



1.2 Parkinglift

Ascensor hidráulico PARKINGLIFT para vehículos en cumplimiento de la Directiva de Ascensores.

Ventajas

Seguridad:

En caso de fallo eléctrico la cabina baja a la siguiente parada facilitando la salida del vehículo y apertura de puertas (opcional).

Fácil instalación:

El diseño está orientado a una reducción de las horas de montaje.

Estabilidad:

Dispone de cabina atirantada proporcionando más rigidez y estabilidad al conjunto.

Sistema de ayuda al aparcamiento:

Fácil posicionamiento del vehículo con fotocélula o barrera.

En la parte superior de la puerta, los displays indican si el vehículo está correctamente posicionado (opcional).

► Aplicaciones

Vehículos
Residenciales

Dimensiones estándar

Q (kg)	AH	FH	AC	FC	PL
3500	3450	5400	2500	5000	2200
4000	3550	5900	2600	5500	2200
5000	3950	6400	2850	6000	2500
5500	4000	7500	3150	6750	2500

AH Ancho hueco
FH Fondo hueco
AC Ancho cabina

FC Fondo cabina
PL Paso Libre

► Uso del montacoches

Certificado

Disponemos de una exención de diseño para los **ParkingLift** que nos permite optimizar el conjunto del montacoches para las cargas utilizadas.

Exención de norma para superficie mayor a tabla 6 en la normativa EN 81.20

Características técnicas

Carga Nominal (Kg)	3.500 - 5.500
Velocidad Nominal	0,3 - 0,5
Cuarto de Máquinas	CCM
Recorrido	Hasta 25 m
Suspensión	2:1
Diámetro del Cable (mm)	10 - 13

Q (kg)	Fosos Mínimos (mm)	Huidas Mínimas (mm)
Q ≤ 5.000	900	2.900
Q = 5.500	1.000	

Tipo de Puerta	Automática
PL	2.200 - 2.600 mm
Equipos Hidráulicos	GMV / MORIS / BUCHER
Maniobras Fabricaciones	Todas
Modelos de cabina	S-01 / I-01 / CH-01
Ascensor Panorámico	No
Ascensor Intemperie	No

Normativas

EN81/2
EN81.20
EN81.21