



RR Industrietechnik teleskopierbarer Kranarm Typ RLH-T1 bis zu 1000kg Tragkraft verzinkt



Art. Nr.: I100802135

★★★★★ (eine Bewertung)

813,25 €

~~UVP 981,75 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 62 kg

Farbe: verzinkt	Aufnahme-Innenhöhe: 77mm	Aufnahme-Innenbreite: 220mm
Aufnahme-Innenabstand: 160mm	Eigengewicht: 52 kg	Beschichtung: verzinkt
Tragkraft: 1000 kg	gpsr_manufacturer_housenumber: 25	Höhe: 925mm
gpsr_manufacturer_email: info@rr-industrietechnik.de	gpsr_manufacturer_street: Lise-Meitner-Str.	gpsr_manufacturer_city: Vreden
gpsr_manufacturer_name: RR-Industrietechnik GmbH	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.rr-industrietechnik.de/	Tiefe: 1650mm
Breite: 620mm	gpsr_manufacturer_postalcode: 48691	Kategorie: Lastarm
Hersteller: R+R Industrietechnik		

Der Lastarm Typ RLH oder auch Kranarm genannt, ist das ideale Anbaugerät um die Reichweite Ihres Gabelstaplers zu vergrößern.

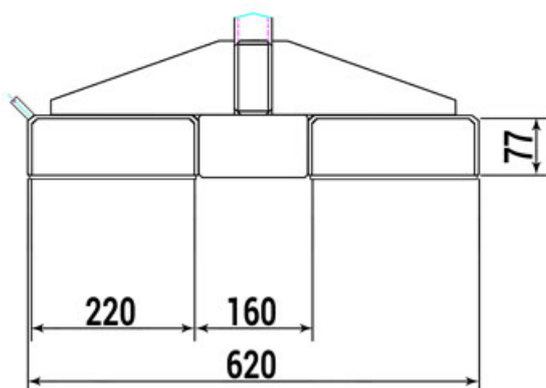
Diese Variante zeichnet sich durch eine Fertigung aus durchgehendem Rohr und dadurch eine sehr hohe Festigkeit aus. Unterschieden wird hier zwischen zwei Varianten, die beide eine

Neigung 25° aufweisen. Sie können wählen zwischen dem Typ RLH-1 (starre Version) und dem Typ RLH-T1 (teleskopierbare Version). Unsere **Lastarme** haben eine Tragfähigkeit von bis zu 1000kg. Eine zusätzliche Kettensicherung verhindert ein Abrutschen von den Gabelzinken. Mit diesem Anbaugerät wird Ihr Gabelstapler innerhalb von Sekunden zum Kran.

- Ein- und Ausbau von schweren Maschinenteilen
- Zur Ladeguterfassung von oben
- Der Lastarm funktioniert den Stapler zu einem Kran um
- Der Lastarm erweitert die Reichweite des Staplers
- Kettensicherung gegen Abrutschen von den Zinken
- Robuste Stahlkonstruktion
- Drehbarer Sicherheitswirbelhaken
- Konstruktion aus 6 mm Stahlblech
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Gelb/schwarze Warnstreifen gem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3



Maße Einfahrtaschen (mm):



Ausführung	starr, Neigung 25°	teleskopierbar, Neigung 25°
Tiefe (mm)	1390	1650
Breite (mm)	620	620
Höhe (mm)	795	925
Traglast (kg)	350-1000	175-1000



Gewicht	52	62
Einfahrten Abstand (mm)	160	160
Einfahrtaschen Breite (mm)	220	220
Einfahrtaschen Höhe (mm)	77	77
verzinkt	100800921	100802135
RAL 3000 Feuerrot	100802126	100801665
RAL 5010 Enzianblau	100800920	100800922
RAL 2004 Reinorange	100802128	100802132
RAL 5018 Türkisblau	100802129	100802133
RAL 7005 Mausgrau	100802130	100802134
RAL 6011 Resedagrün	100802127	100802131