

**RAL 7005**

Auffangwanne mit perforiertem Werkzeugblech h874_33

Wanne für die Aufnahme von Flüssigkeiten und die industrielle Lagerung, mit einem Fassungsvermögen von 2 x 60-Liter-Fässern. Ausgestattet mit einer perforierten Wand für Werkzeuge und Räder. Abmessungen: 570 x 890 x h 1685 mm.

Die Auffangwanne h874_33 ist eine praktische und effiziente Lösung zum Auffangen und Lagern von industriellen Flüssigkeiten. Er ist ideal für die sichere Befüllung und Lagerung von 2 60-Liter-Fässern und erfüllt die Anforderungen an Mobilität und Organisation in Industrie- und Produktionsumgebungen.

Die Wanne ist aus 3 mm dickem Stahlblech gefertigt und bietet eine hohe Festigkeit und Haltbarkeit, auch unter anspruchsvollen Einsatzbedingungen. Die Wanne ist mit einem hochbelastbaren verzinkten Gitter ausgestattet, das bis zu 1000

Wichtiges Merkmal: Das h874_33 tragen kann und Sicherheit und Stabilität beim Be- und Entladen gewährleistet.

Sticht
Wasser
Kleinstabgabe

Arbeitsbedingungen

Das h874_33 ist mit einer verzinkten Stahlwand mit 10-mm-Vierkantlöchern versehen, die auf einem regelmäßigen 38-mm-Raster angebracht sind, das die individuelle Positionierung von Werkzeugen und Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten) ermöglicht. Dieses System verbessert die Arbeitseffizienz und sorgt dafür, dass Sie alles, was Sie brauchen, immer griffbereit haben.

Handhabung
Belastbaren
Verzinkten

Das h874_33 ist ein mobiles Transportsystem, das aus 2 Lenkrollen (eine mit Bremse) und 2 Bockrollen aus Polyamid mit einem Durchmesser von 100 mm besteht, gewährleistet die Wanne eine reibungslose und sichere Transportfähigkeit. Feuerverzinkte Schiebegriffe verbessern die Manövrierfähigkeit zusätzlich und machen ihn für dynamische Umgebungen geeignet.

Praktische
Bildung

Das Auffangvolumen des Behälters beträgt 60 Liter und bietet einen ausgezeichneten Schutz vor Verschütten oder Auslaufen. Die RAL 7005 Oberfläche bietet eine professionelle Ästhetik und überragende Haltbarkeit, aber andere RAL-Farben oder verzinkte Modelle sind nach vorheriger Absprache erhältlich.

Besteht
Qualität
Bestverzinkten

Das h874_33 ist Ihre industrielle Abläufe sicherer und effizienter mit dem h874_33 Tank. Entwickelt für maximale Praktikabilität und Mobilität, ist er eine unverzichtbare Investition für Ihre Arbeitsumgebung. Bestellen Sie ihn noch heute!

Handhabung
einfache
Handhabung

Technische Daten:

- Abmessungen: 570 x 890 x h 1685 mm
- Auffangvolumen: 60 Liter
- Gewicht: 64 kg

Das h874_33 ist ein professionelles und vielseitiges Produkt, das die industrielle Arbeit optimiert. Mit einer robusten Stahlkonstruktion und einer praktischen und funktionalen Gestaltung ist dieser Tank perfekt für das Handling von Ölen und Flüssigkeiten in komplexen Produktionsumgebungen geeignet. Die perforierte Wand mit 10 mm quadratischen Löchern in einem 38 mm durchgehenden Raster zur freien Positionierung der Werkzeughalter

- Räder: 4 Polyamidräder Ø 100 mm (2 fest, 2 schwenkbar, davon 1 mit Bremse)

Mit seinem kompakten Design und dem integrierten Handlingsystem ist er ideal für dynamische Räume und Betriebe, die Mobilität erfordern. Seine Widerstandsfähigkeit gegenüber hohen Belastungen und sein Korrosionsschutz machen ihn zu einer langlebigen und zuverlässigen Wahl für Ihre tägliche Arbeit. Verpassen Sie nicht die Gelegenheit, Ihre Produktivität mit diesem unverzichtbaren Werkzeug zu verbessern.

Benutzervorteile:

- Sichere Lagerung: Ermöglicht die sichere und stabile Handhabung von zwei 60-Liter-Fässern.
- Funktionale Organisation: Die perforierte Wand ist ideal, um Werkzeuge und Zubehör immer in Reichweite zu halten.
- Einfache Handhabung: Stabile Räder und ergonomische Griffe für einen einfachen Transport.
- Hohe Haltbarkeit: Hochwertige Materialien und Korrosionsschutzbehandlungen für den langfristigen Einsatz.
- Vielseitig einsetzbar: Eignet sich für viele Anwendungen in Industrie und Logistik.

*Bild rein indikativ.

FAQ:

*Nach vorheriger Absprache ist es möglich, den Behälter in einer anderen RAL- oder verzinkten Farbe zu bestellen.

INFORMATIONEN

Auffangwanne mit perforiertem Werkzeugblech h874_33



RAL 7005