



Automotive Equipment

3202&4202

(EN) Electro-Hydraulic
2-Post Lifts

(FR) Élévateurs à 2 Colonnes
Électro-Hydrauliques

(ES) Elevadores de 2 Columnas
Electrohidráulicos



Key Benefits

Installation time – Value – Capacity

Temps d'installation – Valeur – Capacité

Tiempo de instalación – Valor – Capacidad

TECO 3202 & 4202

Automotive Equipment



Electro-Hydraulic 2-Post Lifts Élévateurs à 2 Colonnes Electro-Hydrauliques Elevadores de 2 Columnas Electrohidráulicos

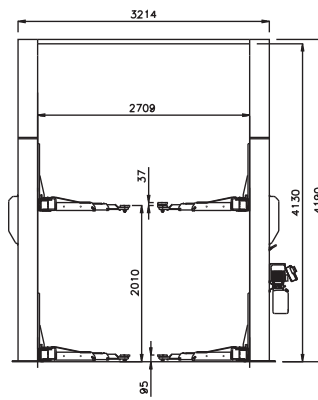
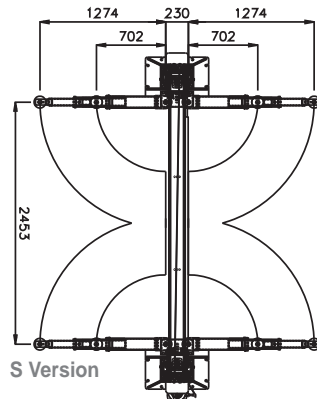
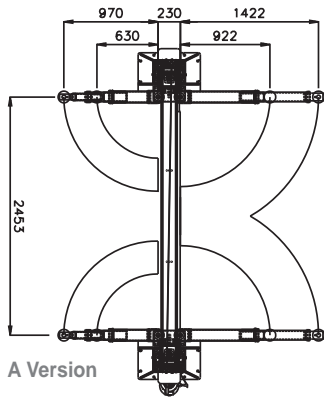
TECHNICAL DATA - DONNÉES TECHNIQUES - DATOS TÉCNICOS

			TECO 3202	TECO 4202
CAPACITY	CAPACITÉ	CAPACIDAD	3200 Kg (7055lbs)	4200 Kg (9260 lbs)
LIFTING HEIGHT	HAUTEUR DE LEVAGE	ALTURA DE ELEVACIÓN	2010 mm (79")	
MINIMUM HEIGHT	HAUTEUR MINIMALE	ALTURA MÍNIMA	95 mm (3,7")	
LIFTING TIME	TEMPS DE LEVAGE	TIEMPO DE ELEVACIÓN	40 sec	
POWER SUPPLY	ALIMENTATION	ALIMENTACIÓN	230-400V/50-60Hz	
ELECTRIC MOTOR	MOTEUR ÉLECTRIQUE	MOTOR ELÉCTRICO	2,2 kW (3,0 Hp)	
NET WEIGHT	POIDS NET	PESO NETO	690 Kg (1520 lbs)	745 Kg (1640 lbs)

Electro-hydraulic 2-post lifts with base-free aerial connection for cars, SUVs and vans, having capacity 4200 Kg (9260 lbs) for TECO 4202 A&S and 3200 Kg (7055 lbs) for TECO 3202 A. Featuring an extremely rapid installation procedure, products are available in A version with 3-stage asymmetric arms and in S version with 3-stage long symmetric arms (only for TECO 4202).

Ponts électro-hydrauliques à 2 colonnes avec liaison aérienne sans base pour voitures, SUV et fourgons avec capacité de 4200 Kg pour le TECO 4202 A&S et 3200 Kg pour le TECO 3202 A. Avec temps d'installation extrêmement rapide, les produits sont disponibles en version A avec bras asymétriques à 3 étages et en version S avec bras symétriques (seulement pour TECO 4202).

Elevadores electro-hidráulicos de 2 columnas con conexión aérea sin base para coches, SUV y furgonetas de capacidad 4200 Kg (9260 lbs) para TECO 4202 A&S y 3200 Kg (7055 lbs) para TECO 3202 A. De rápido tiempo de instalación, los productos están disponibles en versión A con brazos asimétricos de 3 etapas y en versión S con brazos simétricos (solo para TECO 4202).



ACCESSORIES – ACCESSOIRES – ACCESORIOS



TECHNICAL FEATURES

- Electro-hydraulic lift with symmetric (version S) or asymmetric (version A) telescopic 3-stage arms equipped with foot guards;
- Low-profile arms (95 mm) designed for easy mounting of pad extensions and equipped with anti-rotation device and on-ground release system;
- Base-free aerial connection having height of 4180 mm;
- «Pull-type» lifting cylinders (1 cylinder per column) for max reliability;
- Trolleys leveling and synchronization system through cable;
- Automatic engagement of mechanical safety locks with manual release system;
- Control unit equipped with «dead-man» control system;
- Standard supplied with pad extensions having length 60 mm;
- Anti-collision bar available on demand.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pont électro-hydraulique avec bras télescopiques à 3 étages symétriques (version S) ou asymétriques (version A) équipés avec protège-pieds;
- Bras extra-bas (95 mm) conçus pour un montage simple des extensions tampons et équipés avec dispositif anti-rotation et décrochement automatique au sol;
- Liaison aérienne sans base avec hauteur de 4180 mm;
- Cylindres de soulèvement «Pull-type» (1 cylindre par colonne) pour fiabilité maximale;
- Synchronisation des chariots avec câble;
- Système de sécurités mécaniques à insertion automatique avec déblocage manuel;
- Unité de contrôle équipée avec commandes «homme-mort»;
- Fournis standard avec extensions tampon de longueur 60 mm;
- Barre anticollision disponible sur demande.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Elevador electrohidráulico con brazos telescópicos de 3 etapas simétricos (versión S) o asimétricos (versión A) equipados con protecciones para los pies;
- Brazos rebajados (95 mm) concebidos para simple montaje de prolongadores para tacos y equipados con dispositivo anti-rotación et desenganche automático al suelo;
- Conexión aérea sin base de altura 4180 mm;
- Cilindros de levantamiento «Pull-type» (1 cilindro por columna) para fiabilidad máxima;
- Nivelación y sincronización de las carretillas tramite cable;
- Enganche automático de las seguridades mecánicas con sistema de desbloqueo manual;
- Unidad de control con mandos tipo «hombre-presente»;
- Provistos estándar con extensiones para tacos de altura 60 mm;
- Barra anti-colisión disponible bajo pedido.



TECO srl
Via Pio la Torre, 10 - 42015 Correggio (RE) - Italy
Tel: +39 0522 631562 - Fax: +39 0522 642373
Web site: www.teco.it - www.tecoautomotive.com
E-mail: teco@teco.it

