



## EcoUno

Weniger Komplexität.  
Mehr Flexibilität.

- ▲ Leistungsstarker Schrittmotorantrieb
- ▲ Präzise digitale Motorsteuerung
- ▲ Niedriges Betriebsgeräusch
- ▲ Hohe Lebensdauer
- ▲ Kompakte Bauweise
- ▲ Externer Freigabeeingang

Die EcoUno Dosierpumpen eignen sich perfekt zur Prozesschemikaliendosierung in Anlagen zur Oberflächen- und Bauteilreinigung sowie zahlreichen Anwendungen rund um die Wasserbehandlung, insbesondere, wenn zeit- oder SPS-gesteuerte Dosierprozesse den Takt vorgeben.

EcoUno Dosierpumpen sind sehr einfach zu bedienen und bieten ein herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis ohne Kompromisse bei der Qualität.



## Technische Daten

<b>Ausstattung:</b>	Einstellmöglichkeiten: LEDs:	Ein/Aus, Test Betrieb, Alarm
<b>Materialien:</b>	Pumpenkopf / Ventile: Ventilkugeln: O-Ringe:	PP, PVDF Keramik, VA FKM, EPDM



### Allgemeine Daten:

Pumpentyp		5	11
Dosierleistung min. / max.	l/h	0,05 / 4,5	0,1 / 10,5
max. Dosiergedrueck	bar	10	6
Anschlussgewinde		3/8"	3/8"
Reproduziergenauigkeit		+- 3%	
max. Ansaughöhe	m	2	
max. Dosierfrequenz	1/min	132	148
Umgebungstemperatur	°C	3 - 45	
Spannungsversorgung	V	100 - 240 V 50/60 Hz	
Schutzart		IP 65	
Zertifikate		CE	

## Kompakte Bauform für optimale Raumeffizienz



platzsparende Anordnung in Pumpenracks

## Flexible Montage



Wand- und Tischmontage möglich

Ecolab Engineering GmbH

Postfach 1164 83309 Siegsdorf  
Tel. +49 8662 61 0  
engineering-mailbox@ecolab.com  
www.ecolab-engineering.de

© 2026 Ecolab Inc. All rights reserved. EcoUno\_ITSellSheet\_D