

Tauchtank

Art.-Nr.: 117268



1. Allgemeines

Jede Person, die mit dem Tauchtank arbeitet, muss sich mit dem Inhalt der Betriebsanleitung vertraut gemacht haben. Diese Betriebsanleitung ist Bestandteil des Gerätes und muss dem Bedienungspersonal jederzeit zur Verfügung gestellt werden. Das Bedienungspersonal ist entsprechend der Betriebsanleitung einzuweisen und muss im Besonderen auf die Verbots- und Gefährdungshinweise hingewiesen werden.

2. Beschreibung und Verwendungszweck

Der Tauchtank dient zum Reinigen von verschmutzten Teilen mit einer geeigneten Reinigungsflüssigkeit. Deckel und Becken sowie auch Teilekorb bzw. Siebboden bestehen aus Edelstahl, das Untergestell aus beschichtetem Stahlblech. Der Beckenboden ist mit einem Messingablasshahn versehen, um verbrauchte bzw. verschmutzte Reinigungsflüssigkeiten ablassen zu können.

Der Boden ist zur Aufnahme von Tropfflüssigkeiten als Auffangwanne ausgebildet.

3. Technische Daten

| Typ | Außenmaße B x T x H (mm) | Innenmaße B x T x H (mm) | Beckenvolumen (l) | Werkstoff | Artikel-Nr. |
|---------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------|--|-------------|
| Tauchtank | 640 x 540 x 950 | 630 x 330 x 220 | 45 | Edelstahl 1.4301 / beschichtetes Stahlblech | 117268 |
| | 675 x 647 x 950 | 630 x 410 x 470 | 60 | | |
| | 985 x 647 x 950 | 940 x 470 x 270 | 105 | | |
| Teilekorb | 400 x 280 x 120 | identisch | | Edelstahl 1.4301 | 117269 |
| Siebboden 45 | 590 x 320 x 12 | identisch | 45 l | Edelstahl 1.4301 | 117270 |
| Siebboden 60 | 590 x 390 x 12 | identisch | 60 l | | |
| Siebboden 105 | 900 x 450 x 12 | identisch | 105 l | | |

4. Betrieb

Durch Betätigen des Fußpedal wird der Deckel geöffnet gehalten. Der Schließvorgang erfolgt selbsttätig bei Loslassen des Pedals durch einen Gasdruckfeder, die für ein langsames Schließen sorgt.

Geeignete Reinigungsflüssigkeit kann in den Behälter in ausreichender Menge eingefüllt werden.

Hinweis: Während des Arbeitsprozesses ist grundsätzlich persönliche Schutzausrüstung wie Schutzbrille und Schutzhandschuhe zu tragen!

Reinigungsflüssigkeiten - Hinweis auf BGR 180

Gefahren, die von der eingesetzten Reinigungsflüssigkeit ausgehen, sind vom Betreiber zu prüfen und ggf. zu beachten, z.B. bei Einsatz von lösungsmittelhaltigen, brennbaren Flüssigkeiten.

Hinweis: Bei Verwendung von Reinigungsflüssigkeiten, die zu einer Bildung von gesundheitsgefährdenden Lösungsmitteldämpfen führen, muss das Reinigungsgefäß an eine technische Lüftungseinrichtung angeschlossen werden.

5. Wartung

Verschmutzte Reinigungsflüssigkeit kann mittels des am Behälterboden angebrachten Kugelhahns in ein geeignetes Gefäß bzw. Behälter abgelassen werden.

Die Entsorgung ist unter Berücksichtigung der zutreffenden Abfallschlüsselnummer, die dem europäischen Abfallkatalog zu entnehmen ist, vorzunehmen.



Teilekorb



Siebboden

DENIOS.

DENIOS AG

Dehmer Straße 58 - 66
32549 Bad Oeynhausen
Tel.: (0 57 31) 7 53 - 0
Fax: (0 57 31) 7 53 - 19 7
www.denios.com

Niederlassung Stuttgart

Zettachring 12a
70567 Stuttgart
Tel.: (07 11) 7 28 81 93
Fax: (07 11) 7 28 81 95

Service – Hotline

Tel.: (08 00) 7 53 - 00 04

DENIOS GmbH

Fichlmühlstraße 2
A - 5300 Hallwang-Salzburg
Tel. + 43 / 662 663 105-0
Fax: + 43 / 662 663 105-44

DENIOS AG

Langgrütstraße 172
CH - 8047 Zürich
Tel. + 41 / 43 - 8 18 64 64
Fax: + 41 / 43 - 8 18 64 65

DENIOS International

| | |
|----------------|------------------------------|
| Belgien | Tel. + 32 / 331 - 20 08 7 |
| Frankreich | Tel. + 33 / 232 - 43 72 80 |
| Großbritannien | Tel. + 44 / 19 52 - 81 19 91 |
| Italien | Tel. + 39 / 010 - 96 36 74 3 |
| Niederlande | Tel. + 31 / 172 - 50 64 66 |
| Schweden | Tel. + 46 / 70 - 24 40 031 |
| Spanien | Tel. + 34 / 902 88 41 06 |
| Tschechien | Tel. + 420 / 342 - 31 32 22 |