WWW. ROZAGRAPISA.COM

ROBOT SFERA EASY



CARATERÍSTICAS

Dimensión mínimo palet: 600x600mm

Altura palet estandard: 2100mm

Cargador incorporado: 230V, 50Hz monofásica

Peso: 325Kgs.

Carro portabobinas estandard 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
- Fotocélula para palet con producto negro o reflectante



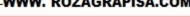














PANEL MANDOS SFERA EASY

- 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.













WWW. ROZAGRAPISA.COM

