

DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA

El CARICATORECC permite cargar automáticamente las bandejas en los estantes de los carros.

DATOS TÉCNICOS	UMD	CARICATORECC
PRODUCCIÓN HORARIA	ciclos (*) /hora	250
MEDIDAS CARRO (estándar)	mm	1350x656x2250
ALTURA CARRO (máx)	mm	2855
POTENCIA INSTALADA	kW	4
CONSUMO AIRE	l/min	20
PESO (estándar)	kg	1300

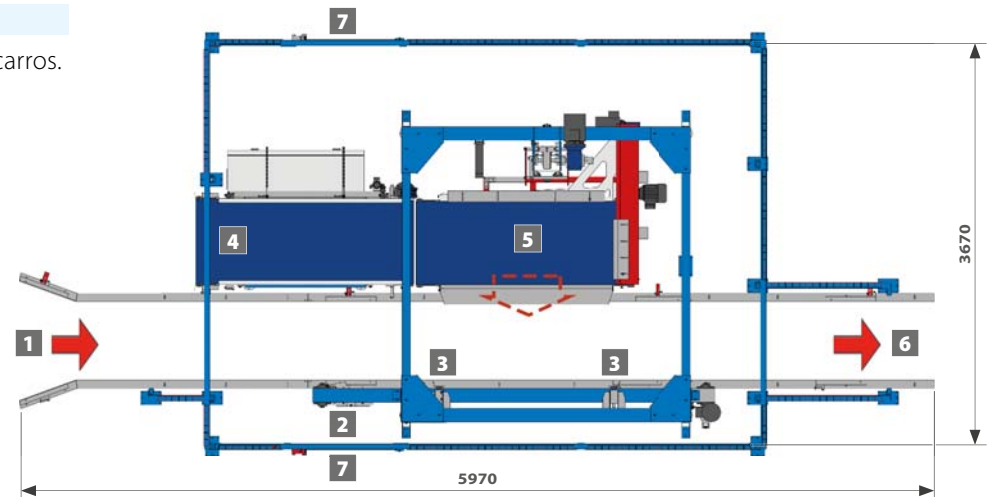
(*) cada CICLO corresponde al posicionamiento completo de las bandejas en un estante del carro.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 1 Entrada carros.
- 2 Posicionador carros con carrera de 2250 mm.
- 3 Doble bloqueo neumático de los carros.
- 4 Cinta de acumulación.
- 5 Cintaelevadoraconempujadorelectromecánicoparafilasindividuales.
- 6 Salida carros.
- 7 Protección perimetral de seguridad con puertas de acceso.
 - Almacena hasta 99 programas.
 - Configurable en diferentes soluciones, derecha e izquierda.

ACCESORIOS

- Posibilidad de trabajar con **carros no estándar**.
- **Empujador** electromecánico para **cargar varias filas** de bandejas en **el mismo estante**.
- Sistema de avance de carros con **catenaria** para el uso de chasis.





Entrada carros vacíos.



Fase de carga de macetas en los estantes del carro.



Salida carros.



Cargador en la versión para chasis con sistema de avance con catenaria.