

# *Unser Gerät für Sie!* Informationen und technische Daten



## Elektrostapler FS 35.47 E (1/3) Überblick

*Dieser Elektrostapler ist der perfekte Allrounder mit seinen 3,5t Tragkraft und 4,7m Hubhöhe. Zusätzlich verfügt er über eine Vollkabine, Straßenverkehrszulassung sowie automatischen Seitenschieber für die Zinken. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!*

### Das Wichtigste auf einen Blick

**3500 Kg**



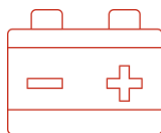
Maximale  
Tragkraft

**4,7 m**



Maximale  
Hubhöhe

**Elektro**



Antrieb

### Die Vorteile für Sie

- Kompakter Allrounder
- Vollkabine
- Straßenverkehrszulassung
- Hydraulischer Seitenschieber für die Zinken
- Optional mit Zinkenverlängerungen
- Lastschutzgitter

### Häufige Anwendungsgebiete

- Industrie
- Lagerhallen
- Spedition
- Produktionsfirmen



Foto abweichend – nicht-markierende Reifen auf allen Geräten

**Kommen Sie gerne mit weiteren**

**Fragen auf uns zu!**

**Wir beraten Sie gerne persönlich!**

**Wenn Sie mögen, sogar direkt bei**

**Ihnen vor Ort.**

### Zentrale Kundenberatung

Baukauer Straße 48  
44653 Herne

Telefon: 02323 / 922 300  
Telefax: 02323 / 922 30 – 20  
Email: [beratung@berteit.de](mailto:beratung@berteit.de)

# Elektrostapler

## FS 35.47 E

### (2/3) Technische Daten

*Dieser Elektrostapler ist der perfekte Allrounder mit seinen 3,5t Tragkraft und 4,7m Hubhöhe. Zusätzlich verfügt er über eine Vollkabine, Straßenverkehrszulassung sowie automatischen Seitenschieber für die Zinken. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!*

#### Technische Daten

	Max. Tragfähigkeit	3.500 Kg		Leergewicht (inkl. Lastgabeln)	5.400 Kg
	Max. Hubhöhe (Maximal / Bei max. Last)	4,70 / 3,60 m		Max. Fahr- geschwindigkeit	14 km/h
	Max. Freihub	1,02 m		Steigfähigkeit (unter Last / Leer)	12 % 15 %
	Baulänge (ohne / mit Gabeln)	2,65 / 3,72 m		Wenderadius	2,36 m
	Baubreite	1,25 m		Bodenfreiheit	145 mm
	Bauhöhe (Insgesamt / Fahrerdach)	2,23 / 2,19 m		Batterieleistung	80V 600Ah
	Gabelabmessungen (LxBxH)	1070x125x50 mm		Zulassungsbereich	Außen & Innen
	Gabelabstand (Zinkenmitte min / max)	12 / 97 cm		Antrieb	Elektro
	Mastneigung (vor / zurück)	6 / 12°		Bereifung (vorne / hinten)	28x9-15 18x7-8 Nicht-markierend

#### Sonstige technische Ausstattung

- Hydraulischer Zinkenversteller mit Seitenschub
- Straßenverkehrszulassung
- Vollkabine – Türen optional abnehmbar
- Anpassbare Leistungsdynamik: Parameter wie Fahr- und Hubgeschwindigkeit auf Knopfdruck an persönliche Präferenzen anpassbar
- Automatisches Bremssystem mit Bremskraftrekuperation
- AC Technologie
- Lastschutzgitter
- Optimale Mast-Durchsicht und Rundum-Sicht
- Anhängervorrichtung
- Sicherheitsgurt
- 8,1 kWh/h Energieverbrauch nach VDI-zyklus

