

Die mobile Profi-Desinfektionsanlage

Für die exakte, proportionale Injektion von Desinfektionsmittel, für die Desinfektion von neu verlegten Trinkwasserleitungen, oder als Notdesinfektion bestehender Trinkwasseranlagen

- ➔ Mittels Akkubetrieb 12 V 5 Ah DC, oder über 12V Autosteckdose mit 10 m
- ➔ Kabel einsetzbar
- ➔ Leicht und mobil im praktischen Roll-Metallkoffer, kompakt installiert
- ➔ Anschlussfertig, beidseitig C-Storz Kupplung
- ➔ Optional 230V AC Betrieb
- ➔ Kompakt installiert



Ihre Vorteile:

- ➔ Die ausreichend dimensionierte Dosieranlage $Q_3=25$ (Q_n15) ermöglicht eine schnelle Befüllung von großem Leitungsvolumen
- ➔ Einfache Bedienung
- ➔ Pumpenschutz mit Leermeldeanzeige und Stoppfunktion, wenn der Kanister leer ist
- ➔ Edelstahl/Messing- Zähleranlage nach KTWA und DVGW W270 Vorschrift
- ➔ Zwei metallisch dichtende, korrosionsstabile Absperrschieber um den Zu- und Ablaufschlauch zu trennen (keine Druckschläge, da keine Kugelhähne)

- ➔ Leistungsstarke elektronische Dosierpumpe 12V DC (Markenfabrikat) ermöglicht die proportionale Mengenzugabe von Dosiermittel bis 10 bar Gegendruck
- ➔ Lademöglichkeit der Akkus mittels Netz-Ladegerät 230 V AC (im Lieferumfang)
- ➔ Verschiedene Einstellungsmöglichkeiten der Dosierpumpe (z. B. Hublänge, Hubfrequenz)



Durchdacht



Leicht u. praktisch verfahrbar

- ➔ Ablassventil mit Stutzen und Schlauch ins Freie um die Installationsanlage zu entspannen bzw. zu entleeren
- ➔ Zusätzliche Ablaufbohrungen im Kofferboden verhindern das Ansammeln von Restwasser
- ➔ Korrosionssichere Metallbox
- ➔ Der optionale 10 Liter-Kanister mit dem Desinfektionsmittel kann in der Box bei der Radachse platziert werden und erleichtert somit den Trolley-Transport
- ➔ Zwei große Transportrollen ermöglichen ein problemloses Handling, sowie leichten, ergonomischen Transport der Box mit nur einer Person (Trolleysystem)

Technische Daten:

- **Durchfluss/Zählergröße:** Q3=25
- **Länge:** 98 cm inkl. Storz Kupplungen
- **Breite:** 44 cm
- **Höhe:** 40 cm
- **Gewicht ohne Kanister:** ca. 25 kg
- **Einhändiges Transport-Anhebebewegung zum Verfahren:** ca. 8 kg
- **Anschlüsse:** beidseitig C-Storz Kupplung

Erhältliches Zubehör:

- Desinfektionsmittel Panox 50% Wasserstoffperoxid + Peressigsäure, Kanister 10 Liter
- Teststreifen für den Nachweis von Wasserstoffperoxid
- Desinfektions-Spray Panox S6 für die Flächendesinfektion Wasserstoffperoxid 3% + Peressigsäure
- Diverse Längen von geeigneten, dosiermittelbeständigen Zulaufschlauch DN50

