

**Zallys**<sup>®</sup>  
... the passion for moving



**JACK L**

Lagertechnik Fahrzeug

# JACK L

Z122.732



12,0 km/h



500 kg



1.500 kg



- Für Lasten bis 1500 kg ziehen und bis 500 Kilos tragen.
- Großer Ladeplan.
- Eingeschränkter Wendekreis.
- Mit pneumatischen Rädern für den Innen- und Außenbereich.
- Taste zur Einstellung der Geschwindigkeit in 5 Stufen.
- Große Auswahl an Standardzubehör oder auf Anfrage anpassbar.

👁 **Vorderansicht**

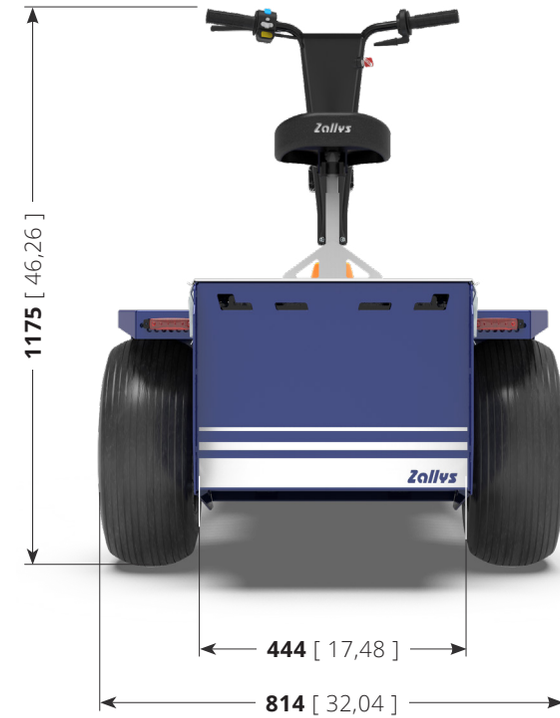
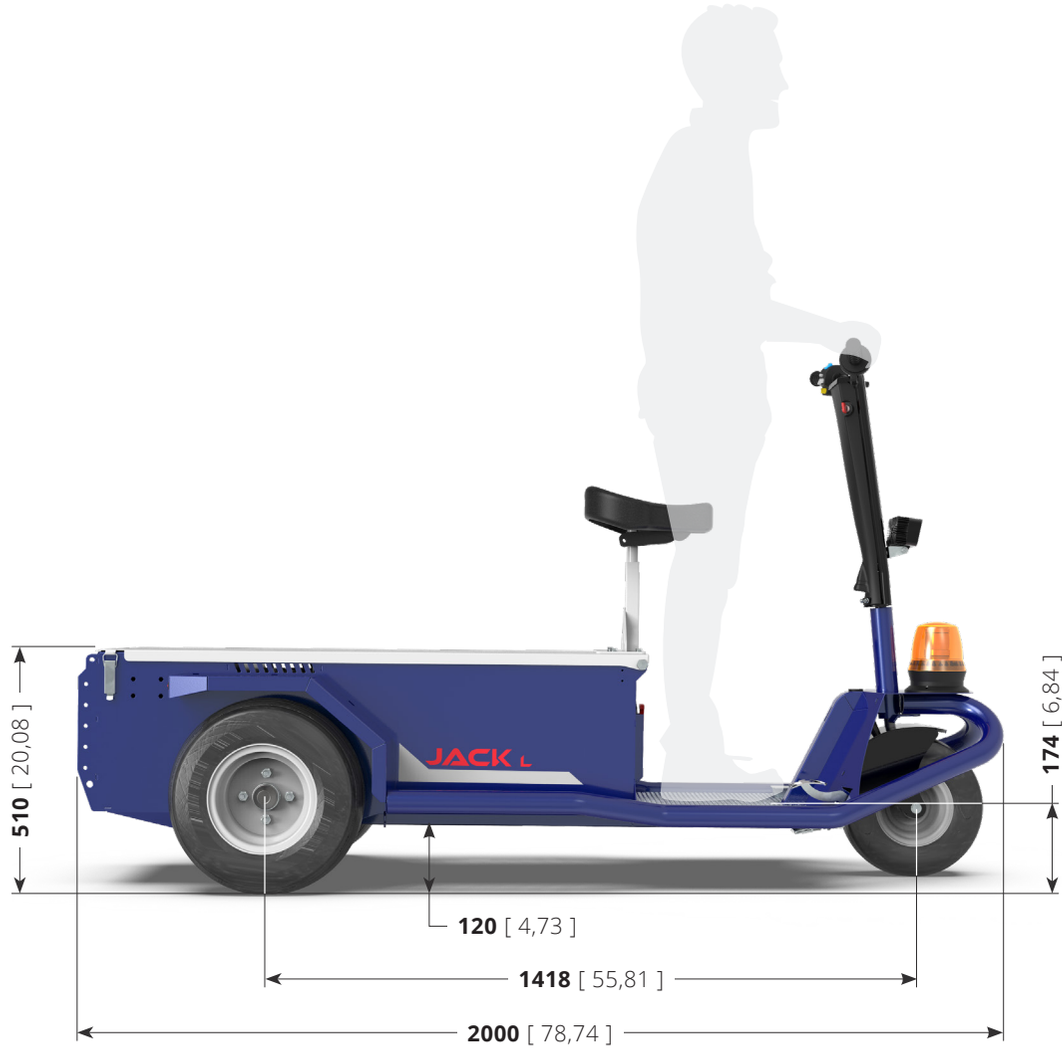


