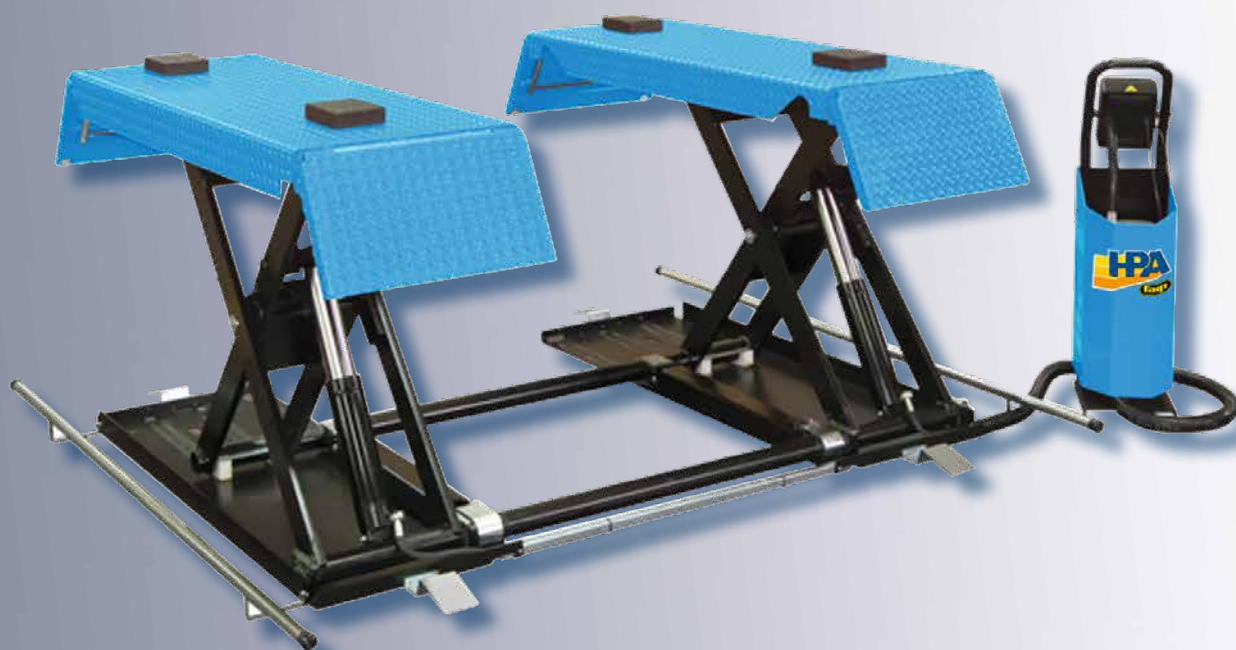


TEST AND GARAGE EQUIPMENT

3600



3200



Pont élévateur à ciseaux électrohydraulique réversible surbaissé pour **véhicules, SUV** et camionnettes; idéal pour garagistes, réparateurs de voitures et carrossiers. Alignement des chemins de roulement garanti par 2 solides barres anti-torsion. Unité de commande à basse tension avec **contrôles « homme présent »**. Disponible dans les versions pour installation au sol et encastrée.

HPA

faip

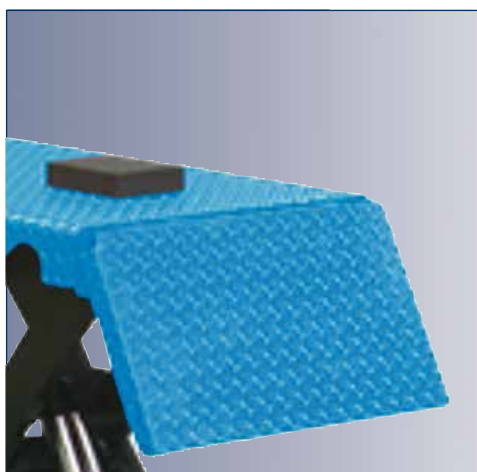


Pont élévateur à ciseaux
électrohydraulique réversible
surbaissé

SUPERLIFT 36-1XC B
SUPERLIFT 32-1XC B

SUPERLIFT 36-1XC B 32-1XC B

Pont élévateur à ciseaux électrohydraulique réversible surbaissé



Données techniques

Model	Superlift 36-1XC B	Superlift 32-1XC B
<input type="checkbox"/> Portée pont élévateur	3600 kg	3200 kg
<input type="checkbox"/> Temps de montée	25 s	
<input type="checkbox"/> Moteur triphasé	400/230V - 3kW - 3ph - 50 /60 Hz	
<input type="checkbox"/> Moteur monophasé	230V - 3kW - 1ph - 50 /60 Hz	
<input type="checkbox"/> Hauteur maxi de levage	1000 mm	
<input type="checkbox"/> Hauteur min. pont élévateur	115 mm	



