



Automotive Equipment

C412 IE C372 IE



Pont
élevateur

**Pont élévateur électrohydraulique dessous de
caisse à ciseaux, pour garagistes, réparateurs de
voitures et carrossiers**



4000 3600



Solide support vérin et fixation sur base
et **chemin de roulement amovible** pour un
entretien plus aisé



**Configuration pour installation à
encastrement**



Automotive Equipment

C412 IE - C372 IE

Pont
élevateur

Alignement chemins de roulement par système **MASTER/SLAVE**.



BOULON RÉGLABLE

Boulon réglable avec caoutchouc d'amortissement de fin de course.

CHEMINS DE ROULEMENT AVEC RALLONGE

Chemin de roulement avec **rallonge extractible**.



PATINS DE GLISSEMENT

Patins de glissement de **grandes dimensions** à **lubrification automatique**.

ACCESSOIRES INCLUS

- Douilles à lubrification automatique sur tous les composants en rotation
- Set de 4 tampons en caoutchouc

ACCESSOIRES CONSEILLÉS

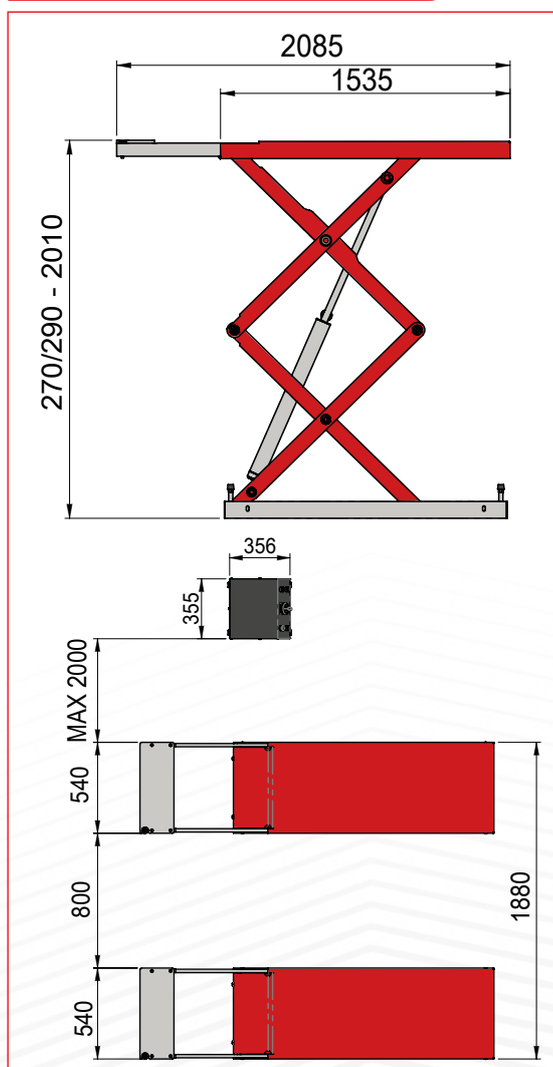
- Paire de traverses et tampons pour véhicules tout-terrain
- Kit pour installation à encastrement ad

Pour les autres accessoires, veuillez consulter le catalogue

DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	Teco C412 IE	Teco C372 IE
Portée pont élévateur	4000 kg	3600 kg
Temps de montée	45 s	
Moteur triphasé	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
Moteur monophasé	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Hauteur maxi de levage	2010 mm	
Hauteur min. pont élévateur	290 mm	270 mm

DIMENSIONS



Les photographies, caractéristiques et données techniques n'engagent en rien le fabricant. Elles peuvent subir des modifications sans préavis.

Cod. DPTC000506_06_2024



NEXION SPA - ITALY -
www.tecoautomotive.com - teco@teco.it

Designed in
ITALY