👁 **Seitenansicht**



👁 **Rückansicht**





|  |                           |               |                        |
|--|---------------------------|---------------|------------------------|
|  | TABLE:<br><b>Z122.732</b> | <b>JACK L</b> | Unit: <b>mm</b> [inch] |
|--|---------------------------|---------------|------------------------|

## Hauptsektoren



KRANKENHÄUSER



HOTELS, RESORTS  
UND TOURISMUS



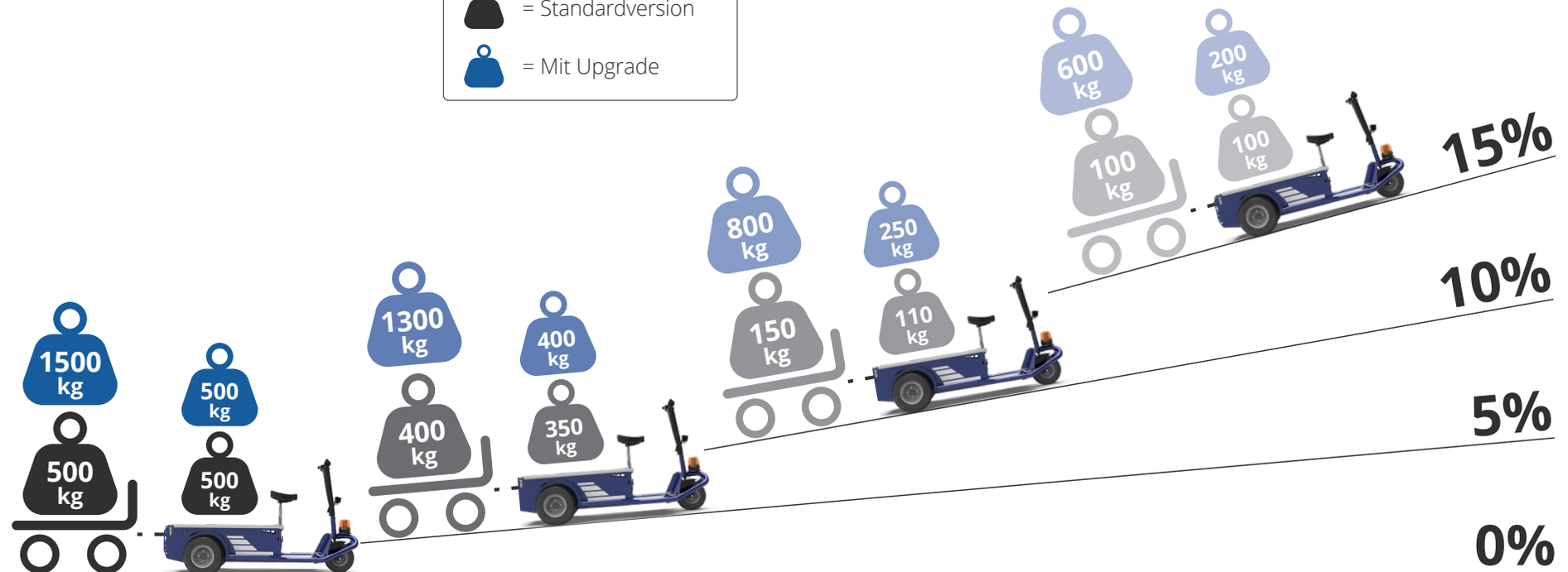
INSTANDHALTUNG UND  
PFLEGE VON GRÜNFLÄCHEN

