

Bedienungsanleitung Kranausleger FJCL45



Fujian Longji Mechanical Equipment Manufacturing Co.,Ltd

Yongding Industry, 364101, Longyan, China

(Phone): 0597-5639061

(Fax): 0597-5639070

www.longji-fj.com

sales@longji-fj.com

Generalimporteur Deutschland/Österreich/Schweiz/Benelux

SE Material Handling GmbH ☎ +49 2351/672778-0

Am Drostenstück 34

☎ +49 2351/672778-9

58507 Lüdenscheid

www.semh.de

Deutschland

info@semh.de

Funktion und Anwendung:

Der Kranausleger FJCL45 ist ein mechanisches Lastaufnahme- / Anbaugerät.

1. Vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass die Tragfähigkeit des Gabelstaplers und die vorhandenen Gabelzinken am Gabelstapler für die maximale Tragkraft des Anbaugerätes ausgelegt sind.
2. Fahren Sie in die Gabeleinfahrtaschen des Anbaugerätes mit den vorhandenen Gabelzinken vollständig hinein. Die Einfahrtaschen müssen am Gabelrücken anliegen.
3. Sichern Sie das Anbaugerätes gegen Abrutschen am Gabelträger des Gabelstaplers mit der mitgelieferten Sicherungskette.
4. Bei jeder Änderung der ausgezogenen/eingeschobenen Position muss der Kranarm durch die Bolzen fest arretiert werden.



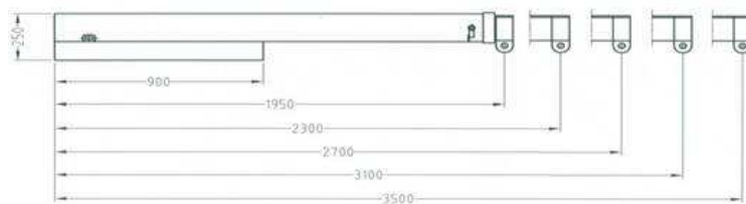
Achtung: Änderungen der Einstellungen dürfen nicht unter Last erfolgen.
Der Aufenthalt von Personen unter dem Kranarm, im ruhenden Zustand oder im Betrieb ist verboten.

Produktmerkmale:

- 6 manuell wählbare ausziehbare Positionen
- Abrutsch-Sicherungskette
- Gabelzinken-Einfahrtaschen
- Verzinkte Oberfläche
- Haken und Schäkel im Lieferumfang

Technische Daten:

	Prüflast	Tragkraft/ Position (mm)	Kranhöhe	max. Länge	Eigen- gewicht
Kranausleger FJCL45	6000 kg	4500 kg / 870 mm 200 kg / 3465 mm	250 mm	3500 mm	140,0 kg



Position	Abstand [mm]	Tragkraft [kg]
1	870	4500
2	1945	1300
3	2325	750
4	2705	560
5	3085	380
6	3465	200

Garantie und Gewährleistung

Vielen Dank für die Wahl der Produkte von Fujian Longji. Bitte lesen Sie die folgenden Abschnitte sorgfältig durch.

1. Neugeräte

- (1) Innerhalb 12 Monate nach Erhalt der Produkte.
- (2) Bis 2000 Betriebsstunden (im 1-Schicht Betrieb).
- (3) Die Garantie endet mit Erreichen einer der oben genannten Fälle.

2. Reparaturen

- (1) Innerhalb 6 Monate nach Erhalt der Produkte

Garantie: Bei Material- und/oder Herstellungsfehler, die durch unsere Ingenieure anerkannt wurden, erfolgt umgehende kostenfreie Nacharbeit oder Austausch.

Verantwortlichkeit des Benutzers

1. Installation, Einstellung, Anpassung, Betrieb und Wartung müssen strikt gem. den Anweisungen von Fujian Longji Handbüchern erfolgen.
2. Sollte Reparatur oder Ersatz notwendig werden, empfiehlt Fujian Longji, dass eine Anfrage für den Dienst direkt an Fujian Longji oder dessen autorisierte Generalvertretung erfolgt.

Hinweis

1. Der Benutzer dieses Gerätes hat die alleinige Verantwortung für jegliche Fehlfunktion, die sich durch unsachgemäßen Gebrauch, mangelhafter Wartung, Beschädigung, unsachgemäße Reparatur oder Veränderung von jemand anderem als Fujian Longji ergibt.
2. Verlust und Diebstahl sind nicht durch die Garantie abgesichert.
3. Der Benutzer dieses Gerätes hat die alleinige Verantwortung für etwaige Unstimmigkeiten mit Garantie und Vertrag von Fujian Longji.

Bemerkung

Vielen Dank für die Wahl von Fujian Longji. Bei Anmerkung, zögern Sie bitte nicht uns zu kontaktieren.

Fujian Longji Mechanical Equipment Manufacturing Co.,Ltd.

Tel: 0597-5639061 / 5639065

Fax: 0597-5639070

Generalimporteur Deutschland/Österreich/Schweiz/Benelux

SE Material Handling GmbH ☎ +49 2351/672778-0
Am Drostenstein 34 ☎ +49 2351/672778-9
58507 Lüdenscheid www.semh.de
Deutschland info@semh.de

EG-Konformitätserklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II 1.A

Der Hersteller / Inverkehrbringer

SE Material Handling GmbH

erklärt hiermit, dass folgendes Produkt

Produktbezeichnung: *FJCL45*

Beschreibung: Kranausleger

allen einschlägigen Bestimmungen der oben genannten Richtlinie sowie den weiteren angewandten Richtlinien (nachfolgend) - einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen - entspricht.

Folgende weitere EU-Richtlinien wurden angewandt:

-

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

- *DIN 3438* *Schweißrichtlinien*
- *EN ISO 12100-2010* *Sicherheit von Maschinen-Allgemeine Gestaltungsleitsätze-
Risikobeurteilung und Risikominderung*
- *Din EN 14121-1* *Risikobeurteilung*

Folgende nationale oder internationale Normen (oder Teile/Klauseln daraus) und Spezifikationen wurden angewandt:

- *BGVD 27 (Flurförderzeuge)*
- *Merkblatt der GroLaBG Unfallverhütungsvorschrift U D 27.02 (früher U 048.03)*

Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die technischen Unterlagen zusammenzustellen:

Jens Bernhardt
SE Material Handling GmbH
Am Drostestück 34
58507 Lüdenscheid

Datum: 09.12.2013

