

# La gamme autop - La clé pour votre succès!

## autop Quattrolift

Pont hydraulique à 4 vérins avec une capacité de 5,0 t pour la réception, la réparation et la géométrie. Les plateformes de haute précision repondent aux tolérances admises par les constructeurs d'automobiles.

Ce pont à 4 vérins a une stabilité extraordinaire et est conçu sur la base de composants standards. L'option du cric d'essieu permet le levage en roues-libres, même de véhicules avec des points d'appui difficiles.



Quattrolift 4.50 F 550

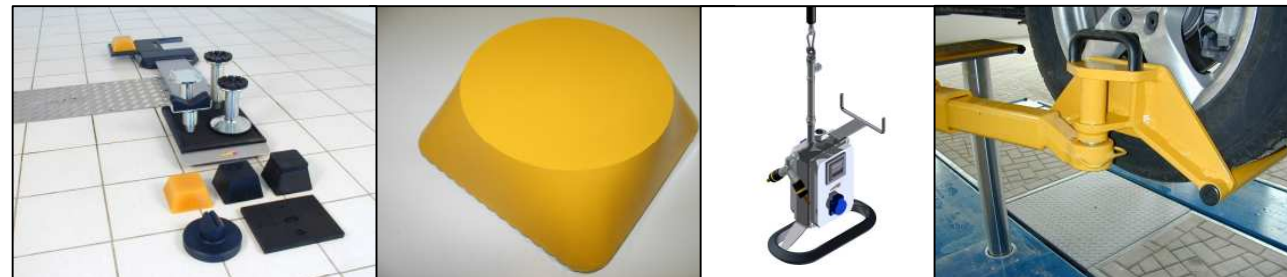
## autop Biglift

Pont idéal pour la nouvelle génération de véhicules utilitaires avec capacité de levage 6,5 t avec des bras: Biglift 2.65 Saaa 230 et Biglift 2.65 Saaa 145 avec capacité de levage 6,0 t avec chemins de roulement: Biglift 4.60 F 550 pour la réparation, maintenance et travaux de carrosserie.



Biglift 2.65 Saaa 230

## autop accessoires



Câles, patins d'appui

Câle d'appui 40 mm

Module d'énergie avec prise LAN

Dispositif de levage aux roues

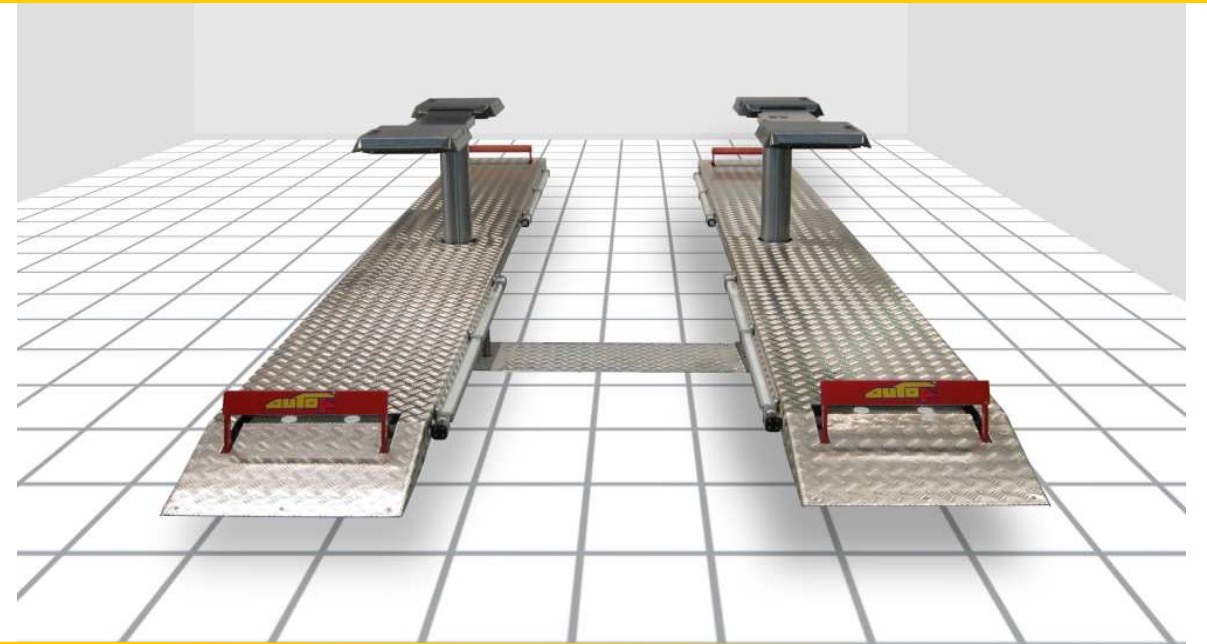
Et en plus:  
Nos technico-commerciaux se mettent à votre disposition pour toutes demandes de planification et modernisations.

