

Elevador Tijera Doble Elevación DM4.5MSI2

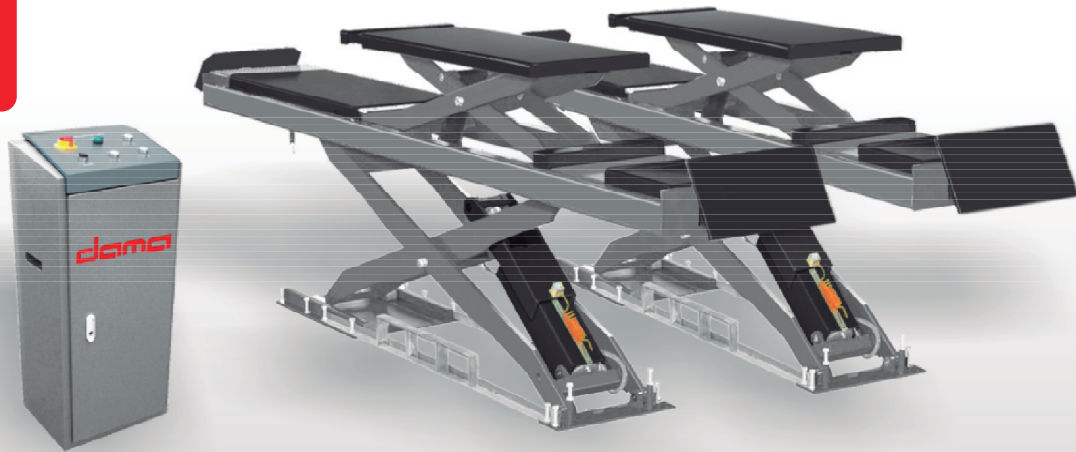
Electrohidráulico



SERVICIOS INSTALACIONES Y MAQUINARIA AUTOMOCIÓN, S.L.



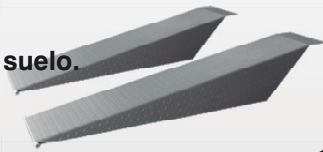
**NUEVO
MODELO**



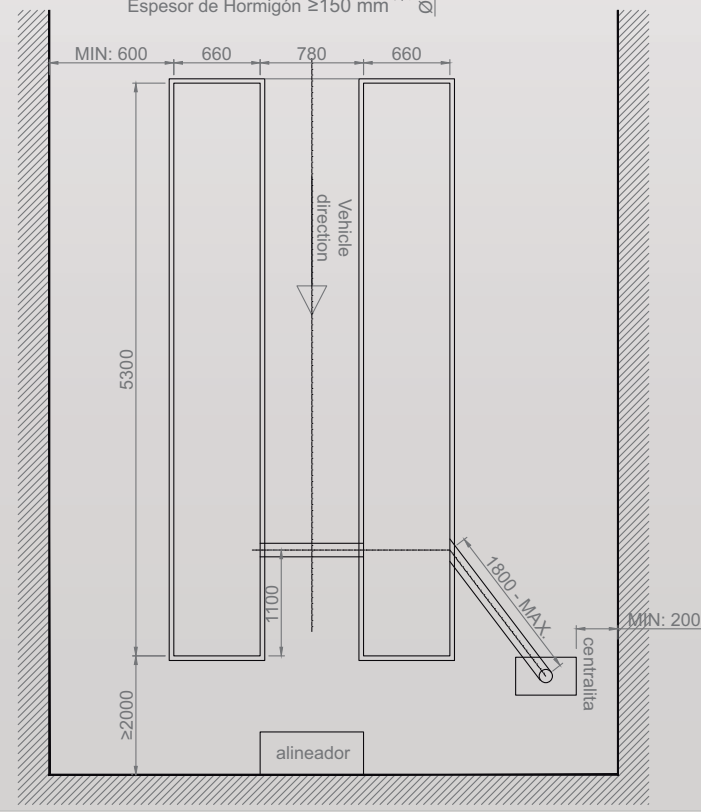
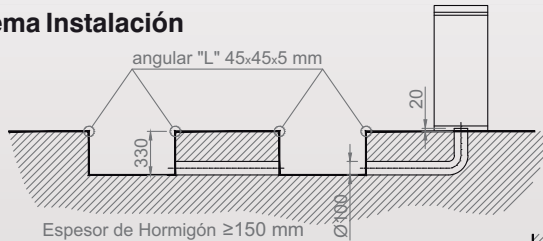
OPCIONAL

Rampas para instalación sobre suelo.

Longitud: 1800 mm



Esquema Instalación



Información Técnica:

Capacidad:	4500 kg
Elevación tijera ppal:	330 - 1850 mm
Elevación tijera secundaria:	450 mm
Longitud plataforma ppal:	5000 mm
Tiempo subida tijera ppal:	≤ 50 s
Teimpo bajada tijera ppal:	≤ 60 s
Tiempo subida tijera secundaria:	≤ 20 s
Tiempo bajada tijera secundaria:	≤ 30 s
Suministro de aire:	6-8 bar
Alimentación:	400V/3ph/50Hz/2.2KW 230V/1ph/50Hz/2.2KW

