





RAL 3000

# Ihre Pluspunkte

#### WIRTSCHAFTLICHKEIT

- Ein- und Ausbau von schweren Maschinenteilen
- Zur Ladeguterfassung von oben
   Der Kranarm funktioniert den Stapler zu einem Kran um
- Der Kranarm erweitert die Reichweite des Staplers

  Mit Kette gegen Abrutschen gesichert

### QUALITÄT

- Robuste Stahlkonstruktion aus 6 mm Stahlblech
- Drehbarer Sicherheitswirbelhaken
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
   Gelb/schwarze Warnstreifen gem.

## Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3

#### ZUBEHÖR (gegen Mehrpreis)

- RAL Farbe nach Wunsch
- Schäkel 3t als Ersatz
- Wirbelhaken 3t als Ersatz
   Schäkel 5t als Ersatz
- Wirbelhaken 5t als Ersatz
   Änderung der Einfahrtaschen











RAL 5010

RAL 6011

RAL 2004

RAL 5018

RAL 7005

# Technische Daten

| Kranarm | Ausführung                 | Tiefe          | ВхН          | Traglast       | Gewicht |   |
|---------|----------------------------|----------------|--------------|----------------|---------|---|
|         |                            |                | ı            | -              |         | l |
| RKA3    | 2 Haken, 6-fach ausziehbar | 2220 - 3720 mm | 500 x 480 mm | 650 - 3000 kg  | 160 kg  |   |
| RKA5    | 2 Haken, 6-fach ausziehbar | 2220 - 3720 mm | 500 x 520 mm | 1000 - 5000 kg | 190 kg  |   |

Zubehör RAL Farbe nach Wunsch Schäkel 3t als Ersatz Schäkel 5t als Ersatz Wirbelhaken 3t als Ersatz Änderung der Einfahrtaschen

lichte Einfahrtaschenmaße (mm)

| RKA3 | A 102 | B 188 | C 88 | C A | Пс |
|------|-------|-------|------|-----|----|
| RKA5 | A 102 | B 188 | C 88 | В   | В  |