

TITAN X1300 - X1350

FI-I-F

NEW



automotive service equipment

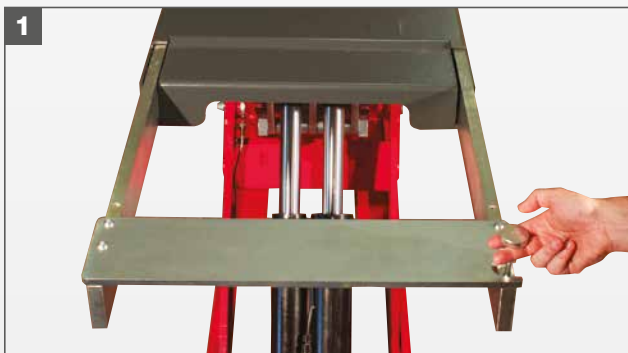
ELEVADORES PARA LOS BAJOS DE LA CARROCERÍA DE DOBLE TIJERA con plataformas independientes y de perfil bajo

ELEVADORES EMBAIXO DA CARROGERIA DE TESOURA com plataformas independentes e de baixo perfil

1. PLATAFORMA CON EXTENSIÓN DE CAJÓN PLATAFORMA COM EXTENSÃO EM GAVETA

Plataforma con extensión de cajón (sólo para TITAN X1300 - X1350) para obtener una regulación precisa de la longitud.

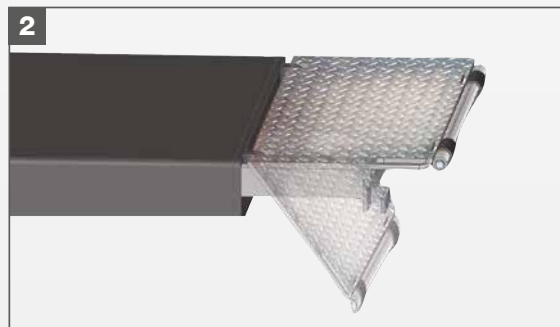
Plataforma com extensão em gaveta (apenas para TITAN X1300 - X1350) para uma regulação precisa do comprimento.



2. PLATAFORMAS CON FLAPS COLGADOS PLATAFORMAS COM FLAPS SUSPENSOS

Plataformas con flaps colgados (sólo para TITAN X1300 F - X1350 F), que sirven también de rampas para la subida del vehículo.

Plataformas com flaps suspensos (apenas para TITAN X1300 F - X1350 F) que funcionam também como rampas para a subida do veículo.



3-4. PATINES - PATINS

Plataforma y base con patines de deslizamiento autolubricantes.

Plataforma e base com patins de deslizamento autolubrificantes



5. NIVELACIÓN HIDRÁULICA DE LAS PLATAFORMAS SISTEMA DE NIVELAMENTO HIDRÁULICO DAS PLATAFORMAS

Sistema de nivelación hidráulica de las dos plataformas, con doble circuito maestro/esclavo (dos cilindros por plataforma), que permite la máxima seguridad de trabajo sin utilizar cremalleras mecánicas. La puesta en fase de las plataformas se efectúa automáticamente en cada ciclo.

Sistema de nivelamento hidráulico das duas plataformas, com duplo circuito master/slave (dois cilindros por plataforma), que permite a máxima segurança de trabalho sem a utilização de cremalheiras mecânicas. O ajuste de regulação entre as plataformas ocorre automaticamente a cada ciclo.

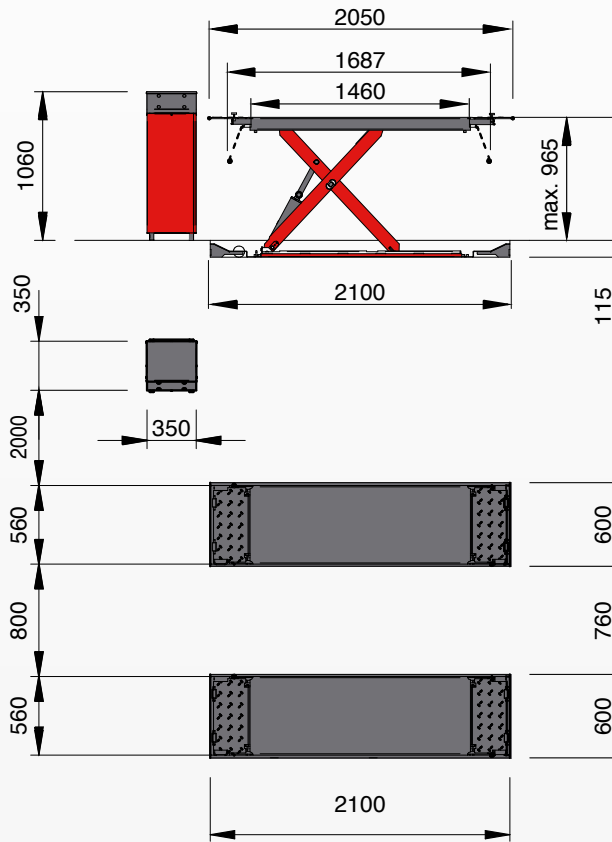
6. ESTABILIDAD GARANTIZADA - ESTABILIDADE GARANTIDA

La estabilidad en fase de elevación de los vehículos con TITAN X1300 - X1350 está garantizada por la estructura de grandes dimensiones.

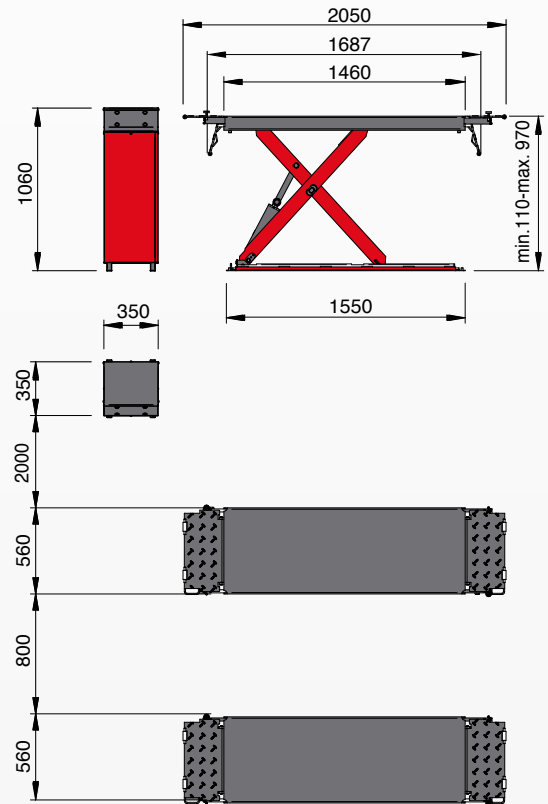
A estabilidade em fase de elevação dos veículos com TITAN X1300 - X1350 é garantida pela estrutura de grandes dimensões.