Sous réserve de modifications techniques. Edition: 01/2010



autop Maschinenbau GmbH \* Sandkampstraße 90 \* D-48432 Rheine  
Tel. 05971/8602-02 \* Fax 05971/860225 \* E-Mail: [mail@autop.de](mailto:mail@autop.de) \* [www.autop.de](http://www.autop.de)

# La gamme autop - La clé pour votre succès!



## autop – une technologie qui passionne!

Les ponts autop sont des ponts électro-hydrauliques avec 1 à 4 vérins avec une capacité de levage de 3,0 à 6,0 t. Un très haut niveau de qualité avec des solutions innovatives pour la réception, la réparation, la carrosserie, le diagnostic et la géométrie.

En particulier les ponts à bras avec le grand choix d'accessoires sont appropriés pour le levage professionnel d'une très grande gamme des véhicules.

L'avance de qualité des ponts autop est visible sur tous les produits:

- Construit et fabriqués suivant norme EN 1493
- Structures de levage innovatives
- Signal d'alarme pour la descente
- Brides de guidages en aluminium coulé sous pression
- Chromage de l'hydraulique avec une épaisseur exemplaire de 30 microns
- Dispositif de guidage / synchronisation flexible
- Galvanisation à chaud
- Groupe moto-pompe avec moteur immergé, sur demande avec huile écologique
- Entreprise certifiée suivant DIN EN ISO 9001:2008

autop donne une garantie de 5 ans sur le joint haute pression, la bride de guidage et le dispositif de synchronisation.



autop Maschinenbau GmbH \* Sandkampstraße 90 \* D-48432 Rheine  
Tel. 05971/8602-02 \* Fax 05971/860225 \* E-Mail: [mail@autop.de](mailto:mail@autop.de) \* [www.autop.de](http://www.autop.de)

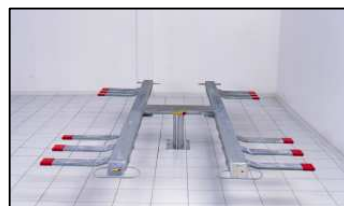
# La gamme autop - La clé pour votre succès!

## autop Sololift

Pont mono-vérin hydraulique avec une capacité de levage de 3,0 ou 3,5 t. en construction compacte pour la carrosserie, le lavage et la réparation et maintenance.

La gamme Sololift comprend également un modèle

- avec des bras pivotants ainsi qu'un modèle
- avec plateforme Pv avec des têtes en xy en option.



Sololift 1.30 Fv Uni

## autop Masterlift

Ponts jumeaux hydrauliques pour la réception, la réparation et la carrosserie avec une capacité de levage de 3,0 ou 3,5 t.

Les ponts autop Masterlift sont robustes et confortables pour un levage de véhicules simple et rapide.

Le grand choix de patins d'appui garantissent un levage professionnel de voitures, même avec des points d'appui difficiles.

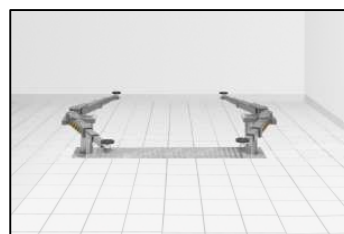
La gamme Masterlift comprend également les modèles à bras

- 2.30 Sav 230 Carrosserie
- 2.30 Sa 230 Sport

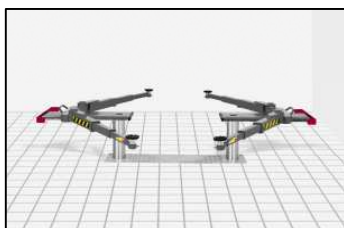
et aussi le modèle Masterlift Synchro – un pont avec une synchronisation électronique, un modèle pour des installations spéciales en tubes PVC.



