

Beschreibung

Reinigungswanne auf einem Fahrgestell. Das Lochblech aus verzinktem Stahlblech ist in eine Wanne mit konischem Ablauf eingelassen. Rück- und Seitenwände sind feuerverzinkt mit Kantenschutz ausgestattet.

Zum Einstellen von 50 - 60 L.-Fässer.

- Selbstansaugende **elektrische Fassungspumpe** Typ KRP 400 EOS
- Integrierter Ein-/Aus-Schalter mit Kontrollleuchte
- 4 Räder, davon 2 schwenkbar und Lenkbügel
- Max. Gebindegrösse: 580 mm hoch, \varnothing 370 mm
- Masse 580 x 480 x 1150 mm (L x B x H)
- Traglast 30 kg
- Gewicht ca. 30 kg
- Arbeitshöhe ca. 850 mm

ACHTUNG: Für alkalische Reiniger **Edelstahlausführung** als Zubehör erhältlich.

Technische Daten

Traglast	30 kg
Förderleistung	3 - 5 l/min
Gebindegrösse max.	50 - 60 l
Arbeitshöhe	850 mm
Farbe	silber / blau
Abmessungen (B x T x H)	580 x 480 x 1150 mm
Gewicht	30 kg
Arbeitsfläche	580 x 480 mm
Elektrischer Anschluss	230 / 50 V / Hz

