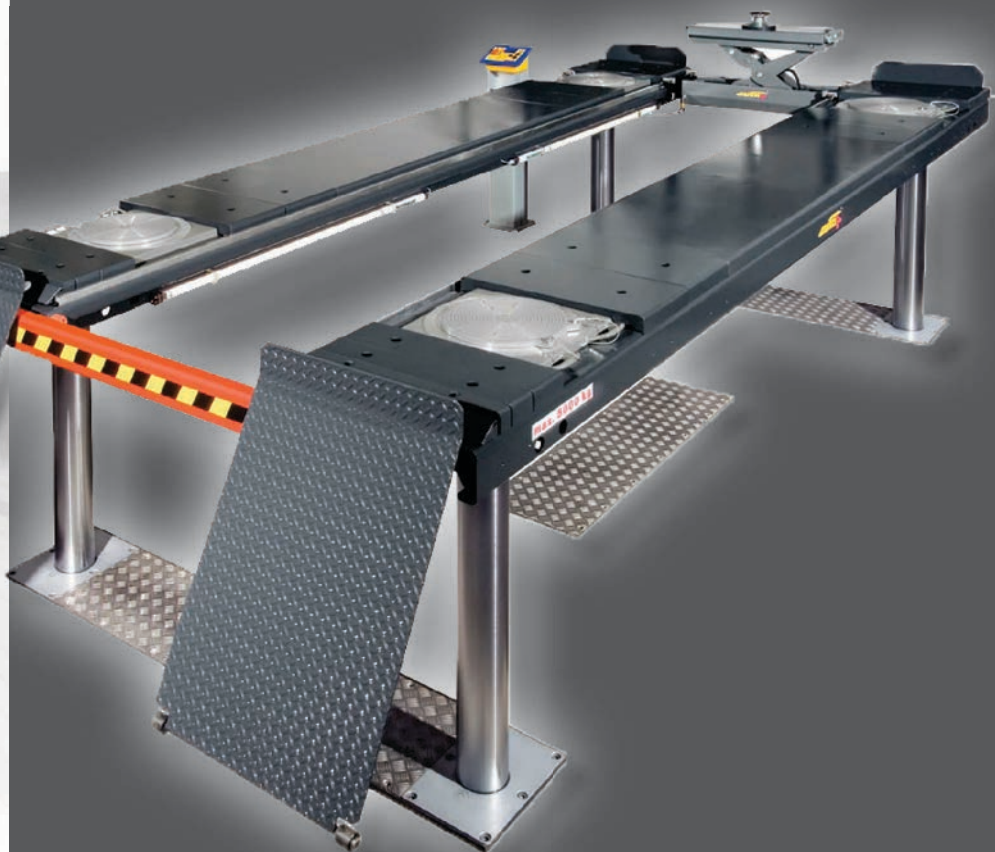


# Tecnologia di sollevamento divertente!



## autop Quattrolift 4.50 F 480/550 Assetto ruote

Il ponte Autop a 4 pistoni Quattrolift è appropriato per la riparazione e la manutenzione così che per la diagnosi.

Una vasta gamma di accessori:

- Incassi anteriori e posteriori per usare tutte e 4 le piastre girevoli o le piastre girevoli anteriori e le piastre di slittamento posteriori
- Spaziatori per il posizionamento delle piastre girevoli e/o piastre di slittamento

Tutto ciò rende questo ponte a piattaforme perfettamente adatto per l'assetto ruote. Il ponte ha le caratteristiche richieste dalle case produttrici e può essere equipaggiato con qualsiasi pacchetto per assetto ruote.

Per il sollevamento a ruota libera si può usare il cricco anche per veicoli molto difficili. Il kit di illuminazione optional migliora le condizioni di lavoro.

### 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

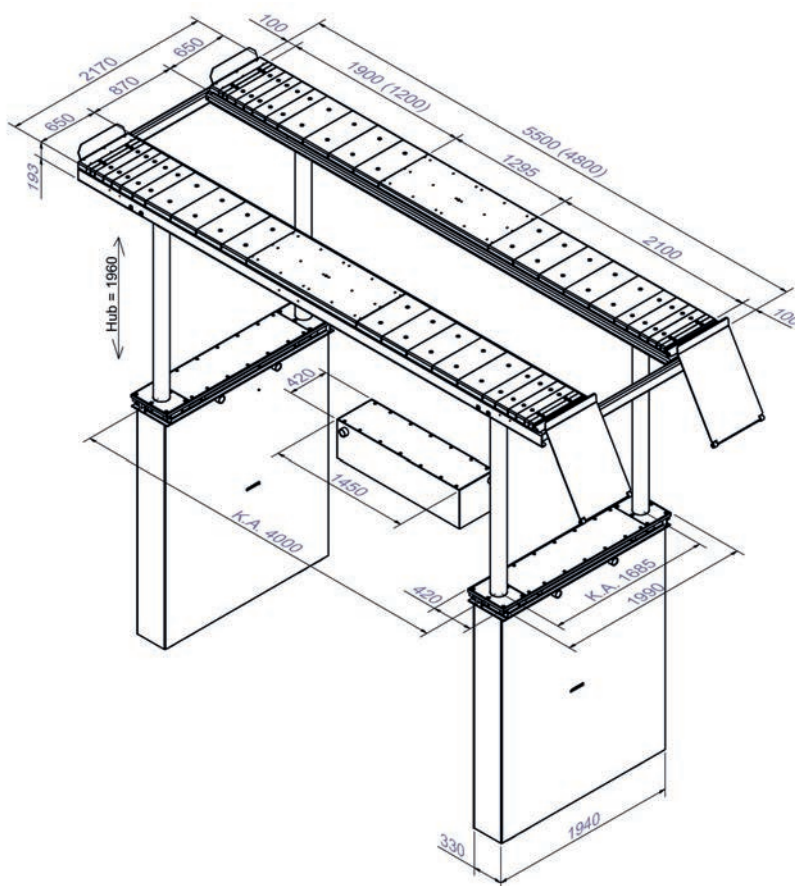
...un'azienda del gruppo STENHØJ!

  
Tecnologia di sollevamento professionale!

# Quattrolift 4.50 F480/550

## Componenti:

- Due unità idrauliche separate con ognuna due cilindri inversi
- Due cilindri cromati
- Elementi guida anti-corrosione
- Unità di controllo SPS con controllore micro, display digitale ed integrato, drenaggio di emergenza pneumatico
- Sincronia flessibile e dispositivo di sicurezza
- Installazione delle unità idrauliche in vasche a tenuta d'acqua
- Installazione dell'unità pompa e distribuzione dell'olio in una vasca a tenuta d'acqua separata
- Utilizzo di olio bio-sintetico non dannoso per l'ambiente
- Piattaforme con superfici anti scivolo



## Caratteristiche tecniche:

Portata	5.000	kg
Distanza pistoni	1.685/4.000	mm
Diametro cilindri	4 x 140	mm
Tempo di salita/discesa	circa 45	sec.
Lunghezza corsa	1.960	mm
Altezza sollevamento	2.155	mm
Profondità fondamenta	2.625	mm
Alimentazione	230/400 V, 50Hz, 16 A	
Potenza	3.0	kW

## Piattaforme

Lunghezza (F480)	4.800	mm
Lunghezza (F550)	5.500	mm
Larghezza	650	mm
Base ruota, max	4.850	mm
Altezza di salita	195	mm

## Cricco

Portata	2.600	kg
Altezza sollevamento	300	mm
Tempo di salita (aria con 1000/2000 kg)	27/52	sec
Pressione min/max	5.5/8.0	bar

## 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)