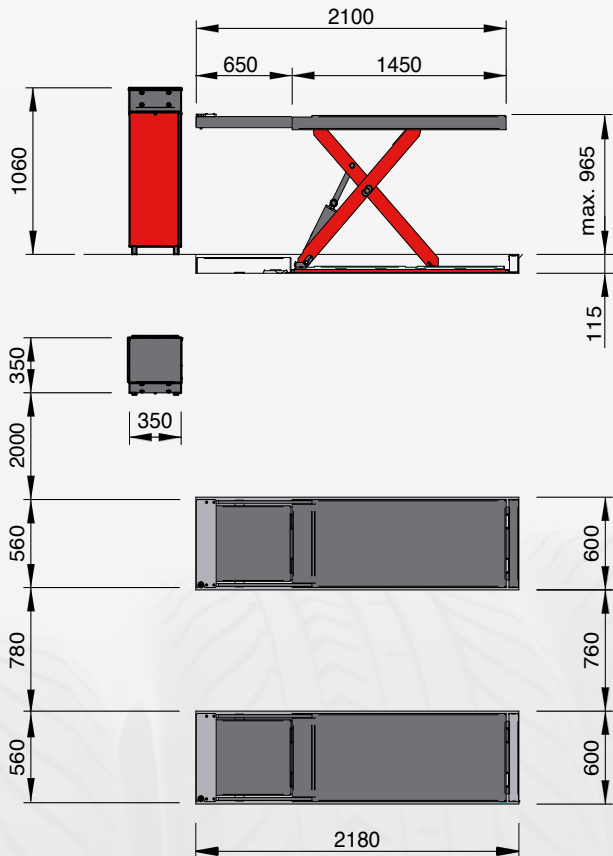
TITAN X 1300-1350 FI



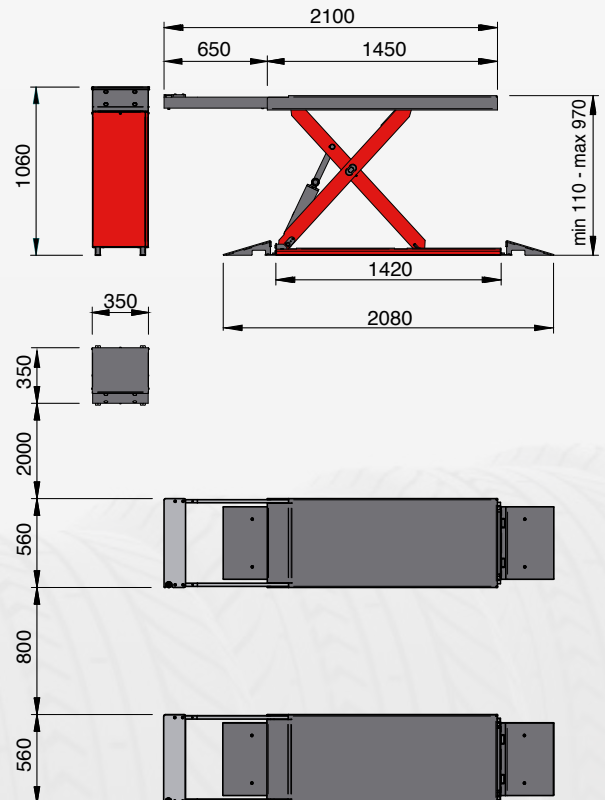
TITAN X 1300-1350 F



TITAN X 1300-1350 I



TITAN X 1300-1350



Dati tecnici Technical data

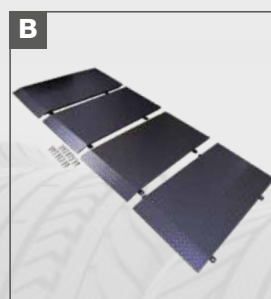
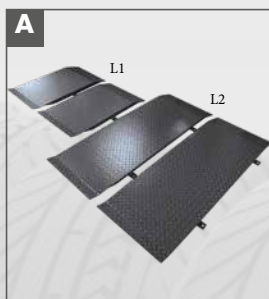
TITAN	X1300			X1350		
	FI	I	F	I	F	FI
Capacidad máx. - <i>Capacidade máx</i>	3000 kg			3500 kg		
Potencia motor - <i>Potência do motor</i>	3 kW					
Alimentación - <i>Alimentação</i>	230-400V 3ph 50-60Hz 230V 1ph 50Hz					

Versioni disponibili Available versions

TITAN	X1300			X1350			
	FI	I	F	I	F	FI	
Plataformas con flaps - <i>Plataformas com flaps</i>	✓		✓			✓	✓
Plataformas con extensión - <i>Plataformas com extensão</i>		✓		✓	✓		

Accesorios recomendados Acessórios recomendados

TITAN	X1300				X1350			
	FI	I	F		I		F	FI
A. Conjunto de rampas largas para versión de pie <i>Jogo de rampas longas para versão chão L1 = 800 mm - L2 = 1300 mm</i>				✓		✓		
B. Conjunto de rampas largas para versión de pie <i>Jogo de rampas longas para versão chão L = 1000 mm</i>			✓				✓	
C. Cables de extensión, tuberías y cables, unidad de control del puente de 1 m <i>Cabos de extensão, tubos e cabos, ponte unidade de controlo 1 m</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
D. Cables de extensión, tuberías y cables, unidad de control del puente de 2 m <i>Cabos de extensão, tubos e cabos, ponte unidade de controlo 2 m</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
E. Pareja centra para SUVs <i>Casal cruza para SUVs</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
F. Kit de cuatro hisopos de 80 mm <i>Kit de quatro zaragatoas 80 mm</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Para más información, consultar el catálogo de accesorios / *Para maiores informações, consulte o catálogo de acessórios*

La empresa se reserva la facultad de modificar las características de los productos en cualquier momento. A empresa reserva-se o direito de modificar as características dos produtos em qualquer momento. by Marketing - Cod. DPWF00003595 - ES-PT - 02/2022