



Technische Daten



RAL 3000



RAL 5010



RAL 6011



RAL 2004



RAL 5018



RAL 7005

Arbeitskorb

RAK

| Maße B x T x H | mm | 1200 x 800 x 1910 |
|------------------------|-------------|---------------------------------------|
| Ausführung | | Stapleraufnahme von der breiten Seite |
| Traglast | kg | 300 |
| Gewicht | kg | 125 |
| RAL 1023 verkehrsgelb | Artikel-Nr. | 120000093 |
| RAL 2004 reinorange | Artikel-Nr. | 100400103 |
| RAL 3000 feuerrot | Artikel-Nr. | 100100100 |
| RAL 5010 enzianblau | Artikel-Nr. | 100400101 |
| RAL 5018 türkisblau | Artikel-Nr. | 100400104 |
| RAL 6011 resedagrün | Artikel-Nr. | 100400102 |
| RAL 6018 gelbgrün | Artikel-Nr. | 120000094 |
| RAL 7005 Mausgrau | Artikel-Nr. | 100800224 |
| RAL 7016 anthrazitgrau | Artikel-Nr. | 120000011 |

Zubehör

Radsatz Ø 175 mm, 1350 kg Tragkraft

1x Anschlagpunkt PSA

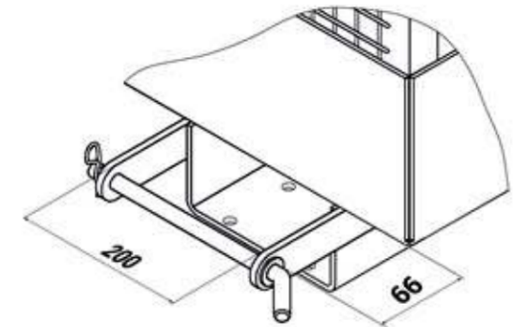
2x Anschlagpunkte PSA

Änderungen der Einfahrtaschen

Andere RAL Farbe nach Wunsch

lichte Einfahrtaschenmaße (mm)

RAK A 620 B 188 C 94



Ihre Pluspunkte

WIRTSCHAFTLICHKEIT

- Sicherheit bei Reparatur- und Wartungsarbeiten an hochgelegenen Gebäudeteilen, Krananlagen, Deckenbeleuchtungen etc.
- Rutschsichere Arbeitsplattform
- Steckbolzensicherung verhindert das Abrutschen von den Zinken
- Serienmäßig mit Werkzeugablage

QUALITÄT

- Robuste Stahlkonstruktion aus Vierkantröhr
- TÜV zertifizierte Arbeitsbühne gefertigt nach BGVD 27.03
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Zugelassen für 2 Personen

ZUBEHÖR (gegen Mehrpreis)

- Radsatz aus Polyamid 1350 kg, Höhe 210 mm
- Anschlagpunkt PSA (Persönliche Schutzausrüstung)
- Änderungen der Einfahrtaschen
- RAL Farbe nach Wunsch