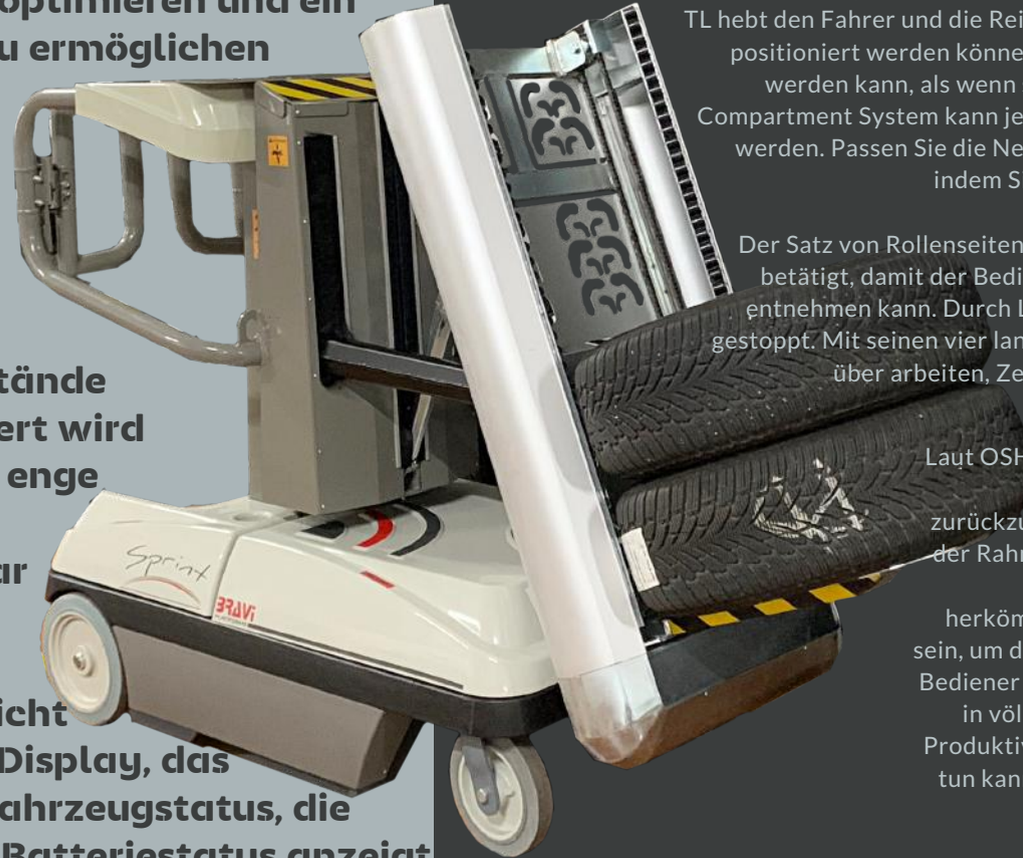


# Was ist das?

- Ein einzigartiger Kommissionierer für Reifen und Räder
- Es wurde mit dem Ziel entwickelt, die Belastung zu minimieren, den Platz zu optimieren und ein besseres Zeitmanagement zu ermöglichen
- Kann eine Höhe bis 5,35 m erreichen
- Dank seines innovatives Lift Compartment System, das Risk an Verletzungen, die durch manuelle Bewegung schwerer Gegenstände verursacht werden, eliminiert wird
- Kompaktes Design, passt an enge Stellen, die mit einem Gabelstapler nicht erreichbar sind, da das Lenksystem eine vollständige Drehung um die eigene Achse ermöglicht
- Bedienfeld mit großem LCD-Display, das über eine Ladeanzeige den Fahrzeugstatus, die Systembetriebszeit und den Batteriestatus anzeigt
- High-Cycle-Batterien, die eine erhöhte Anzahl von Hebe- / Senkzyklen oder eine Fahrt von 28 km ermöglichen



# Warum sollte man sich für den Sprint TL entscheiden?

## EFFIZIENT UND VIELSEITIG

Wenn die Reifen immer größer und schwerer sind, ist es wichtiger, Verletzungen zu vermeiden, die mit Handling und Bewegung der Reifen verbunden sind. Sprint TL hebt den Fahrer und die Reifen an, sodass sie leichter in der gewünschten Höhe positioniert werden können und eine schnellere und sicherere Leistung erzielt werden kann, als wenn sie manuell gehandhabt werden. Das innovative Lift Compartment System kann je nach Größe und Gewicht bis zu vier Reifen beladen werden. Passen Sie die Neigung und die Tragfähigkeit der Aufzugskammer an, indem Sie einfach die Tasten an Bord des Sprint TL drücken.