## Leistungen auf Gefälle

Bei unveränderter Hakenkraft in N können die Zugkraft in kg und das Gewicht der zu **befördernden Ladung je nach:**

- **Boden**-Typologie;
- Schleppnetz auf ebenem oder **geneigtem Boden**;
- Verwendung oder Nichtverwendung **von Ballast**;
- Räder Typologie der **Maschine oder des Wagens**.

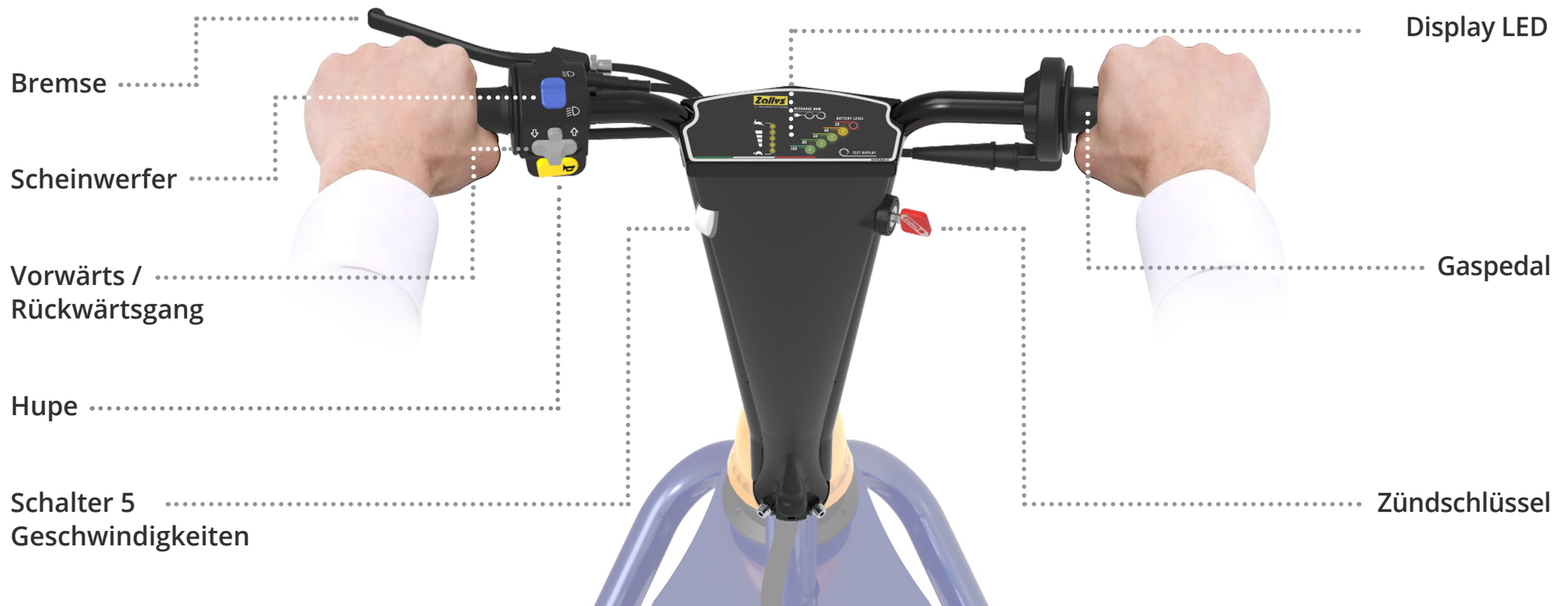
 = Standardversion  
 = Mit Upgrade

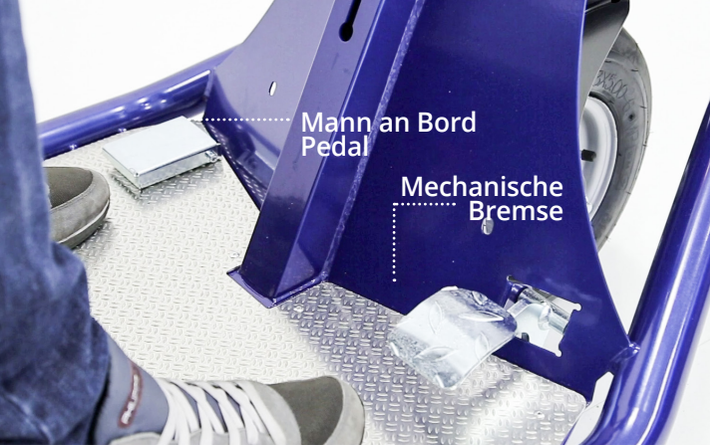


# Ergonomische Führung

Der JACK L Lenker wurde entwickelt, um die Verwendung der Maschine für den Bediener auch bei längerem Gebrauch ergonomischer zu gestalten. Alle Bedienelemente sind in Reichweite; die verbleibende Batterieladung und die Fahrtrichtung sind auf dem LED-Display immer sichtbar. Der Schlüssel ist auf der rechten Seite für eine schnelle und bequeme Zündung.

Die Struktur besteht aus widerstandsfähigen Materialien bei versehentlichen Stößen.





## Maximale Sicherheit

Auf der **Jack** Platte sind zwei Pedale vorhanden, um maximale Betriebssicherheit zu gewährleisten.

- **Mann an Bord Pedal:** wird das Pedal nicht betätigt, sind die Bedienungseinrichtungen des Fahrers außer Betrieb, um plötzliche und potenziell gefährliche Bewegungen zu vermeiden, wenn die Maschine nicht in Betrieb ist. - **Mechanische Bremse** zum Anhalten der Maschine im Notfall.



