUBIDA/BAJADA carro;
- F Botón regulación velocidad de avance robot;
- G Pulsador de reiniciación para restablecer la máquina al arranque o después de una parada de emergencia;
- H Pulsador de parada de emergencia o de apaga-do máquina;
- I Testigo luminoso señalización batería cargada;
- L Testigo luminoso señalización batería descargada.