So einfach ist das!

Der Satz von Rollenseitenführungen wird zum Einrollen von Reifen elektrisch betätigt, damit der Bediener die Reifen problemlos aus der Aufzugskammer entnehmen kann. Durch Loslassen der Taste wird die Bewegung automatisch gestoppt. Mit seinen vier langlebigen 24-Volt-Akkus können Sie den ganzen Tag über arbeiten, Zeit sparen und die Effizienz des Fahrers verbessern!!

## SICHER

Laut OSHA sind 56% der Verletzungen an Schultern, Nacken und Rücken im Automobilsektor auf Reifenservice zurückzuführen. Die robuste Stahlgehäusekonstruktion und der Rahmen des Sprint TL ermöglichen die Handhabung von Reifen mit einem Gewicht von bis zu 100 kg. Bei herkömmlichen Methoden müssen zwei Personen beteiligt sein, um die Aufgabe auszuführen, während der Sprint es dem Bediener ermöglicht, die Gegenstände zu laden und zu heben in völliger Autonomie. Dies wirkt nicht nur positiv auf die Produktivität aus, sodass der Bediener in kürzerer Zeit mehr tun kann, sondern minimiert auch das Risk an Verletzungen aufgrund manueller Bewegungen.

## LANGLEBIG

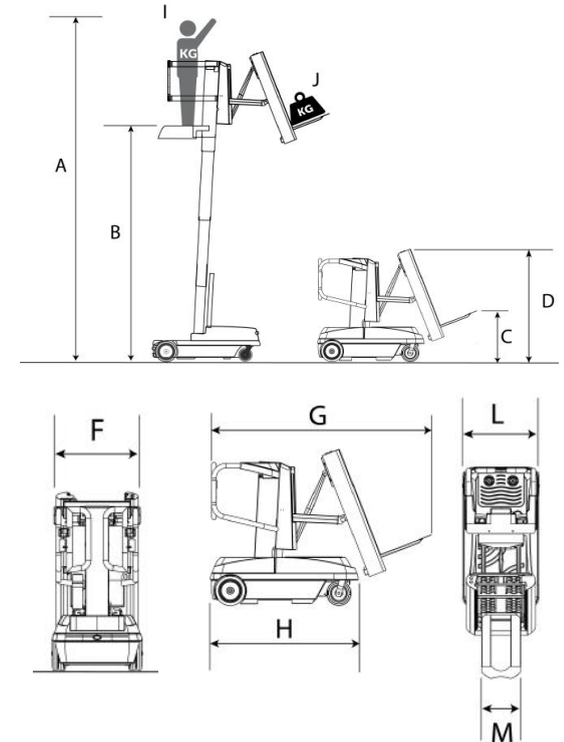
Die Sprint-Reihe ist einfach, effizient und komfortabel und das Ergebnis von mehr als 10 Jahren kontinuierlicher technischer Verbesserungen. Der innovative Hubmast ist wartungsfrei. Durch die sorgfältige Auswahl hochwertiger Komponenten und ein äußerst einfaches und dennoch effektives Design ist der Sprint praktisch wartungsfrei und garantiert niedrige Betriebskosten.

**"Der Sprint TL ist ein innovatives Gerät, das Ihren Rücken schont und die Produktivität, Effizienz und Sicherheit des Bedieners erhöht."**

**BRAVI**  
PLATFORMS



A	5350 mm
B	3350 mm
C	722 mm
D	1601 mm
E	1995 mm
F	730 mm
G	2243 mm
H	1500 mm
I 	130 Kg
J 	100 Kg
CE 	660 kg
	1
	5 km/h
	1.2 km/h
L	809 mm
M	410 mm
	35%
	110/220 V ca 24 Vcc
	n° 4 - 6V; 245 Ah@20h



**AVV ARBEITSBÜHNEN**  
**VERKAUF & VERMIETUNG**   
*Mit Sicherheit näher drau!*

Dr.-Jakob-Berlinger-Weg 9  
 74523 Schwäbisch Hall  
 Tel. 0791 93200-0 | Fax 0791 93200-30  
 info@avvgmbh.de | www.avvgmbh.de

**BRAVI**<sup>®</sup>  
 PLATFORMS