

**Automotive Equipment** 

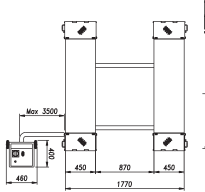
Versatilité - Valeur

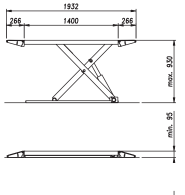
Pont Élévateur À Ciseaux Électro-Hydraulique



Pont élévateur électro-hydraulique à ciseaux extra-bas pour voitures et fourgons équipé avec rampes suspendues et double circuit hydraulique de sécurité. Le TECO 300 F offre une capacité de 3000 Kg et une hauteur maximale de levage de 930 mm. Disponible aussi en version M mobile en utilisant le KIT M disponible sur demande.

| CAPACITÉ            | 3000 Kg (6615 lbs)  |
|---------------------|---------------------|
| HAUTEUR DE LEVAGE   | 930 mm (36,5")      |
| HAUTEUR MINIMALE    | 95 mm (3,7")        |
| TEMPS DE LEVAGE     | 30 sec              |
| NIVEAU SONORE       | $< 70 \pm 3  dB(A)$ |
| ALIMENTATION        | 200-400V/50-60Hz    |
| MOTEUR ÉL. TRIPHASÉ | 1,1 kW (1,5 Hp))    |
| POIDS NET           | 440 kg (970 lbs)    |





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pont élévateur à ciseaux extra-bas de hauteur minimale 95 mm;
- Alignement des plateformes par 2 traverses de connexion anti-torsion;
- Rampes de montée et descente incorporées aux plateaux de levage;
- Double circuit hydraulique de sécurité (2 cylindres par plateforme) pour obtenir la sécurité maxi de travail sans utiliser systèmes à crémaillère mécanique;
- Soupapes de contrôle descente assemblées sur chaque cylindre hydraulique de levage;
- Fin de course de sécurité avec signal acoustique pendant la dernière phase de la descente;
- Unité de contrôle équipée avec commandes «homme-mort» à basse voltage.

## ACCESSORIES - ACCESSORIOS













STANDARD

OPTIONAL
For other optional accessories, refer to separate catalogue

## JC DISTRIBUTION SARL

RCS 478 769 359 00017



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