

Waschtisch

S 200

Lösemittelfreie Teilerreinigung ... mit extra langer Standzeit



Vorteile

- lange Wirkdauer des Reinigungsmediums durch einfaches Abschöpfen des Öls
- ergonomische und kompakte Bauweise
- optimale Ausnutzung der Arbeitsoberfläche
- auch für enge Stellplätze geeignet
- besonders wartungsfreundlich
- einfache Bedienung

DENIOS.
UMWELTSCHUTZ & SICHERHEIT

Bei der Verwendung eines demulgierenden Reinigers trennen sich abgewaschene Öle vom Reinigungsbad und schwimmen oben auf. Durch die Unterflurbefüllung mit frischer Reinigungsflüssigkeit wird der Flüssigkeitspegel angehoben und das aufschwimmende Öl sammelt sich im Überlaufbecken (siehe Abb. 1). Das abgetrennte Öl kann über einen Ablaufhahn (b) abgelassen werden (siehe Abb.2).



Abb.1: Innenansicht des Tanks mit Überlaufbecken (a) für aufschwimmende Fette und Öle (links)

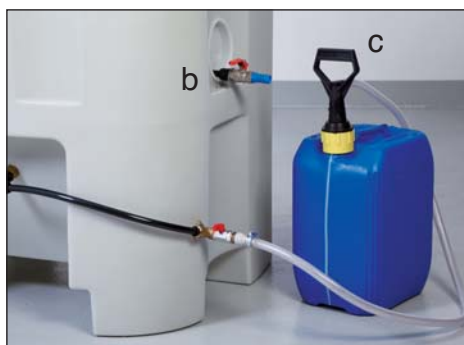


Abb. 2: Unterflurbefüllung mit frischem Reiniger mittels praktischer Handpumpe (c)



Bedienung des Reinigungspinsels durch ergonomisch integrierten **Hahn**

Ein- und Ausschalten des Gerätes durch einfachen Knopfdruck.

Anzeige des **minimalen Füllstands**

Filter-Set mit Mehrweg-Filter (Feinheit 250 µm) hält feine Verunreinigung zurück

doppelwandiger **Reinigungstank** zur optimalen Wärmedämmung

standfestes, korrosionsfreies **Geräte-unterteil** aus Polyethylen (PE)

Besonderheiten

- **geeignet für wässrige, demulgierende Reinigungsflüssigkeiten**
- **verlängert die Wirkdauer des Reinigungsmediums durch Ölabblass-Möglichkeit: aufschwimmende Fette und Öle lassen sich schnell und komfortabel von der Reinigungsbad-Oberfläche entfernen**
- **ergonomisches, anwenderfreundliches Produkt-Design**

Technische Daten

	bio.x S 200
Außenmaße B x T x H	980 x 750 x 1155 mm
Nutzbare Fläche B x T	760 x 560 mm
Arbeitshöhe	950 mm
Tragkraft	100 kg
Leergewicht	50 kg
Optimale Füllmenge	80 l
Minimale Füllmenge	40 l
Leistungsaufnahme	660 W
Betriebstemperatur	41° C
Pumpe	ca. 4 l/min

Weitere Informationen: