Raimund Christian GmbH

Christol Service Center





Gegengewichtskran 550kg STAN



Der Gegengewichtskran 550kg STAN ist ein hochwertiger Kran mit einer Tragfähigkeit von 550kg. Der Kran zeichnet sich durch seine Vielseitigkeit und einfache Bedienung aus und ist durch die fünf verschiedenen Auslegerstellungen flexibel an Ihre Anforderungen anzupassen. Egal ob in engen Räumen oder auf Baustellen mit beengten Platzverhältnissen, der Gegengewichtskran ist immer einsatzbereit und kann Lasten bis zu einem Hubbereich von max. 2600 mm aufnehmen.

Produkthighlights:

- Tragfähigkeit von 550kg
- Fünf verschiedene Auslegerstellungen
- Robustes und dennoch leichtes Design
- Einfaches Rangieren des Krans durch Deichsel
- Maximale Tragfähigkeiten von 550kg, 400kg, 300kg, 220kg, 150kg (Auslegerstellungen 1-5)

Raimund Christian GmbH

Christol Service Center





- Hakenlänge bis zu 167 mm
- Eigengewicht von 530 mm
- Hubhöhe max. bei Auslegerstellung 1-5 1950 mm bis 2600 mm
- Handbetriebene Hydraulikeinheit mit doppeltwirkender Hochdruck-Hydraulikpumpe
- Integriertes Überdruckventil zur Vermeidung von Überlastungen der Hydraulikpumpe automatisch schließender Rückholfeder
- Bestmögliche Ausrichtung und Positionierung der Last mittels drehbarem Lasthaken
- Integriertes Steuerrad zur feinen Dosierung des Senkvorgangs
- Platzsparende Aufbewahrung durch einklappbaren Kranarm

Der Gegengewichtskran 550kg STAN ist mit seiner beeindruckenden robusten Bauweisen ideal für verschiedenste Hebe- und Transportaufgaben geeignet. Durch die Deichsel ist er flexibel manövrierbar und macht ihn so zu einem praktischen Helfer. Durch seine Qualität und Zuverlässigkeit können Sie Ihre Arbeitsläufe optimieren. Bei Nichtgebrauch des Gegengewichtskran 550kg STAN lässt sich der Kranarm problemlos einklappen.

Besonders für Aufgaben im Maschinenbau oder in Fahrzeugwerkstätten eignet sich der Gegengewichtskran 550kg STAN hervorragend für das Anheben, Transportieren und Absenken von Lasten aller Art.

Breite Fahrgestell: 905 mm **Eigengewicht:** 530 kg **Gegengewichtsfüllung:** inklusive

Hub ie

Pumpbewegung: 5 mm

Länge Fahrgestell: 1750 mm

Radgröße: Lastseite Polyurethan 2x180x50mm / Lenkseite Polyurethan

2x180x50 mm

150 kg (Auslegerstellung 5), 220 kg (Auslegerstellung 4), 300 kg

Tragfähigkeit: (Auslegerstellung 3), 400 kg (Auslegerstellung 2) 550kg

(Auslegerstellung 1)