



Auffangwanne für Flüssigkeiten h874_25

Flüssigkeitssammelbehälter mit einem Fassungsvermögen von 65 Litern, ohne Gitter, aus 3 mm Stahlblech. Abmessungen: B 800 x T 500 x H 290 mm.

Die Auffangwanne für Flüssigkeiten h874_25 wurde entwickelt, um die sichere und zuverlässige Handhabung von industriellen Flüssigkeiten, wie Ölen und Lösungsmitteln, zu gewährleisten. Aus 3 mm dickem Stahlblech gefertigt, bietet dieser Tank eine starke und langlebige Struktur, die für eine Vielzahl von Anwendungen in der Industrie und im Handwerk geeignet ist.

Mit einem Auffangvolumen von 65 Litern ermöglicht diese Wanne das Eindämmen von verschütteten Flüssigkeiten und schützt Böden und umliegende Oberflächen vor Verunreinigungen. Die 100 mm Höhe unter der Ladekante erleichtert die Positionierung und den Einsatz in engen Räumen und bietet gleichzeitig eine ausgezeichnete Lagerkapazität.

Die Standardausführung in RAL 3000 (hellrot) sorgt für ein sichtbares und professionelles Design, aber es ist möglich, die Wanne in anderen RAL-Farben oder mit einer vollverzinkten Oberfläche für eine größere Wetterbeständigkeit anzufordern, vorbehaltlich einer Bewertung und eines Angebots.

Dank seiner kompakten Abmessungen (B 800 x T 500 x H 290 mm) und seinem geringen Gewicht von 25 kg lässt sich die Wanne leicht positionieren und in jede Arbeitsumgebung integrieren und bietet eine wirtschaftliche und effiziente Lösung für die Lagerung von gefährlichen oder industriellen Flüssigkeiten. Diese Version hat kein Gitter.

Garantieren Sie eine sichere und vorschriftsmäßige Arbeitsumgebung mit dem Lagerauffangwanne h874_25. Entscheiden Sie sich für ein langlebiges und praktisches Produkt, das Ihre speziellen Anforderungen erfüllt. Jetzt kaufen!

Technische Daten:

Abmessungen: L 800 x T 500 x H 290 mm
Auffangvolumen: 65 Liter
Material: 3 mm Stahlblech
Standardfarbe: RAL 3000 (leuchtend rot)
Höhe unter Ladekante: 100 mm
Gewicht: 25 kg
Sonderanfertigungen möglich: andere RAL-Farben oder Verzinkung auf Anfrage und nach vorherigem Angebot

Nutzen:

- Stabile Stahlkonstruktion
- Geringes Gewicht
- Kompakte Bauweise
- Hohe Langlebigkeit
- Einfache Handhabung
- Sichere Aufnahme von Flüssigkeiten
- Robuste Oberflächenbehandlung

Industrielle Flüssigkeitswanne, Behälter für Flüssigkeiten ohne Gitter, Stahlwanne für die Lagerung, sichere Aufnahme von Ölen und Lösungsmitteln, Anti-Auslauf-Flüssigkeitswanne, industrielle Stahlbehälter, Lösungen für das Handling von Flüssigkeiten, anpassbare Flüssigkeitswannen, verzinkte Behälter, Umweltsicherheit in der Industrie, RAL 3000 Wanne, Ausrüstung zum Auffangen von Flüssigkeiten, industrielles Liquid Handling, kompakter Flüssigkeitsbehälter, robuste Flüssigkeitswannen.

FAQ:

Frage: Wie wird die Wanne transportiert?
Antwort: Die Wanne ist leicht und kompakt, was den Transport erleichtert.

Frage: Kann die Wanne in anderen Farben bestellt werden?
Antwort: Ja, Sonderanfertigungen in anderen RAL-Farben sind möglich.

Frage: Wie wird die Wanne gewartet?
Antwort: Die Wanne ist robust und langlebig, eine regelmäßige Reinigung ist erforderlich.

Das Fassungsvermögen von 65 Litern macht ihn zum idealen Behälter für verschüttete Industrieflüssigkeiten, der Oberflächen und Umgebungen vor möglicher Kontamination schützt. Mit seinen kompakten Abmessungen und seinem geringen Gewicht ist er perfekt für beengte Arbeitsbereiche geeignet.

Berücksichtigen Sie vor dem Kauf Ihre spezifischen Bedürfnisse: diese Wanne ist eine vielseitige Lösung. Die h874_25-Wanne ist eine sichere Investition für den Umgang mit industriellen Flüssigkeiten, mit der Möglichkeit, ihn an Ihre Bedürfnisse anzupassen.

Industrielle Flüssigkeitswanne, Behälter für Flüssigkeiten ohne Gitter, Stahlwanne für die Lagerung, sichere Aufnahme von Ölen und Lösungsmitteln, Anti-Auslauf-Flüssigkeitswanne, industrielle Stahlbehälter, Lösungen für das Handling von Flüssigkeiten, anpassbare Flüssigkeitswannen, verzinkte Behälter, Umweltsicherheit in der Industrie, RAL 3000 Wanne, Ausrüstung zum Auffangen von Flüssigkeiten, industrielles Liquid Handling, kompakter Flüssigkeitsbehälter, robuste Flüssigkeitswannen.

*Abbildung rein indikativ.

*Auf Anfrage kann die Wanne auch in einer anderen RAL-Farbe oder verzinkt geliefert werden.

INFORMATIONEN

