

# C-Line

Lifting Equipment

4500



5500



Pont élévateur à ciseaux électrohydraulique à prise sous roues, pour le contrôle de géométrie « **CT** », à savoir doté de :  
- chemins de roulement oscillants arrière et logements des plateaux pivotants avant.

Pont élévateur dégage-roues auxiliaire « **LT** ».

Disponible dans les versions :

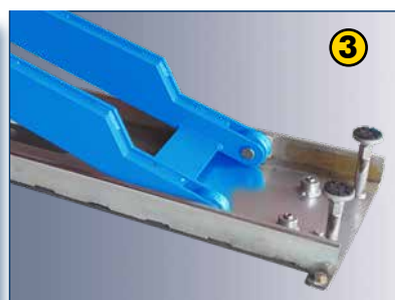
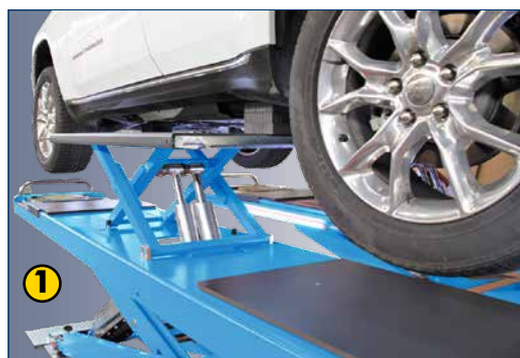
**Superlift 55/XC CT LT - Superlift 55/XC CT - Superlift 55/XC**

**Superlift 45/XC CT LT - Superlift 45/XC CT - Superlift 45/XC**



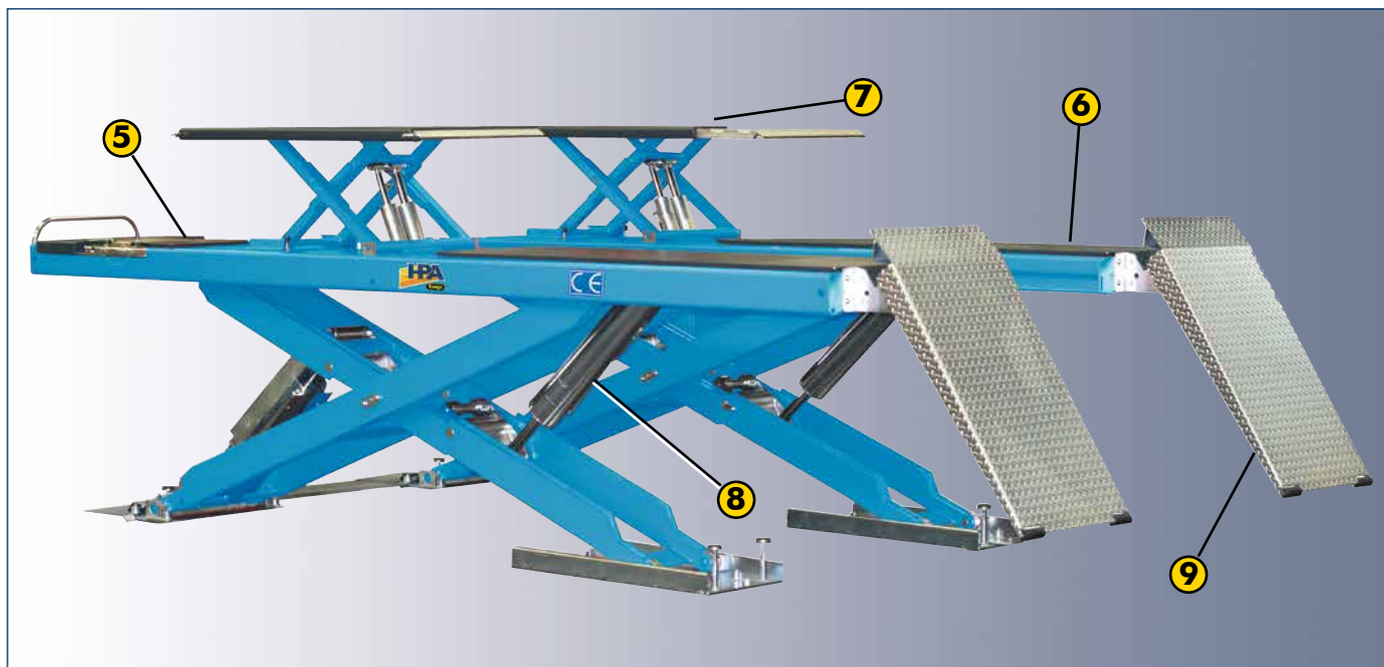
Pont élévateur ciseaux  
électrohydraulique

