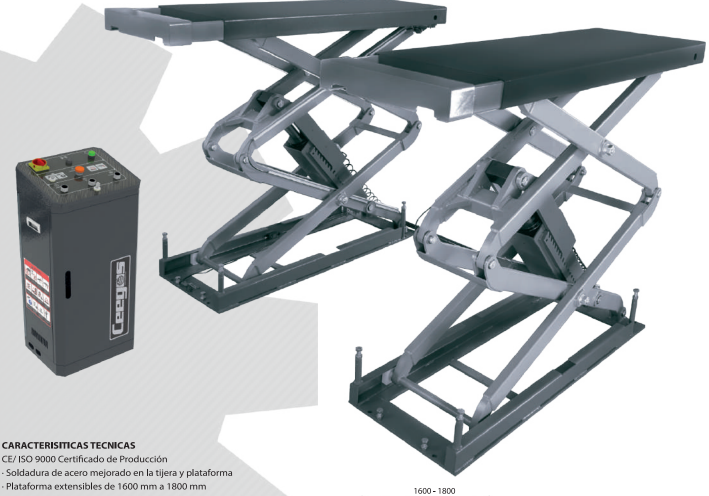
MS305

ELEVADOR ELECTROHIDRAULICO DOBLE TIJERAS EMPOTRADO 3.5 TN

MS305M

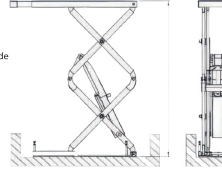
ELEVADOR ELECTROHIDRAULICO DOBLE TIJERAS EMPOTRADO 3.5 TN MONOFÁSICO

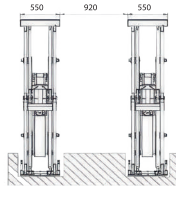


- · Plataforma extensibles de 1600 mm a 1800 mm
- · Provisto de válvulas anti-retorno y seguridad para su perfecto funcionamiento
- · Bulones de articulación con casquillos auto lublricantes para una larga vida
- · Taco de goma / pernos de anclaje / manual de montaje incluido.
- · Control de seguridad de baja tensión 24V.
- · Kit de fotocélulas para la sincronización
- · Dispositivo de seguridad anti aplastamiento, que detiena el elecador a una altura de 200 mm por encima del suelo y requier un reinicio antes de continuar el descenso, asociado con un avisador acústico.
- · Avisador acústico continuo durante le proceso de descenso.

ESPECIFICACIONES

| Modelo | MS305/MS305M |
|------------------------------|-------------------------|
| Capacidad de carga | 3.500 kg |
| Altura min. | 320 mm |
| Altura max. | 2.100 mm |
| longitud de plataforma | 1.600 mm - 1.800 mm |
| Ancho de plataforma | 550 mm |
| Distancia entre plataformas | 920 mm |
| Presion de aire | 6-7 kg/cm2 |
| Motor | 220v/380, 50Hz, 1Ph/3Ph |
| Peso | 840 kg |
| Peso consola | 75 kg |
| Medidas de embalaje elevador | 1.560x570x880 mm |
| Potencia motor | 2,2 kw |
| Medidas de embalaje consola | 1.050x540x540 mm |
| | |









Estructura con pistón. Seguro de bloqueo neumático.

Extensión de plataformas.