



R+ Industrietechnik Arbeitskorb Typ RAK 1200x800x1910mm RAL 7016 Anthrazitgrau



Art. Nr.: I120000011

★★★★★ (eine Bewertung)

737,35 €

~~UVP 809,20 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR



Aufnahme-Innenhöhe: 94mm	Eigengewicht: 125 kg	Beschichtung: pulverbeschichtet
Farbe: Anthrazitgrau	Aufnahme-Innenabstand: 620mm	Hersteller: R+R Industrietechnik
Aufnahme-Innenbreite: 188mm	Tragkraft: 125 kg	Breite: 1200mm
Höhe: 1910mm	Tiefe: 800mm	

Der **Arbeitskorb für Gabelstapler, Arbeitsbühne** oder auch **Personenkorb** genannt, bietet Sicherheit bei der **Reparatur- und Wartungsarbeiten** an hochgelegenen Gebäudeteilen, Maschinenanlagen, Deckenbeleuchtungen, Inventuraufnahmen etc. entsprechend den **Unfallverhütungsvorschriften (UVV)**. Das oberste Gebot bei Reparaturen und Wartungsarbeiten in großen Höhen, ist die Sicherheit!

Arbeitsbühnen und **Arbeitskörbe** von **RR-Industrietechnik** sind TÜV geprüft und entsprechen der UVV. Sie sind perfekt geeignet für den **Staplerbetrieb**. Mit dem **Stapler Sicherheitskorb**, dem **Stapler Arbeitskorb (Stapler Personenkorb)** und der **Arbeitsbühne** für **Deichsel-Stapler** haben Sie immer sicheren Stand, Halt und Bewegungsfreiheit. Durch seine **robuste Stahlkonstruktion** und rutschsichere Arbeitsplatte bietet der **Arbeitskorb** sicheres Arbeiten in den verschiedensten Höhen. Zudem wird er durch eine **Kettensicherung** gesichert und verhindert das Abrutschen von den Gabeln. Der

Arbeitskorb / Arbeitsbühne ist Serienmäßig mit einer **Werkzeugablage** ausgestattet und gefertigt nach BGVD 27 (Flurförderzeuge). Dank ihres geringen Gewichtes von ca. 70kg lässt sich dieser Korb auch bequem ohne einen **Stapler** verschieben.



Maße (BxHxT, cm)	1200 x 800 x 1910
Traglast (kg)	300
Gewicht (kg)	125
Einfahrtaschen Abstand (mm)	620
Einfahrtaschen Breite (mm)	188
Einfahrtaschen Höhe (mm)	94
verzinkt	100400106
RAL 3000 Feuerrot	100100100
RAL 5010 Enzianblau	100400101
RAL 2004 Reinorange	100400103
RAL 5018 Türkisblau	100400104
RAL 7005 Mausgrau	100800224
RAL 6011 Resedagrün	100400102
RAL 7016 Anthrazitgrau	120000011