

CASCOS

PROFESSIONNELS DE L'ÉLEVATION



2 PONT ÉLÉVATEUR À COLONNES

C 3.2 AVEC CHÂSSIS



Ref.	kg		Min		
13120E	3.200 Kg.	600 Kg.	100 mm.	400/230 V. 3.7kW	45"
13183E Monophasé	2.800 Kg.	600 Kg.	100 mm.	230 V. 2.2kW	80"

FIABLE

SOLIDE

INDÉFORMABLE



SlenderTec™
Super Strength Column Made in Germany



Nos profilés Spéciaux

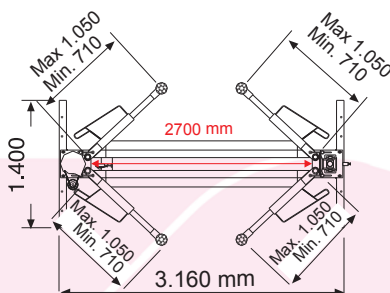
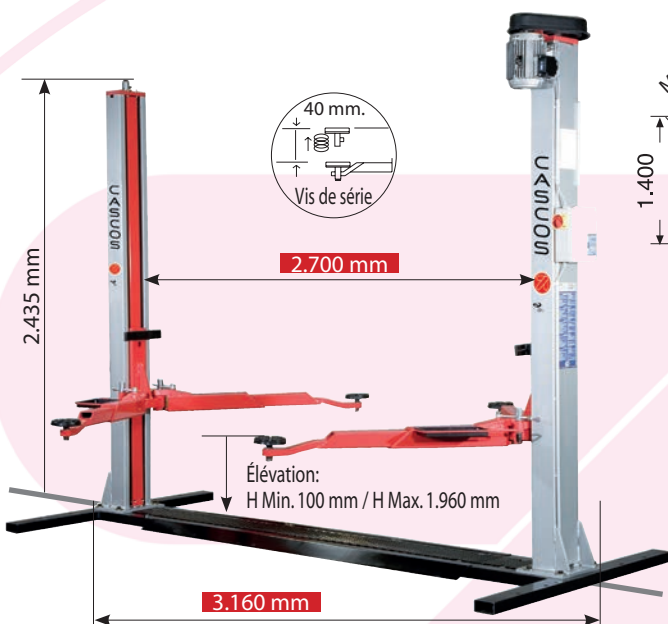
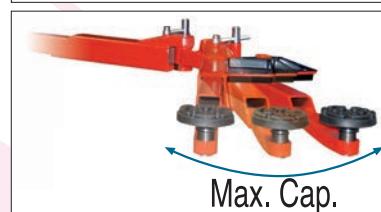
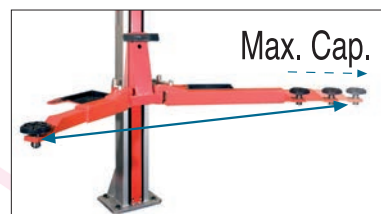
SlenderTec™
Super Strength Column Made in Germany

nous permettent de fabriquer des colonnes très résistantes et moins volumineuses.

Charge maximale HOMOLOGUEE



Dans n'importe quelle position



Espace de travail:

- **Grand espace entre colonnes 2.700 mm.**

Espace atelier:

- **Largeur totale de 3.160 mm**

Nos ponts élévateurs supportent la **charge maximale** indépendamment de:

- La répartition de la charge du véhicule (réversibilité).
- L'angle d'ouverture ou de déploiement des bras.

Réversibilité

Les bras symétriques (4 identiques) permettent de **lever le véhicule dans les deux sens (sens de marche et marche arrière).**

Cette réversibilité s'adapte à n'importe quel espace de travail en faisant abstraction de l'emplacement des alimentations électriques, de la luminosité du garage, des agencements intérieurs, etc...



