

BAKO Betonwerkzeugwaschstation

BAKO

Eigenfabrikat

Konzipiert für die moderne Baustellenlogistik
Betonwaschwasser einfach, sicher und kostengünstig zurückhalten



Sicher für Mensch und Umwelt – Waschen beinahe auf Bodenniveau

Alle Blechteile aus 4 mm Stahlblech S-355-J2. Geschweisst und verstärkt mit zusätzlichen Streben. Alle Wartungsblechteile mit Stückgewichten kleiner als 25 kg. Sammelrinne mit Drainagelöcher und zusätzlich seitlich angeordnete selbstreinigende Entwässerungslöcher. Steckbarer Schieberverschluss der für einfache Reinigung der Schieberinne. Öffnung für Tauchpumpe.

Typ	Inhalt Liter	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Leer-G ca. kg	Voll-G kg
BWS400	400	2410	1810	270	450	1400



Im Pumpensumpf wird das Wasser beinahe frei von Feststoffen abgesaugt

Die unproblematischen Feststoffe wie Kies und Sand verbleiben auf der Baustelle und nur das aus Sicht des Gewässerschutzes problematische basische Betonwaschwasser wird aufgefangen.

BAKO AG

Mellingerstrasse 33
CH-5607 Hägglingen
Tel: 056 616 72 72
Fax: 056 616 72 71

info@bako-ag.ch
www.bako-ag.ch

Ausgerüstet mit 4 robusten Anhängepunkten für Verlad, Schlussreinigung und Ladungssicherung.



Kompakter Transport – Auf- und Ablad mittels Kran oder Stapler möglich

Idealerweise wird das Betonwaschwasser wieder der Betonproduktion zugeführt, zum Beispiel durch das Entleeren des mit dem für den Kranverlad vorgesehenen Versandstückes in den leeren Fahrmischer oder direkt durch Rückführung des vollen Kunststoffes – IBC in das Betonwerk.



Anforderung in vielen Baubewilligungen: Zurückhalten des Washwassers welches mit Frischbeton in Kontakt kommt.

Optionen

- Tauchpumpe D=155 mm mit Bodenabsaugung
- Zusätzlicher Spritzschutz mit Gummirand 15 cm hoch
- Gebrauchter IBC-Kunststoffcontainer