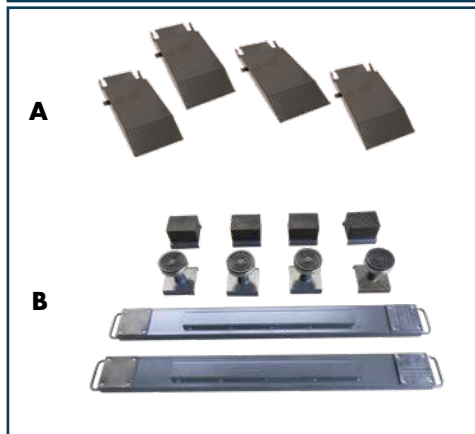
Chemins de roulement avec flaps suspendus, servant également de rampes pour la montée du véhicule.

Dotation

Tous les modèles sont dotés de:

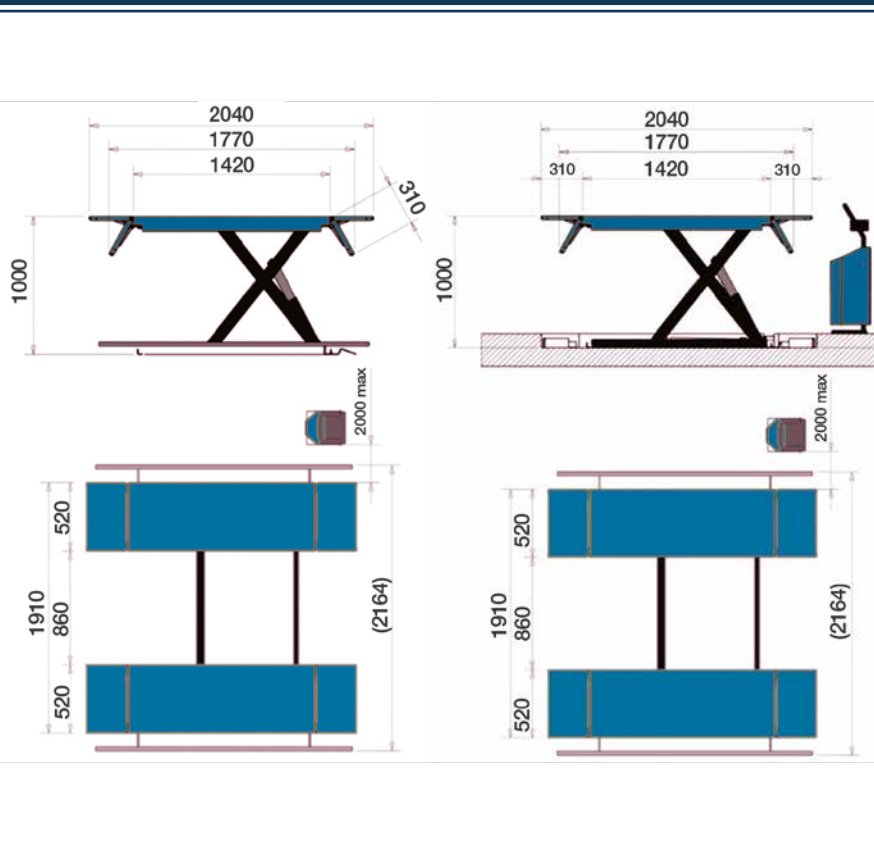
- Dispositifs de sécurité à verrouillage automatique, dotés de système pneumatique de déverrouillage.
- Barre anti-écrasement des pieds.
- Set de 4 tampons en caoutchouc.

Accessoires sur demande



- A.** Kit extensions rampes
- B.** Paire de traverses et tampons pour véhicules tout-terrain

Dimensions



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.

