

Faco IL 5502

Automotive Equipment

(ES) Elevador electrohidráulico de doble cilindro y sobreestructura con brazos

(BR) Elevador eletro-hidráulico de cilindro duplo e superestrutura com braços

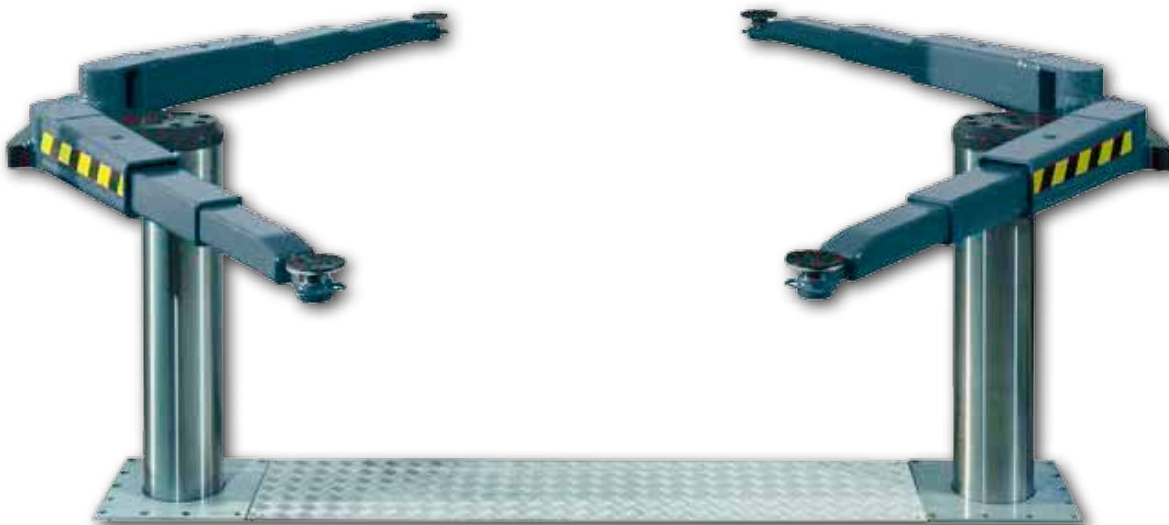


5.5 t



Fecoil 5502

Automotive Equipment



(ES) GRUPO BOMBA HIDRÁULICA CON MOTOR SUMERGIDO EN ACEITE

- Motor sumergido en aceite, **protegido de la humedad** / condensación en la caja
- Subida y bajada independientemente del peso levantado **gracias a la válvula de control del flujo**
- Dos válvulas para un **alto grado de seguridad**

(BR) GRUPO BOMBA HIDRÁULICA COM MOTOR IMERSO EM ÓLEO

- Motor imerso em óleo, **protegido contra umidade** / condensação na caixa
- Subida e descida não dependentes do peso levantado **graças à válvula de controle do fluxo**
- Duas válvulas para um **alto grau de segurança**



(ES) CILINDROS INVERSOS

- Juntas internas y anillos de guía, bien protegidos de los agentes externos
- Tubo del cilindro y pistón engranajes cromados de fondo (cobertura cromada min. 30 µm) para la **máxima protección de la corrosión y fácil desplazamiento**
- **Larga duración** de la estanqueidad del pistón

(BR) CILINDROS REVERSOS

- Juntas internas e anéis de guia bem protegidos contra os agentes externos
- Tubo do cilindro e pistão de engrenagens cromadas a fundo (cobertura cromada mín. 30 µm) para a **máxima proteção contra a corrosão e deslizamento facilitado**
- **Longa duração** da vedação do pistão



(ES) DISPOSITIVOS DE SINCRONIZACIÓN Y SEGURIDAD

- Sistema **sincronización de palancas conectadas**
- Sistema de **control seguro de la altura** con sensor de transmisor de impulsos

(BR) DISPOSITIVOS DE SINCRONIZAÇÃO E SEGURANÇA

- Sistema de **sincronização de alavancas conectadas**
- Sistema de **controle seguro da altura** com sensor transmissor de pulsos



(ES)

UNIDAD DE CONTROL DE PULSADORES PROGRAMABLE

- Bajada de emergencia neumática **de serie**
- Altura máx. de elevación y **señal de alarma** (tope CE) libremente programables, para final de carrera mecánico
- Indicación de error** mediante secuencia de alarmas en caso de anomalía

(BR)

UNIDADE DE CONTROLE DE BOTÕES PROGRAMÁVEL

- Descida de emergência pneumática **de série**
- Altura máx. de elevação e **sinal de alarme** (parada CE) livremente programáveis, por fim de curso mecânico
- Indicação de erro** através da sequência de alarmes no caso de mau funcionamento

