



R+ Industrietechnik Lastarm Typ RLA-2,5 2400 bis zu 2500kg Tragkraft RAL 5010 Enzianblau



Art. Nr.: I100800594

834,95 €

~~UVP 916,30 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR




Gewicht: 68 kg

| | | |
|------------------------------------|--|--|
| Aufnahme-Innenhöhe: 77mm | RAL-Farbe: 5010 | Aufnahme-Innenbreite: 220mm |
| Farbe: Enzianblau | Aufnahme-Innenabstand: 160mm | Beschichtung: pulverbeschichtet |
| Eigengewicht: 75 kg | Tragkraft: 2500 kg | Tiefe: 2400mm |
| Breite: 620mm | Höhe: 210mm | Hersteller: R+R Industrietechnik |
| Kategorie: Lastarm | | |

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

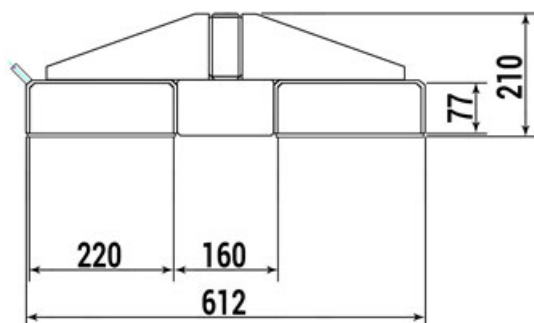
Diese starre Variante zeichnet sich durch eine Fertigung aus durchgehendem Rohr und dadurch eine sehr hohe Festigkeit aus. Unsere Lastarme haben eine Tragfähigkeit von bis zu 5000kg. Eine zusätzliche Kettensicherung verhindert ein Abrutschen von den Gabelzinken. Mit diesem Anbaugerät wird Ihr Gabelstapler 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


-  Sicherung gegen Abrutschen von den Zinken
- Stahlkonstruktion
- Unreparierbarer Sicherheitswirbelhaken
- Konstruktion aus 6 mm Stahlblech
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Gelb/schwarze Warnstreifen gem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3



Maße Einfahrtaschen (mm):



| | | | | | | |
|-----------------------------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|
| Ausführung | starr | starr | starr | starr | starr | starr |
| Tiefe (mm) | 1500 | 2400 | 1500 | 2400 | 1500 | 2400 |
| Breite (mm) | 620 | 620 | 620 | 620 | 620 | 620 |
| Höhe (mm) | 190 | 190 | 210 | 210 | 250 | 250 |
| Traglast (kg) | 250-1000 | 100-1000 | 550-2500 | 250-2500 | 1050-5000 | 500-5000 |
| Gewicht (kg) | 49 | 57 | 60 | 75 | 74 | 93 |
| Einfahrtaschen Abstand (mm) | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 |
| Einfahrtaschen Breite (mm) | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 |
| Einfahrtaschen Höhe (mm) | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 |

| | | | | | | | |
|---------------------|---|-----------|-----------|-----------|------------------|-----------|-----------|
| verz |  | 100800583 | 100800319 | 100800589 | 100800599 | 100800606 | 100800605 |
| RAL | errot | 100800577 | 100800314 | 100800915 | 100800584 | 100800607 | 100800600 |
| RAL 5010 Enzianblau | | 100800578 | 100800149 | 100800118 | 100800594 | 100800608 | 100800145 |
| RAL 2004 Reinorange | | 100800580 | 100800316 | 100800586 | 100800596 | 100800610 | 100800602 |
| RAL 5018 Türkisblau | | 100800579 | 100800315 | 100800585 | 100800595 | 100800609 | 100800613 |
| RAL 7005 Mausgrau | | 100800582 | 100800318 | 100800588 | 100800598 | 100800612 | 100800604 |
| RAL 6011 Resedagrün | | 100800581 | 100800317 | 100800587 | 100800597 | 100800611 | 100800603 |