



DR. WIELAND

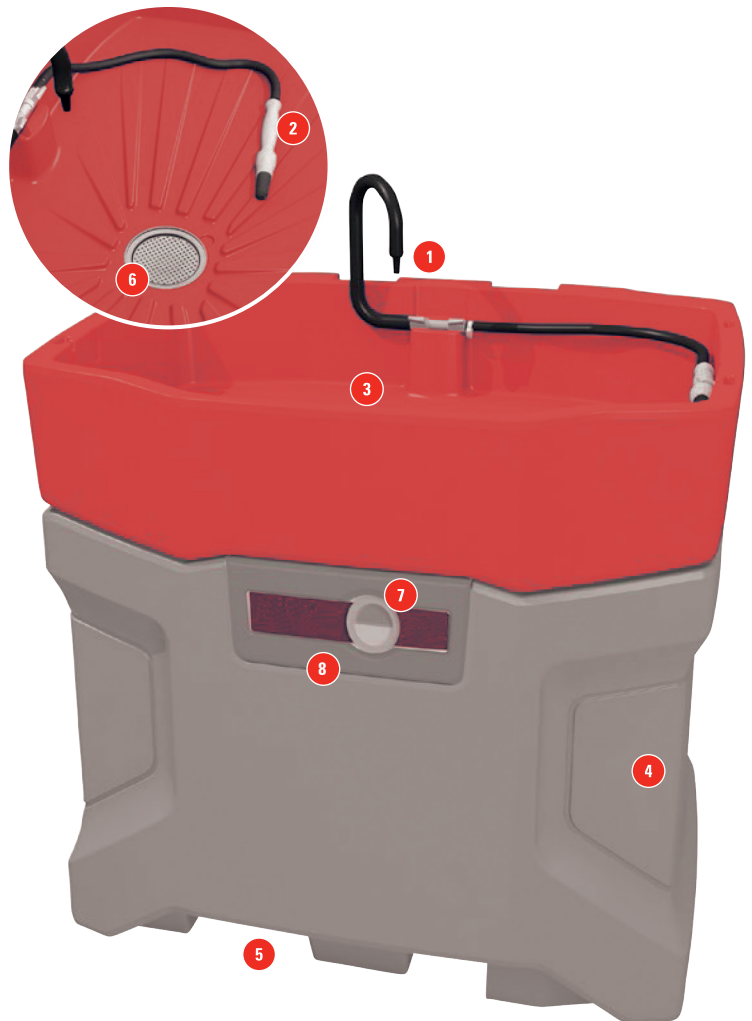
Teilewaschtisch

Der ROBUSTE 2 (NEU)

Technisches Datenblatt

Artikel 274084, 274092 02|2021

- Das Abspülen der Werkstücke erfolgt durch eine Düse. Mit Hilfe des flexiblen **1 Gelenkschlauchs** kann die Düse in der gewünschten Position fixiert werden.
- Der **2 Reinigungspinsel** unterstützt die Reinigung stark verschmutzter Teile.
- Die große **3 Reinigungsfläche** ermöglicht ein effektives Arbeiten.
- Hohe Tragkraft des Waschtisches durch **4 stabile Gerätekonstruktion**. Gerät besteht aus Kunststoff und ist somit sehr standfest und korrosionsfrei.
- **5 Einfacher Transport** mittels Hubwagen.
- **6 Mehrstufiges Filtersystem**, bestehend aus Grobsieb, Feinsieb und Magnet. Zusätzlich hält ein auswaschbarer Filterbeutel (Feinheit: 100 µm) feinste Verunreinigungen zurück, bevor sie ins Bad gelangen.
- Eine funktionale Steuerung mit **7 Soft Touch Bedienfeld** garantiert durch die Wahl des Energiesparmodus eine Energieersparnis von bis zu 50 %.
- Alle elektronischen Komponenten des Gerätes sind in einer **8 kompakten Technikeinheit** vereint.



Der Dr. Wieland Teilewaschtisch „ROBUST 2 (NEU)“ ist der bewährte Klassiker im neuen Design und mit optimierter Gerätetechnik. Er besticht durch seine außerordentliche Stabilität und Tragkraft. Die geräumige Arbeitsfläche ermöglicht barrierefreies und angenehmes Arbeiten.

Das Gerät kann leicht per Hubwagen verfahren werden. Der steckbare Deckel ist problemlos entfernbar, sollte zum Beispiel die Notwendigkeit bestehen an einem Kran hängende Teile zu reinigen.

Besonderheiten

- **stabile Bauweise**
- **besonders wartungsarm**
- **hohe Tragkraft**
- **Energiesparmodus für Stillstandzeiten wie nachts oder am Wochenende**
- **ein flexibler Gelenkschlauch ermöglicht ein leichtes Abspülen der Teile**
- **optimale Reinigungsleistung durch Erwärmung des Reinigers auf 41 °C**

Technische Daten Dr. Wieland ROBUST 2 (NEU)

Außenmaße B x T x H [mm]	770 x 1100 x 1010
Nutzbare Fläche B x T [mm]	950 x 600
Arbeitshöhe [mm]	960
Tragkraft [kg]	250
Leergewicht [kg]	50
Optimale Füllmenge [l]	100
Minimale Füllmenge [l]	60
Leistungsaufnahme [W]	1100
Heizung [W]	1000
Betriebstemperatur [°C]	41



DR. WIELAND

Technisches Datenblatt

Artikel 274084, 274092 02|2021

Teilewaschtisch

Der ROBUSTE 2 (NEU)

Zusätzliche Informationen

- **Bio-Reiniger als gebrauchsfertige Lösung zum Entfernen von Ölen, Fetten, Schneidkühlmitteln, etc. von Metallteilen**
- **natürliches Reinigungsverfahren auf wässriger Basis mit natürlichen Mikroorganismen für einen biologischen Ölabbau**
- **unterliegt nicht der Lösemittelverordnung**
- **kein Gefahrstoff, keine Kennzeichnungspflicht**
- **keine Lösemittel, VOC-frei, schont so den Anwender und die Umwelt vor schädlichen Dämpfen**
- **Reiniger ist nicht brennbar und absolut ungefährlich**
- **besonders lange Standzeit**
- **konstant hohe Reinigungsleistung**
- **keine besonderen Schutzmaßnahmen notwendig**
- **auch erhältlich als ultrastarker Reiniger mit erhöhtem Fettlösevermögen**

Zubehör für Teilewaschtisch ROBUST 2 (NEU)



Dr. Wieland
EASY BIO CLEAN
*praktisch und geeignet
 für alle
 Kleinteile- und
 Pinselwaschtische*



Die vorstehenden technischen Informationen wurden auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt. Aufgrund der Vielzahl von Parametern und Bedingungen, unter denen das beschriebene Produkt eingesetzt werden kann, ist jeder Anwender verpflichtet, das Produkt in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck fachgerecht zu prüfen.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Jede über die Produktgewährleistung bis zur Höhe des Produktwertes hinausgehende Haftung und Gewährleistung, sowie Schadenersatzansprüche sind ausgeschlossen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Bei Erscheinen einer neueren Version verliert diese Version ihre Gültigkeit.

DR. WIELAND



Dr. Wieland GmbH & Co. KG

Am Alten Kraftwerk 9
D-71672 Marbach am Neckar

Telefon: +49 (0) 71 44 / 89 65-0

Telefax: +49 (0) 71 44 / 89 65-499

email: info@dr-wieland.com

Internet: www.dr-wieland.com