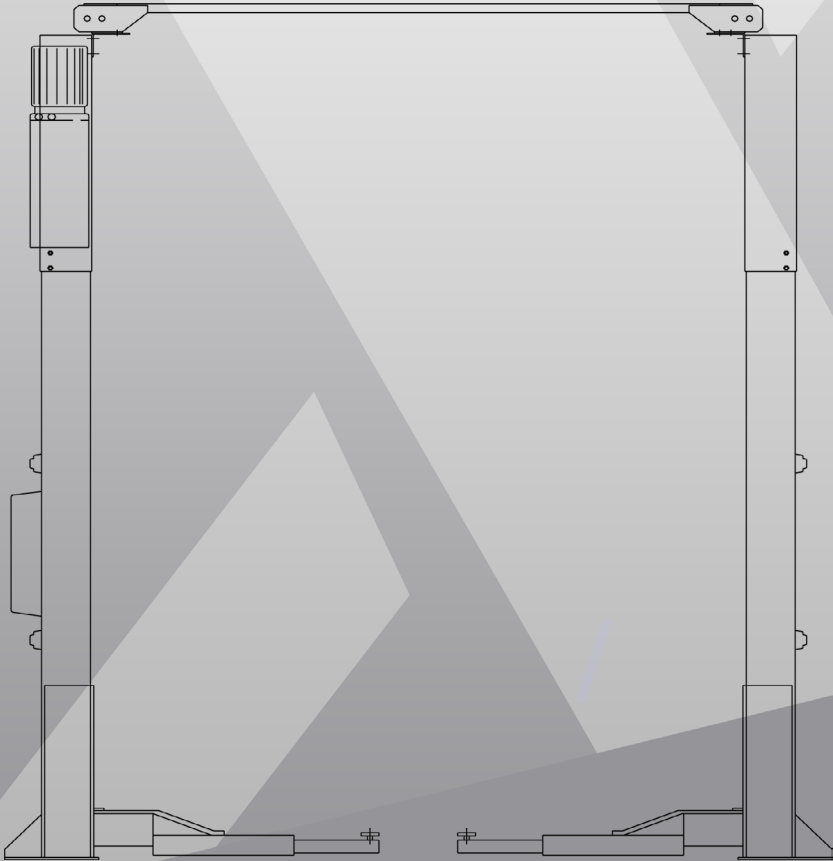


# Aufbau- Voraussetzungen

## TLTE-40SCA 2-Säulen Hebebühne



Version 1.0

**LAUNCH**  
EUROPE GMBH



## **Aufbau- Voraussetzungen einer TLTE-40SCA**

### **Kundenanschrift**

Firma \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ & Ort \_\_\_\_\_

### **Anlieferung**

Ein Gabelstapler für die Entladung wird vom Kunden gestellt

Bühne soll direkt am Aufbauort abgeladen werden

### **Montage**

Eine Bodenstärke von  $\geq 200$  mm ist vorhanden.

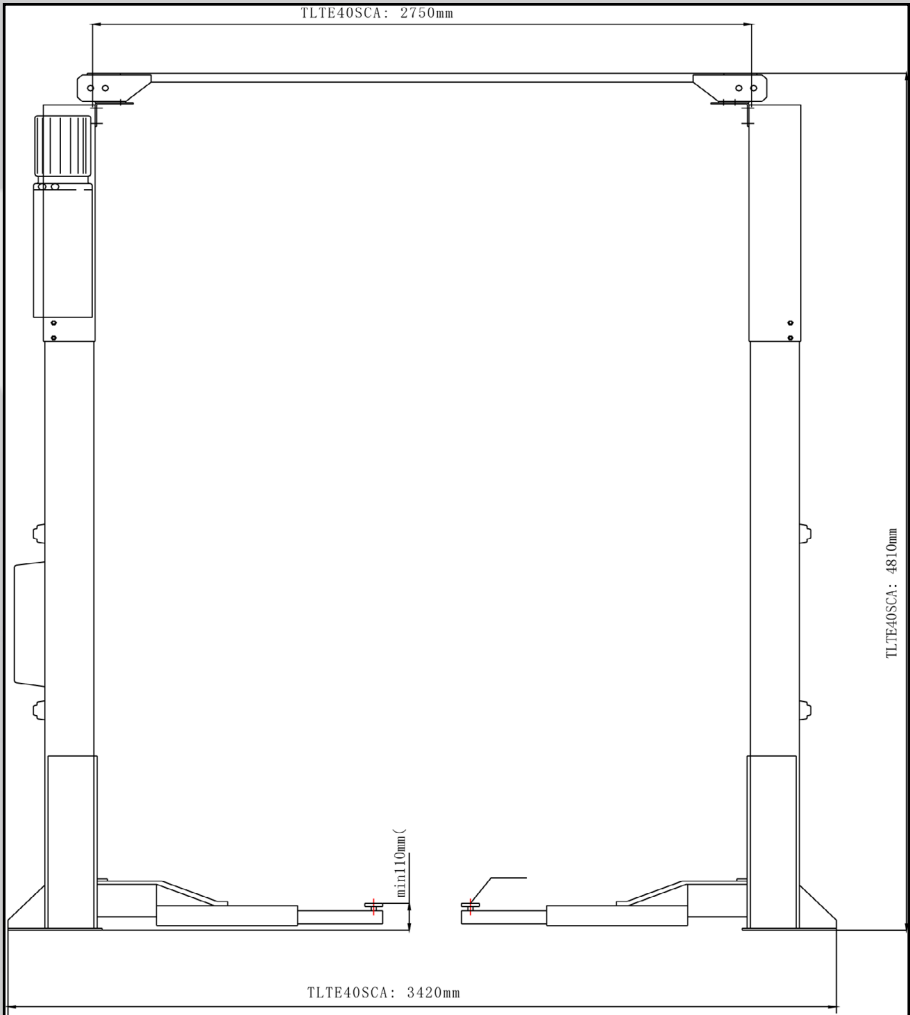
Eine Deckenhöhe von min. 5 Metern ist vorhanden.

