

PONT ÉLÉVATEUR À CISEAUX À COURSE RÉDUITE

3,0 T, ELECTRO-HYDRAULIC

Le nouveau pont élévateur à ciseaux à course courte XS30N / XS30N-CAT impressionne par sa longueur et sa largeur de plate-forme généreusement dimensionnées, qui permet d'accueillir une large gamme de véhicules. Il couvre les besoins dans le

domaine de l'entretien et la réparation des pneus et des travaux de carrosserie et il est idéal pour l'entretien et le travail à l'intérieur du véhicule.

- + Longueur et largeur de plate-forme adaptées aux SUV et fourgonnettes modernes
- + Extension de plate-forme - verrouillable à une seule main
- + Stable et sécurisée

La butée de norme CE garantit la protection des pieds sans plaque de protection des pieds. Cela permet également l'installation en fosse.

Pour permettre le levage de petits et de grands véhicules, la XS30N / XS30N-CAT dispose de rampes qui peuvent être dépliées des deux côtés, ce qui garantit une longueur totale de levage de 2150 mm et elle est verrouillable d'une seule main. Cela garantit également que les limousines ainsi que les grands SUV peuvent être montés.

Le pont élévateur est complètement assemblé et prêt à l'emploi immédiatement après le raccordement du système hydraulique sans effort d'installation majeur.

Les rampes avec des rouleaux en plastique assurent un faible frottement et déplacement sans effort sur le sol du garage.

Le pont élévateur a un double circuit hydraulique et deux axes de torsion qui peuvent maintenir la charge sans risque dans n'importe quelle situation.

FAITS SAILLANTS EN DÉTAIL



1 Pour permettre une installation des petits et des grands véhicules, le XS30N / XS30N-CAT a des extensions de plate-forme qui peuvent être pliées des deux côtés et facilement verrouillées.

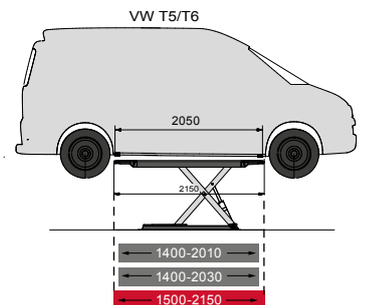
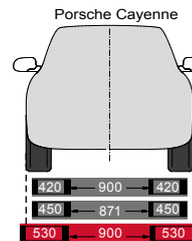
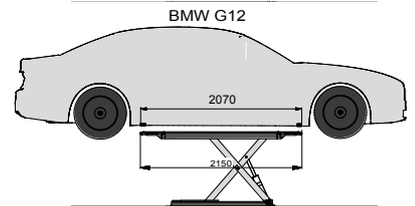
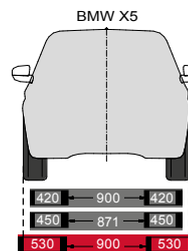
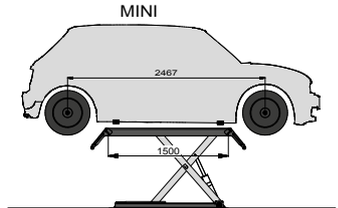
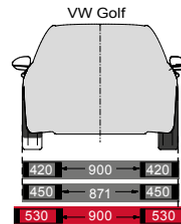
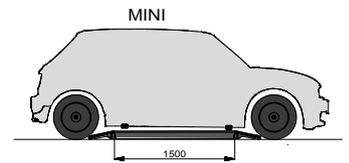
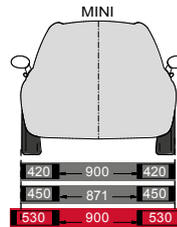
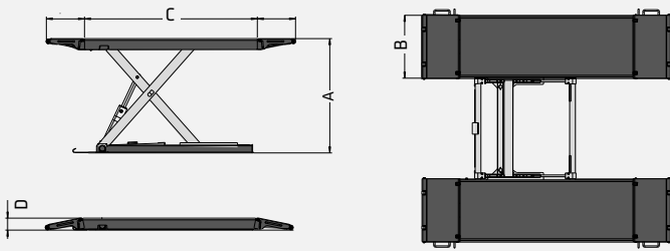
2 Deux circuits hydrauliques indépendants avec un total de 4 vérins de levage rendent inutiles des systèmes de sécurité supplémentaires.



3 Le XS30N / XS30N-CAT peut être installé sur n'importe quelle surface bétonnée sans travaux de fondation, l'ancrage au sol est possible mais pas nécessaire. Le pont élévateur peut être facilement déplacé dans le garage avec le kit mobile fourni.

4 La faible hauteur d'accès facilite le levage de véhicules avec moins de garde au sol.

XS30N / XS30N-CAT



| Modèle | XS30N | XS30N-CAT |
|---|--------------------|--------------------|
| Capacité de chargement | 3.000 kg | 3.000 kg |
| A Course de levage | 1000 mm | 1000 mm |
| Temps de levage | 30 s | 30 s |
| Temps d'abaissement | 20 s | 20 s |
| B Largeur des chemins de roulement | 530 mm | 530 mm |
| C Longueur des chemins de roulement | 1.500-2.150 mm | 1.500-2.150 mm |
| D Hauteur de passage / de franchissement | 105 mm | 105 mm |
| Largeur totale | 1.980 mm | 1.980 mm |
| Puissance moteur | 2.6 kW | 2.6 kW |
| Alimentation électrique | 230 / 400 V, 50 Hz | 230 / 400 V, 50 Hz |
| Poids | 530 kg | 530 kg |
| Numéro d'article | ROT.XS30N.193230 | ROT.XS30N.193308 |

Rotary
Autres producteurs

ACCESSOIRES



- 1 Doublure en caoutchouc
- 2 Doublure en caoutchouc
- 3 Longues rampes
- 4 Barre transversale
- 5 Boîte d'installation pour l'installation au niveau du sol
- 6 Boîte d'installation pour l'installation au niveau du sol y compris le châssis d'installation