
1000 KW

Die Schmutzwasser-Auffangwanne



Die Schmutzwasser-Auffangwanne 1000 KW wird in Werkstätten für Kraft- und Nutzfahrzeuge eingesetzt, um Schmutzwasser aufzufangen.

Die Wanne ist mobil und lässt sich auf dem Boden problemlos unter (fast) jedes Fahrzeug schieben. Aufgrund der ausziehbaren Laufräder kann die Breite des Gestells auch auf jede Grubenbreite angepasst werden.

Auffangen von Schmutzwasser	✓ Mobil und flexibel
	✓ Gesundheits- und umweltfreundlich
	✓ Passt unter (fast) jeden Pkw/Lkw und in jede Grube

Werkstätten für Kraft- und Nutzfahrzeuge	✓ Ausziehbarer Rahmen & Laufräder → passt in jede Grube
	✓ Reinigen an Bremsen bzw. an und unter dem Chassis
	✓ Für Kfz und Nfz, Panzer, Bahnen, Schiffe, Helikopter...

Flotten-Management	✓ Ideal für Nfz-Flotten: Öffentlicher Verkehr, Speditionen...
	✓ Perfekt für umweltbewusste Unternehmen
	✓ Reduzierung der Wegezeiten

Technische Daten 1000 KW

- Mobil und unabhängig
 - Passt in jeder Werkstatt unter (fast) jedes Chassis und Dank verstellbarer Räderachsen auch in jede Grube
 - Schwappbremse gegen Überschwappen beim Transport der aufgefangenen Flüssigkeiten
-



Technische Daten	1000 KW
Füllmenge	Bis zu 90 Liter
Transportmenge	Bis zu 50 Liter
Tragfähigkeit	Bis zu 80 kg
Maße	930 x 630 x 210 mm
Grubenbreite	730 - 1140 mm

Technische Änderungen vorbehalten. Stand 9.9.2019