



3202 & 4202

Automotive Equipment

Élévateurs à 2 Colonnes Électro-Hydrauliques



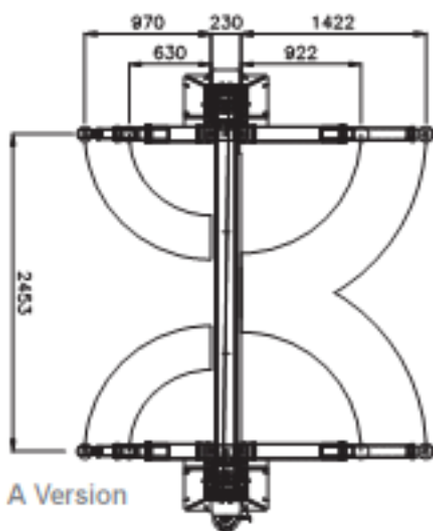
- DONNÉES TECHNIQUES

	TECO 3202	TECO 4202
CAPACITÉ	3200 Kg (7055lbs)	4200 Kg (9260 lbs)
HAUTEUR DE LEVAGE	2010 mm (79")	
HAUTEUR MINIMALE	95 mm (3,7")	
TEMPS DE LEVAGE	40 sec	
ALIMENTATION	230-400V/50-60Hz	
MOTEUR ÉLECTRIQUE	2,2 kW (3,0 Hp)	
POIDS NET	690 Kg (1520 lbs)	745 Kg (1640 lbs)

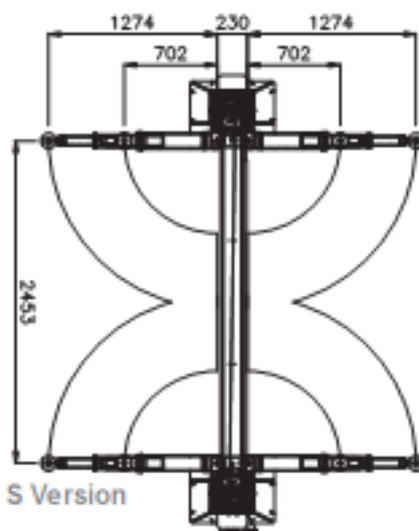
Ponts électro-hydrauliques à 2 colonnes avec liaison aérienne sans base pour voitures, SUV et fourgons avec capacité de 4200 Kg pour le TECO 4202 A&S et 3200 Kg pour le TECO 3202 A. Avec temps d'installation extrêmement rapide, les produits sont disponibles en version A avec bras asymétriques à 3 étages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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

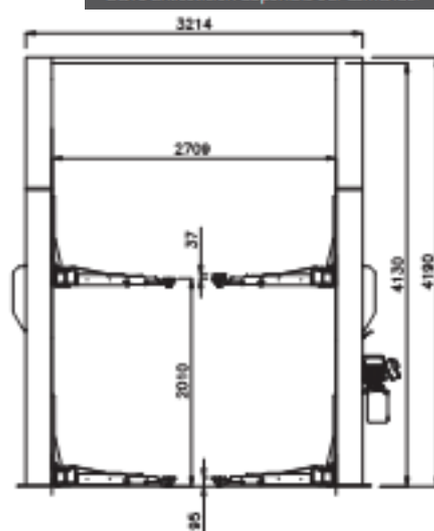
- Pont électro-hydraulique avec bras télescopiques à 3 étages symétriques (version S) ou asymétriques (version A) équipés avec protège-pieds;
- Bras extra-bas (95 mm) conçus pour un montage simple des extensions tampons et équipés avec dispositif anti-rotation et décrochement automatique au sol;
- Liaison 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.



A Version



S Version



ACCESSORIES – ACCESSOIRES – ACCESORIOS



RCS 478 769 359 00017



JC DISTRIBUTION SARL

Quartier Saint Philippe 07400 Alba la Romaine France

Tél : (+33) 04 75 51 95 01

Service commercial : (+33) 06 87 84 46 03 - (+33) 07 83 76 71 58

Web : www.jcd-levage.fr - Pour nous contacter : info@jcd-levage.fr