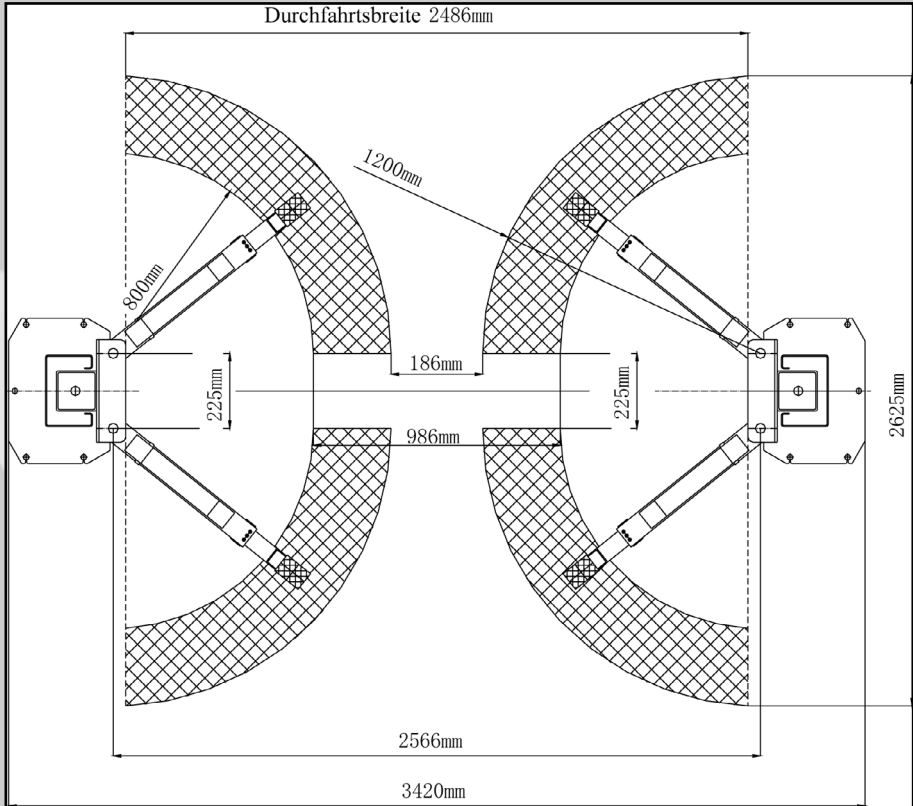
Beim Aufbau wird nur ein provisorischer Stromanschluss hergestellt. Der Daueranschluss ist von einem Elektrofachmann durchzuführen (3 PH/380 V).

Der Aufbauort der Hebebühne ist bei Ankunft des Technikers frei.

Bitte die technische Zeichnung beachten!

## Technische Zeichnung





### Anmerkung

Kommt es aufgrund nicht eingehaltener Montagevoraussetzungen oder durch Verschulden des Kunden zu Verzögerungen bei der Montage oder gar zum Abbruch der Montage, können die entstandenen Kosten dem Kunden direkt in Rechnung gestellt werden.

Hiermit bestätige ich die oben aufgeführten Punkte: \_\_\_\_\_

Unterschrift

**LAUNCH Europe GmbH**

Heinrich-Hertz-Str. 10 ▪ 50170 Kerpen

Tel.: +49 22 73 9875-0 ▪ Fax: +49 22 73 9875-33

info@launch-europe.de ▪ www.launch-europe.de

