

Faco IL 635.2

Automotive Equipment

(ES) Elevador electrohidráulico de doble cilindro
sobreestructura de dos plataformas

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



3.5 t



Fecoil 635.2

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 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



(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**

- Dos soportes de elevación regulables** en longitud •Apoyos revestidos de goma, **antideslizamiento** •Galvanizado y pintura RAL 9006

(BR) **SUPERESTRUTURA**

- Dois suportes de elevação ajustáveis** no comprimento •Apoyos revestidos de borracha, **antiderrapante** •Zincagem e pintura RAL 9006



(ES) •**Soportes XY (bajo pedido)** realizados de una aleación especial de aluminio, tienen **placas de acero inoxidable** y ofrecen un campo de aplicación más amplio

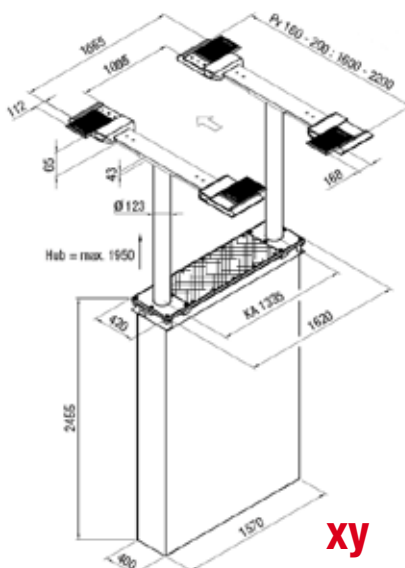
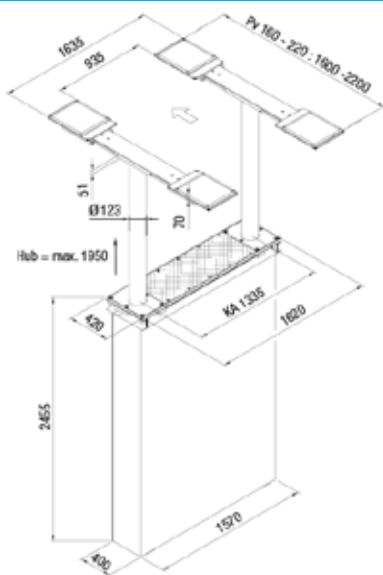
(BR) •**Suportes XY (a pedido)** realizados com uma especial liga de alumínio, possuem **placas de aço inoxidável** e oferecem um campo de aplicação mais amplo

Elevador electrohidráulico de doble cilindro y sobreestructura de dos plataformas Elevador eletro-hidráulico de cilindro duplo e superestrutura com duas plataformas

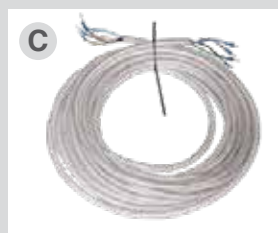
DATOS TÉCNICOS - DADOS TÉCNICOS

		TECO IL 635.2
CAPACIDAD DE ELEVACIÓN	CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO	3500 kg
LONGITUD CARRERA	COMPRIMENTO DE CURSO	1.950 mm
ALTURA DE TRABAJO	ALTURA DE TRABALHO	2.015 mm + Topes de goma/tampões de borracha
DIÁMETRO DE LOS CILINDROS	DIÂMETRO DOS CILINDROS	2 x 123 mm
TIEMPO DE SUBIDA/BAJADA	TEMPO DE SUBIDA / DESCIDA	~ 30 sec.
PROFUNDIDAD DEL CIMENTO	PROFOUNDIDADE DA FUNDAÇÃO	2.625 mm
UNIDAD BOMBA	UNIDADE BOMBA	3,0 kW
ACEITE HIDRÁULICO	ÓLEO HIDRÁULICO	10 l
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	230/400V - 50Hz - 16A

TECO IL 635.2



ACCESORIOS OBLIGATORIOS - ACESSÓRIOS OBRIGATÓRIOS



OBLIGATORIOS - OBRIGATÓRIOS

- A - Aceite hidráulico 10 l.
 - B - Aceite hidráulico 17 l.
 - C - Set de cables 10 m.
- A - Óleo hidráulico 10 ltr
 - B - Óleo hidráulico 17 ltr
 - C - Jogo de cabos 10 m.

ACCESORIOS RECOMENDADOS - ACESSÓRIOS ACONSELHADOS



RECOMENDADOS - ACONSELHADOS

- D - Set de topes de goma 40 mm, 120x120xØ100 (4 piezas)
 - E - Soportes XY realizados de una aleación especial de aluminio
- D - Jogo de tampões de borracha 40 mm, 120x120xØ 100 (4 unidades)
 - E - Suportes XY realizados com uma especial liga de alumínio

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. DPTC000230A_01_2021