

IBC PLUG & PLAY REINIGUNG

GRÖNINGER 's Lösung für kleine Reinigungsmengen
Ideal für Qualitäts-Reinigung

IBC Plug & Play Reinigungsanlage

Geeignet für:

- 1) IBC's (500 – 1.500 Liter)
- 2) VA Container (500 – 1.500 Liter) mit Auslaufhahn
- 3) übrige Kleingebinde

Funktionalität der Anlage:

- 1) IBC Innenreinigung mit 120 bar mittels 360° rotierendem Waschkopf.
- 2) IBC Aussenreinigung mit 120 bar mittels HD Pistole.
- 3) Warm- oder Kaltwasser.
- 4) Reinigungsmitteldosierung

Optionen:

- 1) Trocknung
- 2) Aussaugung von Spülwasser
- 3) VA Auffangwanne
- 4) Dichtheitsprüfung

Ausführung der Anlage:

Funktionstüchtige Ausführung,
Anschluss an bauseits vorhandene Schnittstellen:

- 1) Warm- oder Kaltwasser
- 2) Montage des Säulenfußes mit Schwenkarm an seinem Aufstellort



Abmessungen Reinigungssäule (H x T x B)	3.000 x 1.500 x 450 mm, bestehende aus: Grundplatte, Säule und Schwenkarm
Material	VA 304
Hochdruck Pumpe	120 bar, 1.300 Liter/h, Zuführtemperatur max 70°C, integriert in Säule.
360° rotierender HD Waschkopf	incl. Schutzdeckel, Federbalancer, Kugelhahn und 2 Meter Hochdruckschlauch.
HD Pistole	1 Stck, incl. 10 m Hochdruckschlauch
Bedienung	manuell
Anschlusswert	400V~, 50 Hz, 6,5 kW