



Flüssigkeitsauffangwanne mit Werkzeugablage h874_27

Auffangwanne mit verzinktem Gitterrost, Polyamid-Rädern und Werkzeugplatte, ideal für die Aufnahme von 1 x 200 Liter Fass. Abmessungen: 870 x 890 x h 2110 mm.

Die Auffangwanne mit Werkzeugplatte h874_27 ist eine vielseitige und zuverlässige Lösung für den sicheren Umgang mit industriellen Flüssigkeiten. Konzipiert für die Aufnahme und Lagerung eines 200-Liter-Fasses in aufrechter Position, zeichnet sich diese Wanne durch seine Robustheit und Zweckmäßigkeit aus.

Die Konstruktion aus 3 mm dickem Stahlblech garantiert Schlagfestigkeit und eine lange Lebensdauer, auch unter rauen industriellen Bedingungen. Der großvolumige verzinkte Gitterrost (bis zu 1000 kg/m²) sorgt für einen stabilen Halt des Fasses und erleichtert das Abfließen von Flüssigkeiten. Feuerverzinkte Schubgriffe und Polyamid-Räder sorgen für eine einfache Handhabung auch bei beengten Platzverhältnissen. Die Räder, zwei schwenkbar (eines mit Bremse) und zwei feststehend, mit einem Durchmesser von 180 mm, garantieren Stabilität und Bedienungskomfort.

Flüssigkeitsauffangwanne mit Werkzeugablage h874_27