## Reichweite für einen ganzen Arbeitstag

**JACK L** wird mit 2 AGM 105/130Ah Batterien betrieben. Sie garantieren der Maschine eine **Autonomie von 8 Arbeitsstunden bei Dauereinsatz**. Beim **Upgrade** werden stattdessen vier 200 / 240 Ah-Batterien verbaut, um die gleiche Lebensdauer auch bei höherer Leistung zu gewährleisten. Dank des externen Hochfrequenz Ladegerät, sind die Batterien einfach und sicher aufzuladen.



## Die richtigen Räder für jeden Bedarf

**JACK L** montiert serienmäßig **pneumatische Räder**, die vorwiegend für den Außen und Innen Einsatz geeignet sind, ideal auf schlammigen oder unverbundenen Böden, um stets maximale Bodenhaftung und sehr geringe Vibrationen zu gewährleisten. Darüber hinaus sind sie sehr widerstandsfähig und bieten außergewöhnliche Leistung auf jedem Gelände. Auf Wunsch können auch andere Gummierungstypen montiert werden, z.B. Traktorräder für unebenes Gelände oder «**superelastische Non-marking**»-Vollräder für empfindliche Böden.

# STANDARD HAKEN

JACKL bietet eine große Auswahl an Zubehör, um immer die perfekte Maschine nach Kundenwunsch konfigurieren zu können, wie zum Beispiel **Körbe in verschiedenen Größen** für den Materialtransport, verschiedene Arten von Schlepphaken und Zubehör zur Erhöhung der Sicherheit, wie blinkende **Kreisel** und **Schutzgehäuse**.



