



# BIO-CIRCLE For U

## TEILEWASCHTISCH

### Deckel – Schutz und Sauberkeit

Der funktionale Deckel schützt zuverlässig vor Reinigungsspritzern und verhindert unangenehme Gerüche, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist.

### Abtropfgitter – clever integriert

Das praktische Abtropfgitter wird direkt am Deckel befestigt und bietet eine saubere Ablage für gereinigte Werkstücke. Integrierte Löcher ermöglichen das direkte Abtropfen überschüssiger Flüssigkeit zurück ins Becken.

### Seitliches Ablageboard – flexibel und ergonomisch

Die beidseitig montierbaren, abnehmbaren Seitenablagen schaffen zusätzlichen Platz für Werkzeuge und zu reinigende Teile. Für eine individuelle, ergonomische Nutzung des Teilwaschtisches.

### Tiefes Becken – mehr Raum, mehr Sauberkeit

Das extra tiefe Becken sorgt für optimalen Spritzschutz und minimiert die Verschmutzung der Umgebung. Gleichzeitig verbessert es die Vorreinigung durch mehr Platz beim Fluten und Arbeiten im Becken.



	BIO-CIRCLE For U
Abmessungen (B x H x T)	820 x 1050 x 600 mm
Arbeitsfläche	720 x 480 mm
Tragkraft	100 kg
Arbeitshöhe	ca. 1000 mm
Betriebstemperatur	15 bis 48 °C
Heizung	700 W
Pumpe	40 W
optimale Füllmenge	100 l
Werkstoff	LDPE-Kunststoff
Gewicht (leer)	45 kg
elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz
Artikelnummer	<b>G50060-i</b>

Der **BIO-CIRCLE For U** ist die zukunftsweisende Lösung für die sichere, effiziente und umweltschonende Reinigung stark verschmutzter Teile – etwa von Fetten, Ölen und Produktionsrückständen. Entwickelt für den täglichen Einsatz in Industrie und Werkstatt, kombiniert er leistungsstarke Reinigung mit moderner Technik und nachhaltiger Funktionsweise.

#### Tipp:

Sie können Ihren BIO-CIRCLE durch uns reinigen und warten lassen. Mehr Informationen unter [bio-circle.de](http://bio-circle.de)



# BIO-CIRCLE For U TEILEWASCHTISCH



## Technik, die den Unterschied macht

### iSi-Technologie – Intelligente Selbstüberwachung

Das Herzstück des Systems ist die integrierte **BIO-CIRCLE-iSi-Technologie**. Sie kontrolliert kontinuierlich Füllstand, Temperatur und Zustand des Reinigers. So bleibt die Reinigungsleistung konstant hoch, während Wartungsaufwand und Stillstandszeiten auf ein Minimum reduziert werden.



### Nachhaltiges Kreislaufsystem

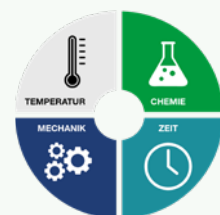
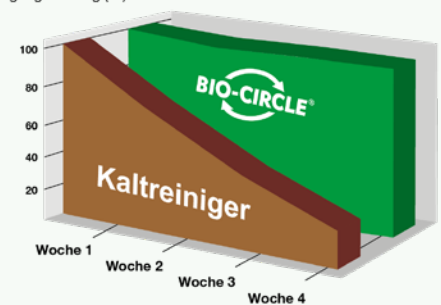
Durch das geschlossene System wird der Reiniger kontinuierlich wiederverwendet. Verunreinigungen setzen sich am Boden ab und werden biologisch durch Mikroorganismen abgebaut – das verlängert die Lebensdauer der Reinigungsflüssigkeit und senkt Ihre Betriebskosten nachhaltig.

## Alle Vorteile auf einen Blick

- ▶ Tieferes Becken für besseren Spritzschutz
- ▶ Intelligente iSi-Technologie zur Überwachung aller Systemparameter
- ▶ Reinigung ohne Lösungsmittel – sicher für Mensch und Umwelt
- ▶ Effektiv gegen Fette, Öle und Produktionsrückstände
- ▶ Kontinuierlich hohe Reinigungsleistung durch Mikroorganismen
- ▶ Modernes, funktionales Design – angenehme Arbeitshöhe
- ▶ Mobil einsetzbar (optional)
- ▶ Langlebige Reinigungsflüssigkeit dank Kreislaufsystem
- ▶ Flexible Service-Pakete – individuell auf Ihren Bedarf abgestimmt
- ▶ 8 Jahre Geräteschutz inklusive

### Reinigungswirkung

Reinigungsleistung (%)



Reinigung ölverschmutzter Teile im BIO-CIRCLE For U

