



RAL 3000



RAL 5010



RAL 6011



RAL 2004



RAL 5018



RAL 7005

PRODUKTINFORMATIONEN

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.

DETAILS

- Starre Ausführung
- Stahlkonstruktion
- Einfahrtaschen für Gabelzinken (auch für Prattenstapler geeignet).
- Kettensicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen
- 1 Wirbellasthaken
- mit CE - Kennzeichnung

| ARTIKEL | AUSFÜHRUNG | LÄNGE | BREITE x HÖHE | TRAGLAST | GEWICHT |
|--------------|------------|---------|---------------|----------------|---------|
| RLA-1 1500 | starr | 1500 mm | 620 x 190 mm | 250 - 1000 kg | 49 kg |
| RLA-1 2400 | starr | 2400 mm | 620 x 190 mm | 100 - 1000 kg | 53 kg |
| RLA-2,5 1500 | starr | 1500 mm | 620 x 210 mm | 550 - 2500 kg | 60 kg |
| RLA-2,5 2400 | starr | 2400 mm | 620 x 210 mm | 100 - 2500 kg | 68 kg |
| RLA-5 1500 | starr | 1500 mm | 620 x 250 mm | 1050 - 5000 kg | 74 kg |
| RLA-5 2400 | starr | 2400 mm | 620 x 250 mm | 500 - 5000 kg | 84 kg |

| ARTIKEL | EINFABRTASCHENMAßE |
|--------------|---------------------------|
| RLA-1 1500 | A 160 mm B 220 mm C 77 mm |
| RLA-1 2400 | A 160 mm B 220 mm C 77 mm |
| RLA-2,5 1500 | A 160 mm B 220 mm C 77 mm |
| RLA-2,5 2400 | A 160 mm B 220 mm C 77 mm |
| RLA-5 1500 | A 160 mm B 220 mm C 77 mm |
| RLA-5 2400 | A 160 mm B 220 mm C 77 mm |

