



DUPLO 30T

Sistema de estacionamiento retráctil formado por una plataforma portante y por un techo de cobertura transitable ideal para optimizar el espacio en contextos residenciales de tamaño reducido en sustitución de clásico garaje externo. DUPLO 30 T puede funcionar también con la línea eléctrica normal de casa (alimentación 220 Volt. absorción 1,5 Kw) y esta formado por una robusta estructura de cuatro columnas que hacen que sea perfectamente estable y fácil de instalar. El techo se puede preparar previamente para un revestimiento a discreción del cliente, como baldosas, etc.

Principales características:

- Capacidad: 3.000 Kg.
- Máxima versatilidad de uso: la máquina se adapta a cualquier contexto residencial y se puede instalar fácilmente tanto en zonas comunes del inmueble como en jardines de edificios, casas, etc.
- Anchura plataforma personalizable: 2.200 mm; 2.500 mm y 2.700 mm las medidas a disposición.
- Techo de cobertura transitable y embaldosable (<70 Kg m2): cuando la plataforma se encuentra completamente bajada dentro del foso el techo reconstruye perfectamente la pavimentación externa.
- Comando de baja tensión del tipo hombre presente.
- Sistema de estabilización mecánica de la plataforma.
- Tratamiento de galvanizado en caliente de toda la estructura.

Dispositivos de seguridad

- Válvula paracaídas en los cilindros.
- Bloqueo electromagnético para la parada de la plataforma. La plataforma se encuentra con total seguridad mecánica a cualquier altura a lo largo de todo el recorrido vertical. Mayor duración del circuito hidráulico.
- Comando de baja tensión.
- Fococélulas para el control del gálibo del vehículo (facultativo) si la máquina no se encuentra en posición correcta dentro de la plataforma o si se moviera dentro de la plataforma durante la fase de subida/bajada, la fococélula inhibe el funcionamiento de la máquina bloqueando su recorrido.
- Fococélulas para el control del gálibo del vehículo en el techo (facultativo). La fococélula inhibe el funcionamiento de la máquina si en el techo se encuentra un vehículo.

Final de recorrido con señal acústica y llave de rearme a 500 mm del suelo; para la seguridad de adultos y niños, el final de la maniobra de bajada se puede efectuar solo utilizando una llave.

Capacidad	3.000 kg // 6.600 lbs
Plataforma	2.200 x 5.200 mm / 2.500 x 5.200 / 2.700 x 5.200 mm
Alto debajo del techo	1.900 mm / 74.8"
Foso	2.350 mm / 92.5"
Potencia	1,5 Kw // 2,6 Kw
Alimentación	220/1/50-60 Hz / 380/3/50-60 Hz
Velocidad	0.03m/s // (0.02m/s Hz) **
Ruido	< 70 dB
Peso	2.800 Kg // 6.200 Lbs

DUPLO
30T