**SUPERLIFT 45/XC**  
**SUPERLIFT 55/XC**



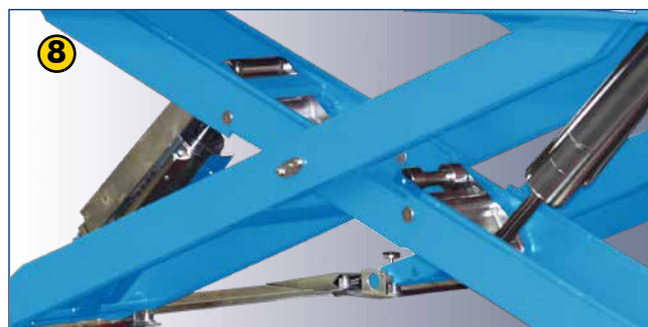
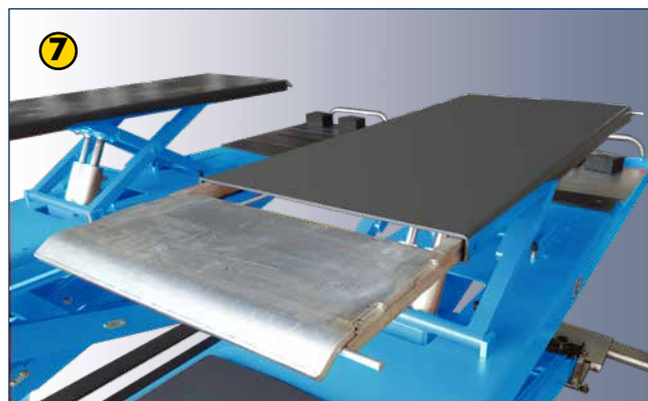
### Caractéristiques générales

1. « Lift-table », avec double vérin de levage pour assurer le parallélisme continu du levage.
2. Centrale de commande dotée de quelques touches essentielles et d'icônes fonctionnelles claires et intuitives.
3. Les versions pour contrôle de géométrie de la gamme offrent également la possibilité de régler le châssis de base.
4. Crémaillères de stationnement réglables, idéales pour des ajustements précis en cas de contrôle de la géométrie.



## Caractéristiques générales

- 5. Logement pour plateau pivotant réglable.
- 6. Chemins de roulement oscillants avec verrouillage pneumatique depuis la centrale.
- 7. Pont élévateur à double vérin de levage et doubles rallonges avant et arrière pour une plus grande flexibilité dans la prise des points de levage, aucun mouvement du véhicule sur le pont n'est nécessaire.
- 8. Mécanisme de levage à double levier pour assurer le parallélisme continu du levage.
- 9. Rampes courtes et robustes pour une montée aisée de la voiture grâce à la hauteur très réduite.



### Dotation

#### Tous les modèles sont dotés de :

- Système de nivellement automatique des chemins de roulement grâce au circuit hydraulique master/slave.
- Douilles à lubrification automatique sur tous les composants en rotation.
- Set de 4 tampons en caoutchouc.

