

bio.x C100

Der robuste Reinigungstisch bio.x C100 aus dem Hause DENIOS verbindet modernes Design mit höchster Funktionalität und stabiler Konstruktion. Das bedienerfreundliche Gerät gewährleistet eine effiziente Reinigung durch Bürsten, Sprühen oder Einweichen in einem geräumigen und barrierefreien Waschbecken.

Тур	bio.x C100
Arbeitshöhe [mm]	960
Breite Nutzfläche [mm]	970
Tiefe Nutzfläche [mm]	600
Traglast gesamt [kg]	250
Füllmenge Reiniger [I]	100
Maße außen L x B x H [mm]	770 x 1100 x 1010
Betriebstemperatur [°C]	41
Nennspannung [V]	230
Bestellnummer Grundgerät	274-084-JC
Bestellnummer Komplettset (bestehend aus Gerät, Deckel und einer Erstbefüllung bio.x Reiniger, entspricht 100 I Reinigungsflüssigkeit)	274-092-JC
Deckel	
Bestellnummer	274-093-JC
Lochblecheinsatz zum Schutz der Arbeitsfläche	
Bestellnummer	274-095-JC



Der Pinselwaschtisch bio.x C100 ist die umwelt- und anwenderfreundliche Alternative zur Reinigung mit Lösemitteln.

bio.x C100 XL

Der Reinigungstisch bio.x C100 XL ist in seiner Größe und Stabilität einzigartig. Besonders große und sperrige Teile können bequem von einem oder zwei Anwendern zur gleichen Zeit gereinigt werden. Die barrierefreie Arbeitsfläche garantiert dabei maximalen Komfort und gute Zugänglichkeit von allen Seiten.

bio.x C100 XL Тур Arbeitshöhe [mm] Breite Nutzfläche [mm] 1450 Tiefe Nutzfläche [mm] 900 Traglast gesamt [kg] 250 Füllmenge Reiniger [I] 100 Maße außen L x B x H [mm] 1050 x 1600 x 1060 Betriebstemperatur [°C] 41 Nennspannung [V] 230 Bestellnummer Grundgerät 274-177-JC Bestellnummer Komplettset (bestehend aus Gerät und einer 274-178-JC Erstbefüllung bio.x Reiniger, entspricht 100 I Reinigungsflüssigkeit)

7 5 2 Der bio.x C100 XL ist der größte Teilewaschtisch und ideal für die Reinigung von

sperrigen Bauteilen.

- Mit robustem Durchflusspinsel an extra langem Schlauch für bequemes Bürsten der verschmutzten Teile.
- Eine funktionale Steuerung garantiert durch die Wahl des Energiesparmodus eine Energieersparnis um mehr als 50 %.
- 3 Einfacher Transport mittels Hubwagen.
- Hohe Trackraft des Waschtisches durch stabile Gerätekonstruktion. Gerät besteht aus Kunststoff und ist somit sehr standfest und korrosionsfrei.
- Mehrstufiges Filtersystem, bestehend aus Grobsieb, Feinsieb und Magnet. Zusätzlich hält ein auswaschbarer Filterbeutel (Feinheit: 100 µm) feinste Verunreinigungen zurück, bevor sie ins Bad gelangen.
- Das Abspülen der Werkstücke erfolgt durch eine Düse. Mit Hilfe des flexiblen Gelenkschlauchs kann die Düse in der gewünschten Position fixiert werden.
- Die große Arbeitsfläche ermöglicht komfortables Reinigen von breiten und 7 schweren Teilen.