# ZÜBEHORTEILE

## Sichtbarkeit in jeder Umgebung

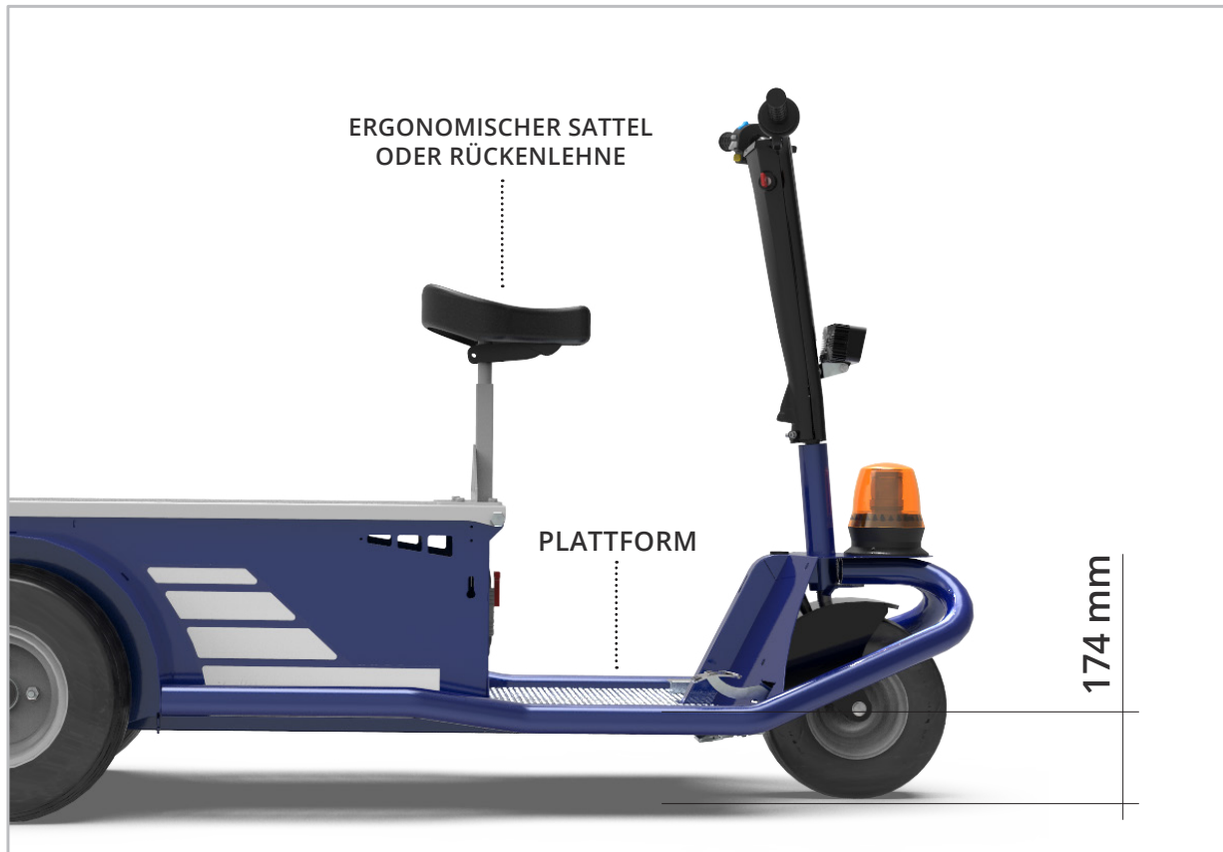
**JACK L** ist serienmäßig mit **Vordern und Hinter LED leuchten** ausgestattet, um auch in Umgebungen zu fahren, in denen nicht immer eine ausreichende Beleuchtung gewährleistet ist, und mit einem vorderen Kreisel, der die Position signalisiert.



# ZÜBEHORTEILE

## Maximale Agilität für eine effizientere Nutzung

Die **JACK L** Plattform ist in einer Mindesthöhe über dem Boden positioniert, um das schnelle und sichere Ein- und Aussteigen aus dem Fahrzeug zu ermöglichen, **die Arbeitszeiten zu verkürzen** und die **Produktivität zu steigern**. Es ist auch möglich, anstelle des Sattels eine bequeme ergonomische Rückenlehne anzubringen, um die Ermüdung bei längeren Fahrten zu verringern.





# Anwendungsbeispiele

---

in den verschiedenen Produktionssektoren

# KRANKENHÄUSER

**Zollis**  
... the passion for moving





# HOTELS, RESORTS UND TOURISMUS

**Zallys**  
... the passion for moving



# GRÜNFLÄCHENAMT

**Zollys**  
... the passion for moving





# BESONDERE ANWENDUNGEN

**Zollis**  
... the passion for moving





• • • the passion for moving

Zallys srl srl - Via Palazzina 1, Sarcedo  
36030 (VI) - Italia

**Contacts:**

sales@zallys.com  
+39 0445 366785

**Web site:**

[www.zallys.com](http://www.zallys.com)