(ES) **CAJA DE ACERO**

- Las cajas de acero se entregan con **certificación de impermeabilidad** •Premontaje de la unidad hidráulica (a pedido)

(BR) **CAIXA DE AÇO**

- As caixas de aço são entregues com **certificado de impermeabilidade** •Pré-montagem da unidade hidráulica (a pedido)



(ES)

SOBREESTRUCTURA

- Brazos telescópicos de tres fases (dos extensiones) gris RAL 7016
- Sistema interno de bloqueo del brazo
- Altura mínima topes de 135 mm
- Amplia elección de topes opcionales

(BR)

SUPERESTRUTURA

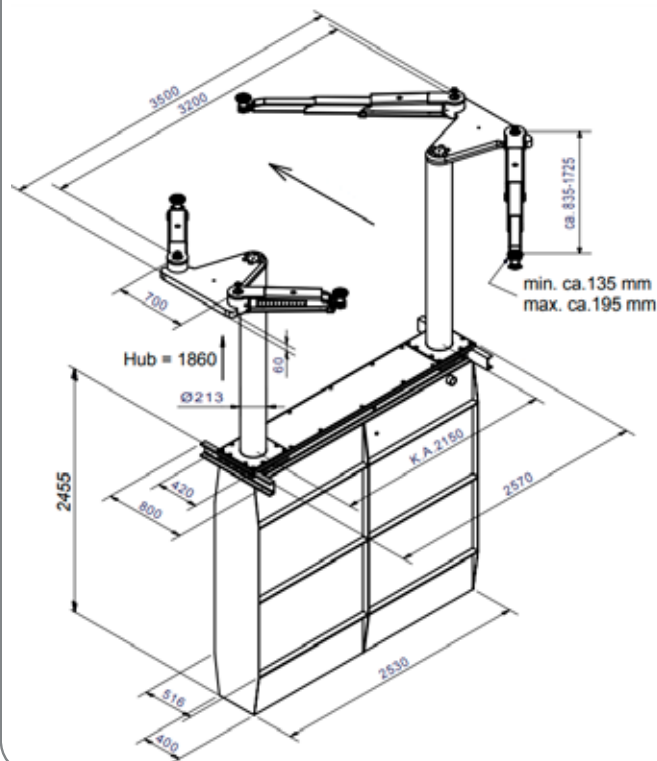
- Braços telescópicos de três estágios (duas saídas) cinza RAL 7016
- Sistema interno de bloqueio do braço
- Altura mínima dos tampões 135 mm
- Ampla escolha de tampões opcionais

Elevador electrohidráulico de doble cilindro y sobreestructura con brazos Elevador eletro-hidráulico de cilindro duplo e superestrutura com braços

DATOS TÉCNICOS - DADOS TÉCNICOS

		TECO IL 5502
CAPACIDAD DE ELEVACIÓN	CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO	5500 kg
LONGITUD CARRERA	COMPRIMENTO DE CURSO	1.860 mm
ALTURA DE TRABAJO	ALTURA DE TRABALHO	1.995 - 2055 mm
DIÁMETRO DE LOS CILINDROS	DIÂMETRO DOS CILINDROS	2 x 213 mm
TIEMPO DE SUBIDA/BAJADA	TEMPO DE SUBIDA / DESCIDA	~ 45 sec.
PROFUNDIDAD DEL CIMENTO	PROFOUNDADE DA FUNDAÇÃO	2.625 mm
UNIDAD BOMBA	UNIDADE BOMBA	3,0 kW
ACEITE HIDRÁULICO	ÓLEO HIDRÁULICO	17 l
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	230-400V / 3Ph + N + PE / 50Hz / 16A

TECO IL 5502



ACCESORIOS - ACESSÓRIOS

A



B



C



x4

D



x4

ACCESORIOS RECOMENDADOS

- A - Aceite hidráulico 17 l.
- B - Set de cables 10 m.
- C - Set de extensiones topes 50 mm (4 piezas)
- D - Set de extensiones topes 100 mm (4 piezas)

ACESSÓRIOS ACONSELHADOS

- A - Óleo hidráulico 17 ltr
- B - Jogo de cabos 10 m
- C - Jogo de extensões para tampões 50 mm (4 unidades)
- D - Jogo de extensões para tampões 100 mm (4 unidades)

Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes, pueden sufrir modificaciones sin previo aviso. - As fotografias, as características e.os dados técnicos não são vinculativos, podem sofrer alterações sem aviso prévio.

Cod. DPTC000236_01_2020