### Accessoires sur demande

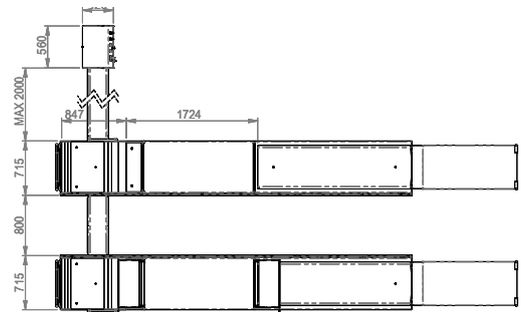
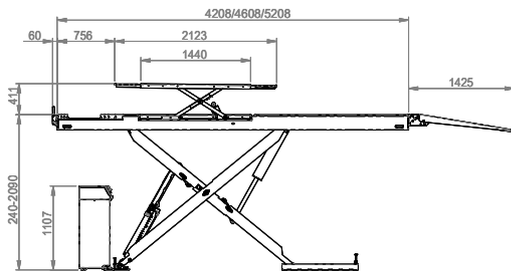
- Paire de traverses et tampons pour véhicules tout-terrain.
- Kit pour installation à encastrement.

### Données techniques

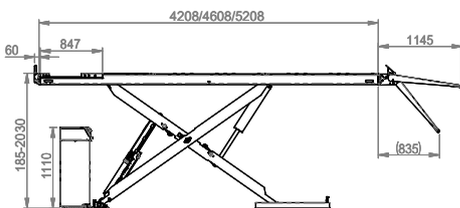
SUPERLIFT	45/XC	55/XC
Portée pont élévateur principal	4500 kg	5500 kg
Portée "LT"	4000 kg	
Temps de montée	45 s	
Moteur	400/230V - 3kW - 3ph - 50 /60 Hz	
Haut. maxi pont élév. principal	2010 / 2030 / 2090 mm	
Haut. maxi pont élév. "LT"	411 mm	
Hauteur min. pont élévateur	165 / 185 / 240 mm	
Longueur chemin de roulement	4208 mm	4608 / 5208 mm

### Dimensions

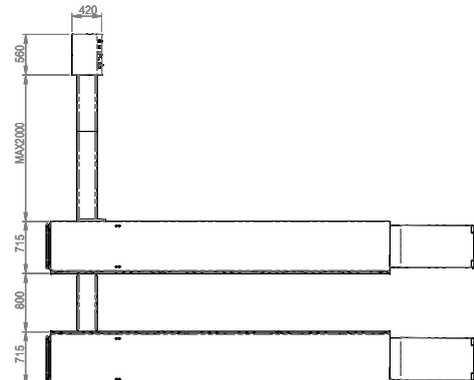
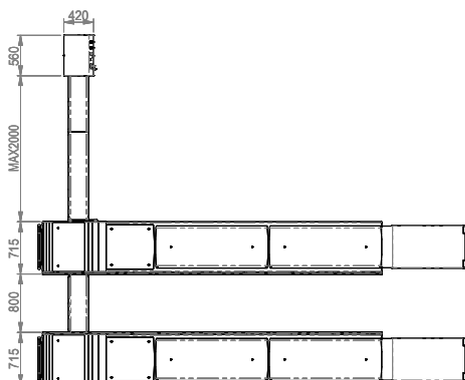
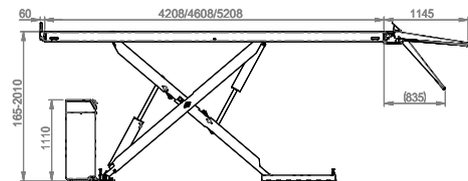
#### S.LIFT 45-55/XC CT LT



#### S.LIFT 45-55/XC CT



#### S.LIFT 45-55/XC



Les images, les configurations et les caractéristiques techniques présentées dans cette brochure ont pour but de présenter le produit et sont susceptibles d'être modifiées. Pour une définition correcte de la commande, se référer toujours au catalogue de prix en vigueur.

