

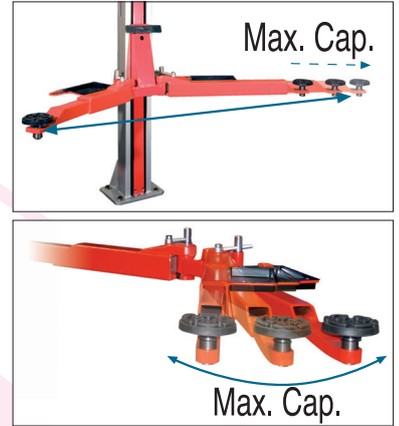


Réf.					
13998S	5.500 Kg.	1.200 Kg.	105 mm.	400/230 V. 3+3kW	40"



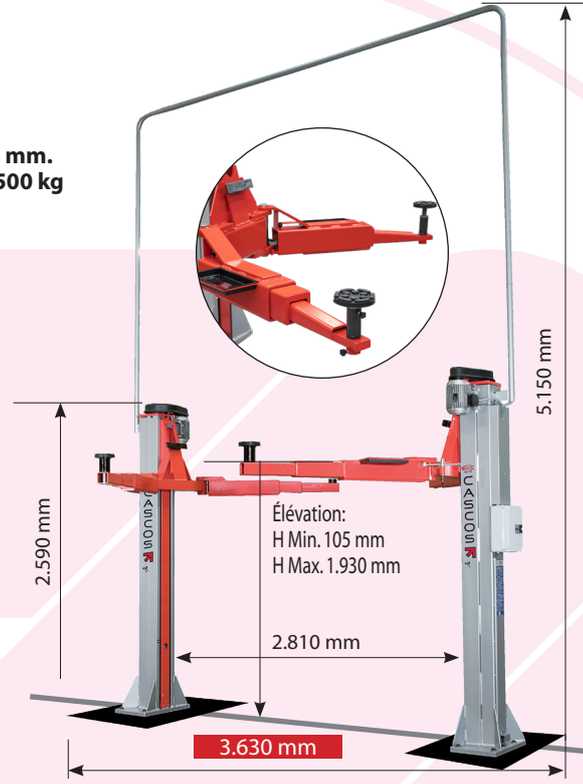
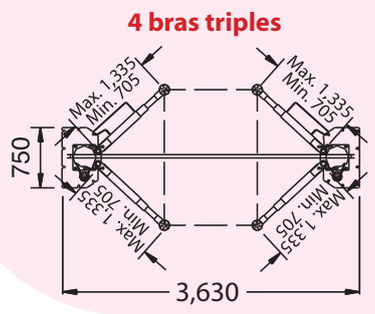
Nos profils Spéciaux **SlenderTec™** Super Strength Column Made in Germany nous permettent de fabriquer des colonnes très résistantes et moins volumineuses.

Charge maximale HOMOLOGUEE
Dans n'importe quelle position



NOUVEAU MODÈLE + PERFORMANT

- hauteur minimale seulement 105 mm.
- plus grande capacité de levage 5.500 kg
- plus de polyvalence : utilitaires, fourgonnettes, 4x4



Les élévateurs **CASCOS** supportent la charge maximale indépendamment de:

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

Espace de travail:

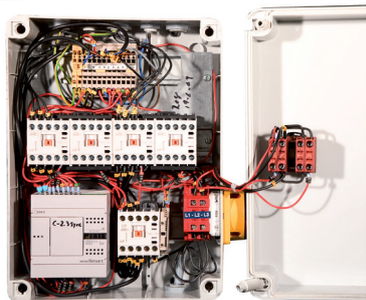
- Grand espace entre colonnes **2.810 mm.**
- Largeur totale de **3.630 mm.**

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...

Grand polyvalence





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**.



Synchronisation des colonnes par un automate programmable et par des détecteurs à induction.

Le système **le plus fiable** du marché. Avantages sûr les autres systèmes:

- Le frottement est inexistant, il n'y a pas positionnement de la charge ou dénivellation au sol comme avec le système par câble.
- L'automate à différence de la carte électrique est **programmable** et **moins sensible aux changements de tension ou courts-circuits**.
- L'automate permet une **identification simple et rapide** de l'état de **fonctionnement** (système de leds).

Details exclusifs:

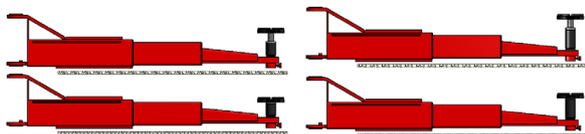
- Plateaux "range outils"
- Protections de portes par tampons caoutchouc.
- Rideau métallique de protection de la vis.



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



Cales de série 60 et 100 mm.



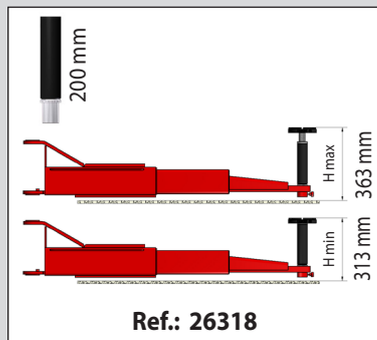
La grande distance entre les colonnes permet une **large ouverture des portes**.



CASCOS peut vous proposer une gamme de chevilles (Agrément Technique Européen) pour l'installation de ses ponts élévateurs.

Accessoires

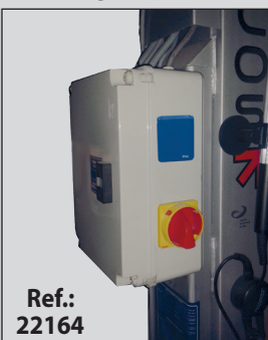
Cales hautes



Porte-outils magnétique



Prise de courant intégrée (usine)



Connecteur d'air magnétique



Boutonnage supplémentaire opposé (SYNC)