CASCOS

RWTUV



2006/42/CE & EN-1493:2011
European Directives
& Approved Standards

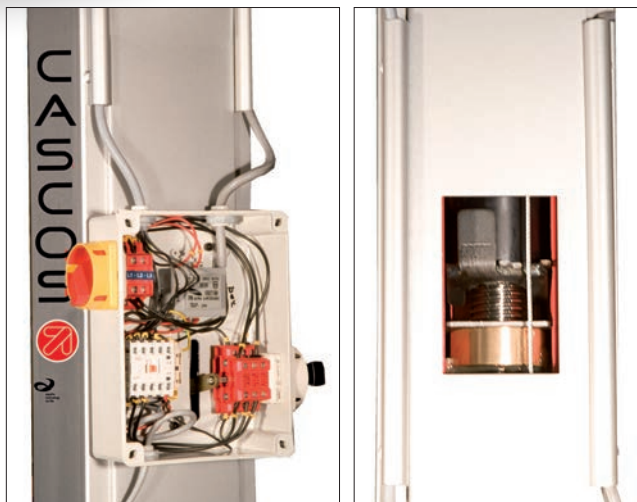


After-Sales Quality & Service prize

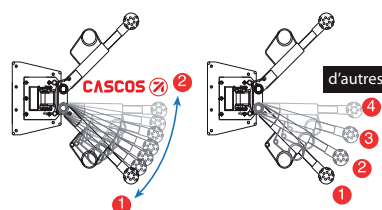
Réf. 13120E
Réf. 13183E

2 COLONNES: PONT ÉLÉVATEUR C 3.2 AVEC CHÂSSIS

Nos ponts sont dessinés pour avoir une **fiabilité** maximale et une simplicité ainsi qu'une robustesse des ensembles **mécaniques et électriques**, conduisant à un entretien économique.



Roulements guides en acier de **haute qualité**, moins d'usure et meilleur guidage qu'avec les patins nylons.



Notre système de sécurité de bras offre **plus de possibilités d'ouverture** pour le positionnement sous le véhicule.



Le plus grand diamètre du marché

Vis laminée de 45 mm de diamètre avec des écrous de haute qualité spécialement dessinés, qui:

- Offrent **moins de frottement**.
- Assurent une **plus grande durabilité**.



Nos **bras surbaissés** permettent de lever des véhicules d'une garde au sol minimale (100 mm).

Details exclusifs:

- Plateaux "range outils"
- Protections de portes par tampons caoutchouc.
- Rideau métallique de protection de la vis.



La grande distance entre les colonnes permet une **large ouverture des portes**.



Accessoires

Kit de cales extensibles

Série H. Min 100-H. Max 141



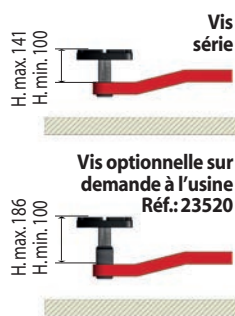
Réf.: 20650

Cales adaptables



Réf.: 20800

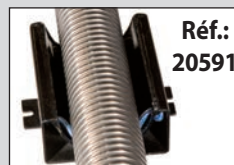
Vis double



Vis série

Vis optionnelle sur demande à l'usine
Réf.: 23520

Kit lubrification permanent



Réf.: 20591

Porte-outils magnétique



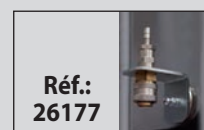
Réf.: 26141

Prise de courant intégrée



Réf.: 22163

Connecteur d'air magnétique



Réf.: 26177

www.cascos.es



CASCOS

CASCOS MAQUINARIA, S.A.

Zurrupitieta, 8 - Pol. Ind. Jundiz • Apartado 264
01015 VITORIA-GASTEIZ / España/Espagne
Tel. +34 945 290 294 / Fax +34 945 290 055
e-mail: cascosp@casco.es

PHOTOS ET DESSINS NON CONTRACTUELS