



Reinigungssysteme

Vorteile

Effizienz:

Der Reinigungsablauf erfolgt vollautomatisch, so dass zeitaufwändige manuelle Arbeiten entfallen.

Die Dosierzeit wie auch Spülzeit kann pro Strang separat gesteuert und individuell angepasst werden.

Maximale Hygiene:

Die Reinigung der Anlagen kann sowohl mit Reinigungsmitteln wie auch mit Desinfektionsmitteln erfolgen.

Der Reinigungsablauf wird durch die Anlagensteuerung ausgeführt und überwacht.

Einfache Bedienung:

Zur Durchführung des Reinigungsvorganges wird nur der Kanister mit dem Reinigungsmittelkonzentrat unter das Reinigungsgerät gestellt und der Ansaugschlauch eingeführt.

Variabel:

Das Reinigungsgerät kann für mehrere Anlagen als zentrale Reinigungsanlage eingesetzt werden.

Charakteristiken

	RG-A2.5	RG-A8
Für maximale Anlagengröße (inkl. KR)	bis 4 Wagen	ab 4 Wagen
Für maximale Anzahl Anlagen	1-4	mehr als 4
Wasserdruck/Druckerhöhungspumpe	5 bar (bauseitig)/optional	-/Druckerhöhungspumpe standard
Schaumreinigung	optional	optional
Reinigungsprogramm	automatisch	automatisch
Paralleles Reinigen mehrerer Anlagen	nicht möglich	nicht möglich
MOCAN-Steuerung für intelligente (serielle) Reinigung mehrerer Anlagen	optional	optional
Standort	fest an Gebäudewand montiert	fest an Gebäudewand montiert