



»» Pont élévateur mobile
FHB® 3500



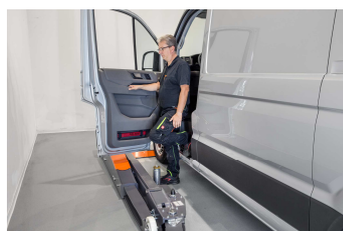
- + Pont mobile approprié pour voitures et VUL
- + Facilité de mise en place sans fixation au sol
- + Liberté de travail optimal, le soubassement du véhicule levé est aisément accessible
- + Sécurité de travail maximale assurée et sécurisée pendant la montée par une crémaillère directement reliée aux vérins hydrauliques
- + Entraînement hydraulique absolument insensible et nécessite très peu d'entretien



Accès libre



Zone de travail très claire



Ouverture libre des portes



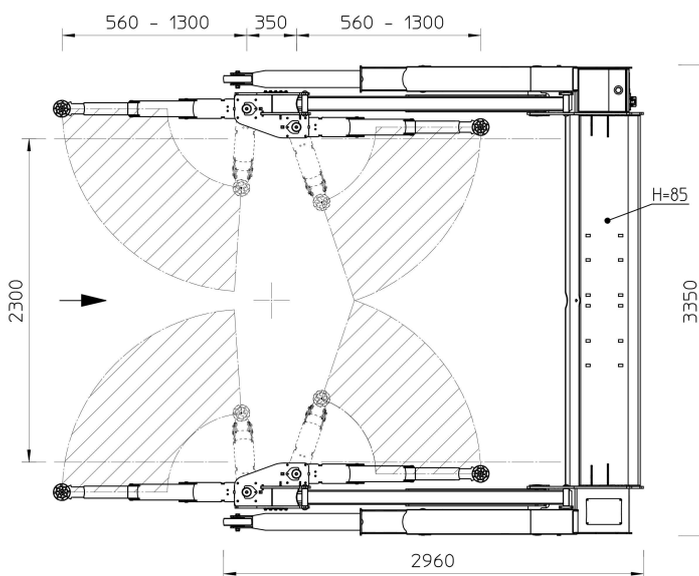
Pont facilement manœuvrable par une seule personne



Transport facile grâce aux socles de manutention



Vaste gamme d'accessoires disponible



Caractéristiques techniques – FHB3500

- | | |
|---------------------------|--|
| Force portante: | 3,5 T |
| Disposition de la charge: | 4 bras télescopiques symétrique, 560 - 1300 mm |
| Réception: | Hauteur minimale 120 mm |
| Passage: | 2300 mm |
| Hauteur de levage: | 1940 mm |
| Vitesse: | Monter / descendre env. 40 sec. |
| Entraînement: | Electro-hydraulique |
| Source d'énergie: | 2 batteries 24 V, 80 Ah |
| Branchement: | Prise 230 VAC pour chargeur |
| Sécurité de charge: | Verrouillage hydraulique et mécanique |
| Mécanisme de déplacement: | Timon hydraulique amovible, 2 roues avant |
| Couleur: | Orange RAL2004, gris RAL7015 |

Finkbeiner

Walter Finkbeiner GmbH
 Alte Poststrasse 9 · 72250 Freudenstadt · Allemagne
 Tél +49(0)7441-4031 · Fax +49(0)7441-87778
 info@finkbeiner.eu · www.finkbeiner.eu

La société Finkbeiner est certifié par

