

WHEEL TROLLEY TOWER LIFT



BENUTZERFREUNDLICHES ARBEITEN MIT RÄDERN IN HOHEN REIFENREGALEN

RÄDERAUFBEWAHRUNG MITILFE DES WHEEL TROLLEY TOWER LIFT

Der Wheel Trolley Tower Lift ist ein kompakter und platzsparender Hubwagen für die ergonomische Handhabung von Rädern in hohen Lagerregalen – die Lifthöhe beträgt bis zu 6 Meter. Das maßgeschneiderte Hubwerkzeug an der Vorderseite des Lifts ist mit dem beliebten Wheel Trolley kompatibel.

Das Hineinstellen und Herausnehmen der Räder aus den Lagerregalen erfolgt dank der Wheel Trolleys sehr präzise. Die Arbeit mit den Rädern ist in einem effektiven Tempo möglich, wobei auch die ergonomischen Aspekte nicht außer Acht gelassen werden.

Der Wheel Trolley Tower Lift ist in mehreren Versionen mit unterschiedlichen Hubhöhen, Hubkapazitäten und Batterietypen erhältlich. Alle Modelle finden Sie auf der Rückseite.

EIGENSCHAFTEN

- Ein- und Ausstieg auf beiden Seiten
- Hydraulische Kippfunktion des Hubwerkzeugs
- Ausstattung mit Rückfahrkamera und Infodisplay
- 3 feste Fahrtgeschwindigkeiten
- Transport der Räder direkt auf dem Wheel Trolleys
- Zwischen den Reifenregalen ist eine Breite von nur 1,4 m erforderlich
- Effizientes und ergonomisches Handhabung der Räder
- Mit Standardbatterie oder Lithium-Akku mit integrierter Heizung für ultraschnelles Aufladen und 3 Jahren Garantie erhältlich



MIT WHEEL TROLLEYS KOMPATIBEL

HUBKAPAZITÄT BIS 180 KG



AHCON[®]
MADE IN DENMARK

TOWER LIFT ZUSÄTZLICHE AUSRÜSTUNG

LITHIUM-AKKU

OPTIONAL IST DER WHEEL TROLLEY TOWER LIFT MIT LITHIUM-AKKU ERHÄLTlich. DIESER BATTERIETYP BIETET FOLGENDE VORTEILE:

- Wartungsfrei, Nachfüllen von Batterieflüssigkeit ist nicht erforderlich
- Ladedauer von nur 3 Stunden (zum Vergleich: 10 Stunden bei der Standard Batterie)
- Integriertes Heizsystem, das es ermöglicht, die Batterie bei Temperaturen unter 0°C zu laden
- Keine „Massage“ der Batterie in Phasen erforderlich, in denen sie nicht genutzt wird
- Möglichkeit, einen zusätzlichen Lithium-Akku zu erwerben und somit Ladezeiten zu vermeiden

ES IST MÖGLICH, EINE STANDARDBATTERIE EINES BEREITS ERWORBENEN TOWER LIFT GEGEN EINEN LITHIUM-AKKU AUSZUTAUSCHEN.

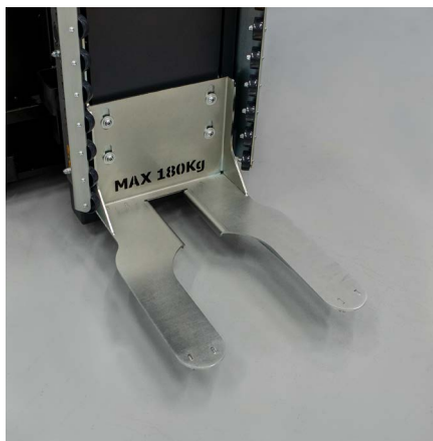
3 JAHRE
GARANTIE



OFF ROAD HUBWERKZEUG

ZUM EIN- UND AUSLAGERN VON RÄDERN IN REIFENREGALEN IST EIN HUBAGGREGAT FÜR DEN WHEEL TROLLEY TOWER LIFT VERFÜGBAR, DAS MIT DEM WHEEL TROLLEY OFF ROAD KOMPATIBEL IST

Der Wheel Trolley Off Road hat einen Durchmesser von 700 mm und ist für eine max. Belastung von 180 kg ausgelegt – und kann somit für Reifen von Allradfahrzeugen und Lieferwagen genutzt werden. Das Off Road Hubwerkzeug kann statt des Hubaggregats in Standardgröße nachträglich an einem bestehenden Wheel Trolley Tower Lift montiert werden.



DAS OFF ROAD
HUBWERKZEUG
IST AUSSERDEM MIT DEM
STANDARDMÄSSIGEN
WHEEL TROLLEY
KOMPATIBEL

WHEEL TROLLEY TOWER LIFT 2.0					WHEEL TROLLEY TOWER LIFT 2.1				
Hubwerkzeug	Standard Werkzeug		Off Road Werkzeug		Standard Werkzeug		Off Road Werkzeug		
Batterietyp	Standard Batterie	Lithium Batterie	Standard Batterie	Lithium Batterie	Standard Batterie	Lithium Batterie	Standard Batterie	Lithium Batterie	
Hubhöhe	5,3 Meter		5,3 Meter		6,0 Meter		6,0 Meter		
Max. Belastung	120 kg		180 kg		120 kg		180 kg		
Ladedauer	10 Stunden	3 Stunden	10 Stunden	3 Stunden	10 Stunden	3 Stunden	10 Stunden	3 Stunden	
Bestellnummer	0185TL2.0	0185TL2.0L	0185TL2.0+	0185TL2.0L+	0185TL2.1	0185TL2.1L	0185TL2.1+	0185TL2.1L+	

AHCON®
MADE IN DENMARK

010747 20 DE