**Andere Kunden fragen zu diesem Gerät oft auch noch folgendes an**

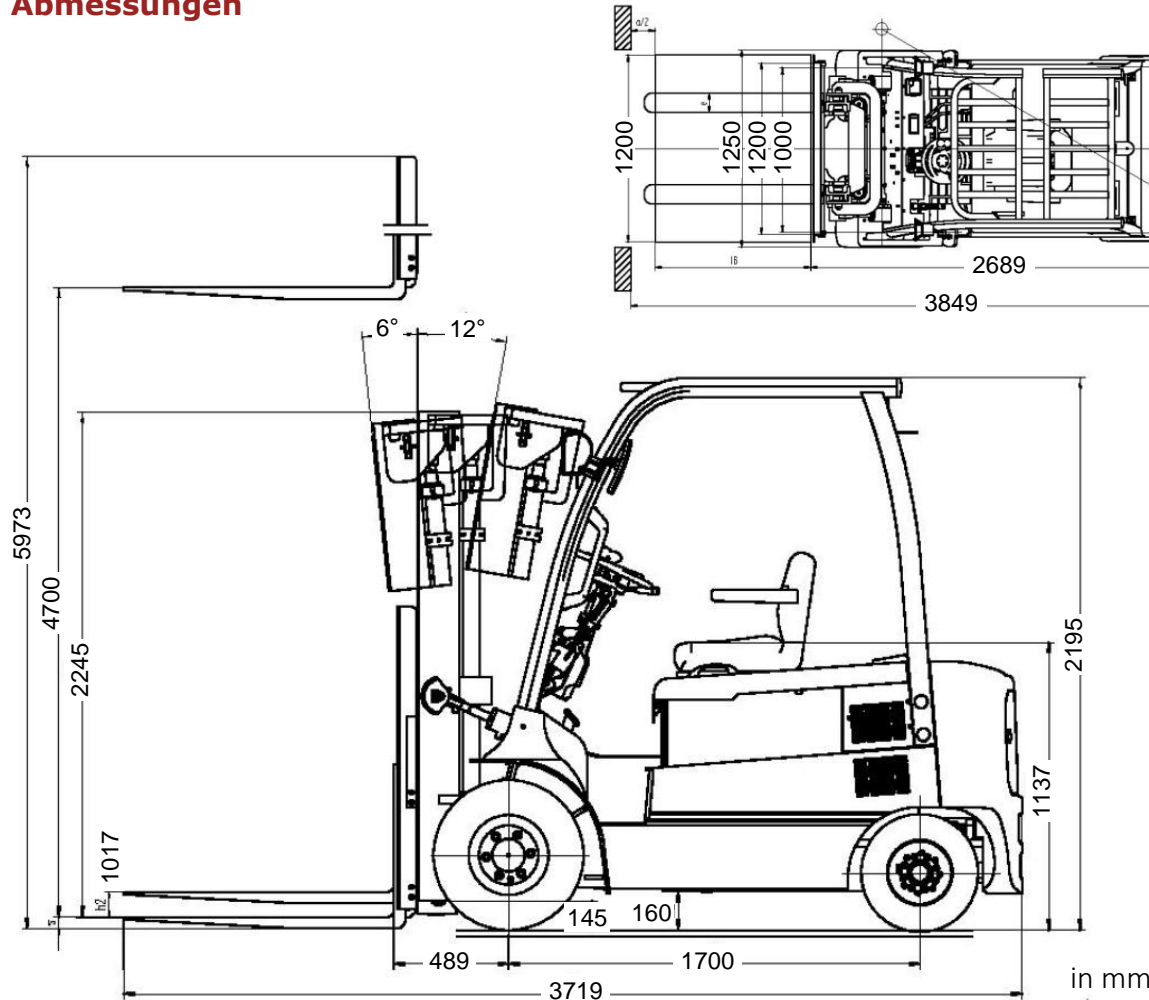
- Schulungen von Mitarbeitern
- Zinkenverlängerungen

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

# Elektrostapler FS 35.47 E (3/3) Technische Zeichnungen

*Dieser Elektrostapler ist der perfekte Allrounder mit seinen 3,5t Tragkraft und 4,7m Hubhöhe. Zusätzlich verfügt er über eine Vollkabine, Straßenverkehrszulassung sowie automatischen Seitenschieber für die Zinken. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!*

## Abmessungen



## Leistungstabelle

1.850	2.050	2.250	<b>4.700</b>
2.050	2.400	2.650	<b>4.000</b>
2.700	3.200	3.500	<b>3.600</b>
<b>800</b>	<b>600</b>	<b>500</b>	<b>C (mm)</b>