Masterlift 2.35 Pv 140-200 BMW



Masterlift 2.35 Saa 230



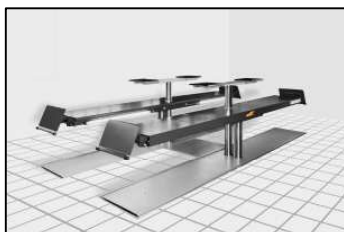
Masterlift 2.35 Saav 135 VAN

## autop Masterlift Combi

Pont jumeaux hydraulique avec une capacité de 3,5 t pour la réception, la réparation et maintenance et le diagnostic.

Le Combi est un pont universel. En réception il représente aussi bien un pont à chemins de roulement qu'un pont de réparation. La construction est simple et consiste en composants standards. Le pont peut être combiné avec:

- Combi Pv
- Combi Saa
- Combi Saav



Masterlift 2.35 F 420 Combi Pv



Montée en sécurité

autop Maschinenbau GmbH \* Sandkampstraße 90 \* D-48432 Rheine  
Tel. 05971/8602-02 \* Fax 05971/860225 \* E-Mail: [mail@autop.de](mailto:mail@autop.de) \* [www.autop.de](http://www.autop.de)

# La gamme autop - La clé pour votre succès!

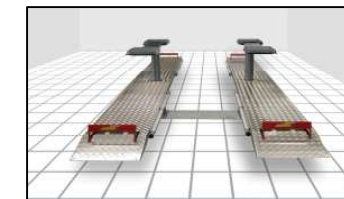
## autop Masterlift Combi Check in

Pont jumeaux hydraulique spécialement conçu pour la réception. Le nouveau Masterlift Combi Check in est très fonctionnel et donne une très bonne impression.

La longueur utilisable de la plateforme est de 4400 mm et le levage auxiliaire dispose d'une hauteur de levage de 1850 mm. Ainsi le pont est un vrai pont universel.

Accès facile avec la possibilité d'un levage en roues-libres.

L'installation encastrée dans le sol est également possible.



Masterlift 2.35 Combi Check in

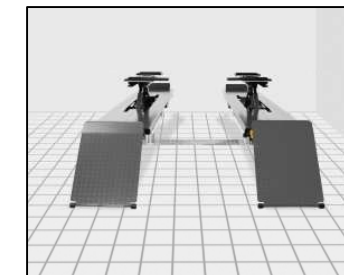
## autop Profilift

Pont jumeaux hydraulique avec une capacité de levage de 4,0 t pour la réception et la réparation.

Le Profilift est disponible avec des chemins de roulement lisses ou avec un levage auxiliaire intégré.

Un accès facile avec la possibilité de levage en roues-libres.

Une installation encastrée – aussi avec sol automatique - est également possible.

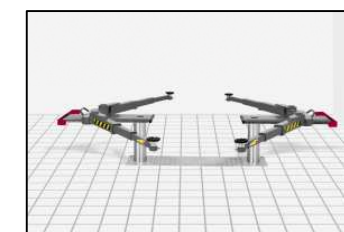


Profilift 2.40 Fn 460

## autop Cargolift

Pont jumeaux hydraulique avec une capacité de levage de 5,0 t pour la réception, la réparation et pour le contrôle technique.

Utilisation possible du petit VP jusqu'à la camionnette.



Cargolift 2.50 Saav 145 Jumbo



Cargolift 2.50 F 480 Fahrbahn



Montée en sécurité!

autop Maschinenbau GmbH \* Sandkampstraße 90 \* D-48432 Rheine  
Tel. 05971/8602-02 \* Fax 05971/860225 \* E-Mail: [mail@autop.de](mailto:mail@autop.de) \* [www.autop.de](http://www.autop.de)