



EvoDose NXT

Sicher. Intuitiv. Modular.

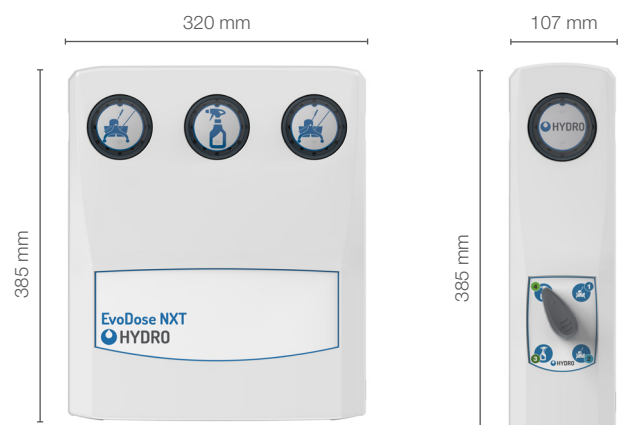
Der neue EvoDose NXT trägt dazu bei, die Verschmutzung durch zurückfließende Chemikalien in Ihr Wassersystem zu verhindern. Als einziger Dosierer auf dem Markt, erfüllt dieser die strengsten europäischen Wasservorschriften. Durch eine Druckregulierungstechnologie und eine 95% genaue Verdünnung eignet sich das neue EvoDose NXT-Produkt für die Reinigung und Desinfektion von Küchen, Restaurants, Hotels, Krankenhäusern, Schulen, Pflegeheimen und vielen anderen Anwendungen, in denen Sie eine sichere Reinigung benötigen.

Die neue intuitive und ergonomische Druckknopfverriegelung ermöglicht das Befüllen der Behälter freihändig und sorgt gleichzeitig für die perfekte Verdünnung durch unsere Dosiereinsätze. Benötigen Sie mehr als einen Dispenser? Das modulare Design des EvoDose NXT lässt sich leicht aneinanderreihen, was eine einfache Installation ermöglicht und zusätzliches Zubehör überflüssig macht.

Dank der vereinfachten dreiteiligen Konstruktion können Sie bei der Wartung mühelos Zeit sparen und gleichzeitig Ihren Ersatzteilbestand reduzieren. Auf Anfrage ist auch eine kundenspezifische Anpassung des Geräts möglich.

Vorteile EvoDose NXT

- Patentierte Druckregulierungstechnologie
- Eliminiert Verdünnungsvarianzen
- Hydro Systems' Dosiereinsätze bieten eine Genauigkeit von 95%
- Erreicht ein Verdünnungsverhältnis von 4:1 bis 390:1 für Eimerfüllanwendungen und von 3:1 bis 120:1 für Flaschenfüllanwendungen





EvoDose NXT Features

- Einhaltung strenger europäischer Wasserregulierungsnormen um Rückfluss und Kontamination von Trinkwassersystemen zu verhindern
- EvoDose NXT hat einen kleinen CO₂-Fußabdruck und eine leicht zu reinigende Oberfläche
- Modulares Design, das eine einfache Verbindung von mehreren Geräten ermöglicht, ohne dass zusätzliches Zubehör erforderlich ist
- Intuitives und ergonomisches Druckknopf Design für schnelles Befüllen und Multitasking
- Kundenspezifische Anpassung des Geräts möglich
- Einfache Montage durch Schlüsseloch- und Langlochschaubenlöcher
- Drei Hauptkomponenten ermöglichen eine geringere Lagerhaltung und Wartung von Teilen
- Werkzeuglose Wartung für Demontage und erneute Montage
- Wasseranschlussarten: John-Guest-Steckverbinder und 3/4"-Außengewinde
- Das Benutzerhandbuch kann über einen QR-Code direkt auf dem Endgerät abgerufen werden und reduziert dadurch den Papierverbrauch

Modell	Produktversion	Wasseranschluss Set
HYD-EDN-1H-G	Eine Chemikalie - 1HF	JG15mm, 3/4" MBSP
HYD-EDN-1L-GS	Eine Chemikalie - 1LF	JG15mm, 3/4" MBSP
HYD-EDN-3LHH-GS	Drei Chemikalien - 1LF x 2HF	JG15mm, 3/4" MBSP
HYD-EDN-3LLH-GS	Drei Chemikalien - 2LF x 1HF	JG15mm, 3/4" MBSP
HYD-EDN-3LLL-GS	Drei Chemikalien - 3LF	JG15mm, 3/4" MBSP
HYD-EDN-3HHH-G	Drei Chemikalien - 3HF	JG15mm, 3/4" MBSP
HYD-EDN-QLLHH-GS	Vier Chemikalien - QDV - 2HF + 2LF	JG15mm, 3/4" MBSP
HYD-EDN-QLLLH-GS	Vier Chemikalien - QDV - 3LF + 1HF	JG15mm, 3/4" MBSP
HYD-EDN-QLLLL-GS	Vier Chemikalien - QDV - 4LF	JG15mm, 3/4" MBSP
HYD-EDN-QHHHH-G	Vier Chemikalien - QDV - 4HF	JG15mm, 3/4" MBSP

EvoDose NXT wurde entsprechend dem europäischen Standard EN1717 entwickelt, mit dem ein Rückfluss und eine Verunreinigung von Trinkwassersystemen verhindert werden kann. So ist es eine sichere und zuverlässige Lösung zur Verdünnung von Chemikalien in verschiedenen industriellen und kommerziellen Umgebungen.