



Kippbehälter aus Stahl Höhe 70 cm h883_46

Behälter aus lackiertem Stahl zum Entleeren von Industrieabfällen. Kippbar. 130 x 106 x h. 101 cm. Wannenhöhe: 70 cm. Kapazität: 1500 kg.

Kippbehälter aus lackiertem Kohlenstoffstahl, eine professionelle Lösung für die einfache und sichere Handhabung, Sammlung und Entladung von Abfällen, Schrott und Altmetall, auch in unmittelbarer Nähe von Arbeitsbereichen. Die robuste Konstruktion ermöglicht das Entleeren durch Kippen und gewährleistet so in jeder Phase des Prozesses Praktikabilität und Sicherheit. Der Kippbehälter ist auch für den intensiven professionellen Einsatz geeignet und somit ideal für jede Art von Unternehmen und Industrie.

Technische Merkmale:

- Material: Lackierter Kohlenstoffstahl
- Abmessungen: 130x106x H. 101 cm
- Höhe der Wanne: 70 cm
- Maximale Kapazität: 1500 kg
- Inklusive Räder
- 100% in Italien hergestellt

Warum die Kippmulde h883_46 wählen?

- **Robustheit und Sicherheit:** Hergestellt aus hochwertigem Karbonstahl, 100% Made in Italy, verfügt sie über eine starke und sichere Struktur für den Transport schwerer Materialien.
- **Große Tragfähigkeit:** Mit einer maximalen Tragfähigkeit von 1500 kg lassen sich große Mengen an Materialien einfach und sicher transportieren.
- **Einfache Handhabung:** Die mitgelieferten Räder ermöglichen eine einfache Handhabung auch auf unebenen Flächen und sorgen für mehr Flexibilität und Produktivität im Betrieb.

Entscheiden Sie sich für Qualität und Zuverlässigkeit made in Italy. Kaufen Sie die Kippmulde h883_46 jetzt, um die Effizienz und Sicherheit an Ihrem Arbeitsplatz zu verbessern, oder kontaktieren Sie uns für ein individuelles Angebot.

*Nach vorheriger Anfrage ist es möglich, den Kippbehälter in einer anderen RAL-Farbe zu bestellen.

*Nach vorheriger Anfrage ist es möglich, mikroperforiertes Blech und einen Bodenhahn anzufordern.

INFORMATIONEN

HOLITY.COM

Kippbehälter aus Stahl Höhe 70 cm h883_46



HOLITY.COM