



Auffangwanne für Industriefässer h874_37

Mobile Wanne zum Lagern und Sammeln von Flüssigkeiten. Fassungsvermögen: 1 x 200-Liter-Fass. Abmessungen: 870 x 800 x h 1110 mm. Auffangvolumen: 215 lt.

Die Auffangwanne h874_37 ist die perfekte Lösung für den sicheren Umgang mit Industrieflüssigkeiten. Entwickelt für ein 200-Liter-Fass, kombiniert diese Wanne Stärke, Funktionalität und praktischen Nutzen, was ihn ideal für intensive Arbeitsumgebungen macht.

Die Struktur ist aus 3 mm Stahlblech gefertigt, was eine hohe Festigkeit und Haltbarkeit gewährleistet. Das verzinkte Gitter mit einer Belastbarkeit von 1000 kg/m², bietet soliden und sicheren Halt und erleichtert die Lagerung und Sammlung von Flüssigkeiten. Die Profilierung der Kanten wurde entwickelt, um die Stabilität zu verbessern und einen zuverlässigen Halt für den Grill zu bieten.

Die Wanne ist mit einem intuitiven Handhabungssystem ausgestattet, dank 4 Polyamid-Rädern: 2 schwenkbare (eines mit Bremse) und 2 feste, mit einem Durchmesser von 180 mm und einer Gesamthöhe von 225 mm. Mit diesem System kann die Wanne auch in kleinen Arbeitsbereichen leicht bewegt werden, während die Stabilität in einer statischen Position gewährleistet ist. Der integrierte Schiebegriff erleichtert die Bewegung zusätzlich.

Die Wanne ist mit einer RAL 5012 Lackierung versehen, die ihr ein professionelles Aussehen und zusätzlichen Schutz vor äußeren Einflüssen verleiht. Auf Anfrage und nach vorherigem Angebot sind auch andere RAL-Farben oder verzinkte Modelle erhältlich.

Vereinfachen Sie den Umgang mit industriellen Flüssigkeiten mit der Wanne h874_37: ein robustes, praktisches und sicheres Produkt für Ihre Arbeitsanforderungen. Bestellen Sie jetzt und optimieren Sie Ihren Arbeitsbereich!

Technische Daten:

- Abmessungen: 870 x 800 x h 1110 mm
- Auffangvolumen: 215 lt
- Maximal Fassungsvermögen: 1 Fass à 200 lt (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Strukturmaterial: 3 mm Stahlblech
- Gitterrost: verzinkt, Tragfähigkeit 1000 kg/m²
- Kantenprofilierung als Gitterauflage
- Räder: 2 drehbare (1 mit Bremse) und 2 feste, Durchmesser Ø 180 mm
- Radhöhe: 225 mm
- Griff: zum Schieben und Tragen
- Farbe: RAL 5012
- Gewicht: 69 kg

Benutzervorteile:

- Erhöhte Mobilität: Stabile Räder und Griff für schnelle und sichere Bewegung.
- Geprüfte Robustheit: Stahlrahmen und verzinkter Gitterrost für lange Lebensdauer.
- Garantierte Sicherheit: Kantenprofilierung und Bremse am Schwenkrad für maximale Stabilität.
- Benutzerfreundlichkeit: Intuitives Design für praktische und effiziente Nutzung.
- Geeignet für jede Umgebung: Ideal für industrielle Umgebungen und intensive Verarbeitung.

FAQ:

1. Wie viele Fässer kann dieser Behälter aufnehmen? Er kann ein einzelnes 200-Liter-Fass aufnehmen und eignet sich somit perfekt für gezielte Lageranforderungen.
2. Ist er für Umgebungen mit schwierigen Arbeitsbedingungen geeignet? Ja, dank seiner robusten Stahlstruktur und des verzinkten Gitters ist er für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen ausgelegt.
3. Unterstützen die Räder das Bewegen auf unebenen Oberflächen? Die Polyamidräder bieten hohe Widerstandsfähigkeit und erleichtern das Manövrieren des Behälters auf ebenen Flächen.
4. Was ist das maximale Gewicht, das das Gitter tragen kann? Das verzinkte Gitter kann eine maximale Last von 1000 kg/m² tragen.
5. Wie wird die Stabilität während der Nutzung sichergestellt? Der Behälter ist mit einer lenkbaren Rolle mit Bremse und profilierten Kanten für zusätzliche Sicherheit und Stabilität ausgestattet.

Kaufberatung: Wer eine Lagerwanne wie den h874_37 kauft, entscheidet sich für ein zuverlässiges, hochwertiges Produkt für den sicheren Umgang mit industriellen Flüssigkeiten. Ideal für Anwendungen, die Mobilität erfordern, garantiert dieser Tank eine

sichere und einfache Lagerung dank seiner Stahlstruktur und dem langlebigen verzinkten Gitterrost.

Vor dem Kauf sollten Sie den verfügbaren Platz und die Häufigkeit der Nutzung berücksichtigen, um sicherzustellen, dass das Produkt perfekt auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist. Mit seiner Kombination aus Robustheit, Mobilität und Benutzerfreundlichkeit ist diese Wanne die ideale Lösung, um Effizienz und Sicherheit in jeder industriellen Umgebung zu gewährleisten.

Wählen Sie die Qualität der Wanne h874_37 für eine optimale Flüssigkeitskontrolle!

Flüssigkeitslagerwanne, industrieller Fassbehälter, 200-Liter-Wanne mit Rädern, mobiles Containment-System, sicheres industrielles Flüssigkeitshandling, verzinkter Industrietank, 200-Liter-Fassausrüstung, chemische Flüssigkeitslösungen, Behälter mit Griff und Rädern, robuste Flüssigkeitsbehälter, industrieller Ölsammelwanne sicherer Fasstransport, Zubehör für industrielle Umgebungen, Stahltank mit widerstandsfähigem Gitter.

*Abbildung rein indikativ.

*Nach vorheriger Absprache ist es möglich, die Wanne in einer anderen RAL-Farbe oder verzinkt anzufordern.

INFORMATIONEN

