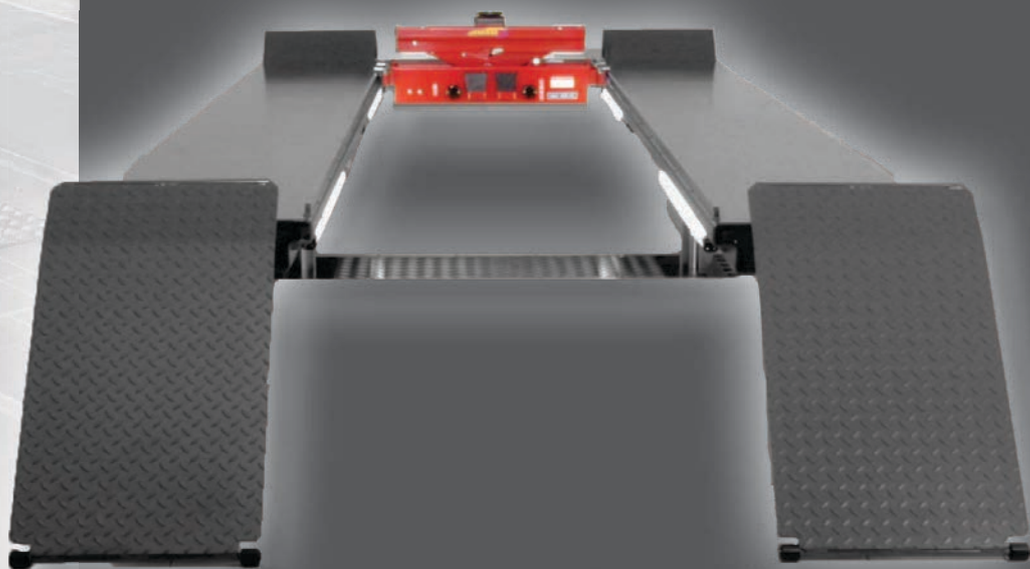


# Il massimo della sicurezza!



## autop Biglift 2.50 F 480

Il Biglift a piattaforme è stato sviluppato per sollevare facilmente veicoli con diversi telai e basi ruota.

Il possibili accessori sono:

- Illuminazione per il sottoscocca
- Piattaforme installate sopra pavimento o incassate
- Assetto ruote
- Sollevamento assale, anche per basi ruota lunghe

### autop Maschinenbau GmbH

Sandkampstr. 90

D-48432 Rheine

Tel. ++49(0)5971/8602-02

Fax ++49(0)5971/8602-25

E-Mail: mail@autop.de

www.autop.de

...un'azienda del gruppo STENHØJ!

**autop**<sup>®</sup>  
Tecnologia di sollevamento professionale!

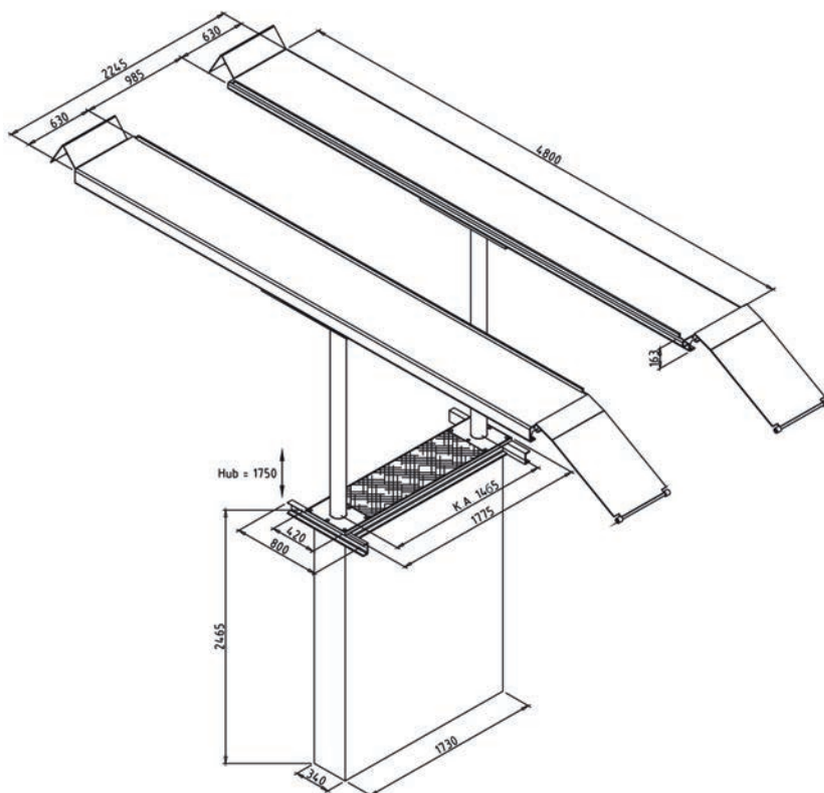
# Biglift 2.50 F 480

## Componenti:

- Due cilindri idraulici cromati
- Elementi guida anti-corrosione
- Unità di controllo SPS
- Drenaggio di emergenza pneumatico
- Sincronia flessibile e dispositivo di sicurezza
- Installazione in vasca a tenuta d'acqua
- Utilizzo di olio bio-sintetico non dannoso per l'ambiente
- Due piattaforme sopra pavimento, disponibilità di rampe di salita
- Piattaforme con superfici anti scivolo

## Accessori

- Cricco
- Illuminazione
- Accessori per assetto ruote



## Caratteristiche tecniche:

Portata	5.000	kg
Distanza pistoni	1.465	mm
Lunghezza corsa	1.750	mm
Altezza sollevamento	1.915	mm
Diametro cilindri	2 x 140	mm
Tempo di salita/discesa	45	sec.
Potenza	3.0	kW
Profondità fondamenta	2.665	mm
Alimentazione	230/400	V
	50	Hz
	16	A

## Piattaforme

Lunghezza	4.800	mm
Larghezza	630	mm
Base ruota, max	4.200	mm
Altezza di salita	165	mm

## Cricco

Portata	2.600	kg
Altezza di sollevamento	210	mm
3 punti sollevamento	medio / 690 / 1.500	mm
Funzionamento	aria idraulico	

## Service:

I nostri consulenti apprezzeranno aiutarvi nella pianificazione di una nuova officina o nella modernizzazione di una già esistente. Vi offriamo di lavorare su un nuovo concetto di officina inclusa un'offerta di attrezzature.

**Non esitate a contattarci!**



**DIAGNOSTICA TECNICA SERVIZI**

Via della Resistenza 68 - 48013 Brisighella (RA)  
Tel. +39 0546/81679 - Fax +39 0546/83162  
Sito web: [www.dtssrl.it](http://www.dtssrl.it) - E-mail: [info@dtssrl.it](mailto:info@dtssrl.it)



Tecnologia di sollevamento professionale!