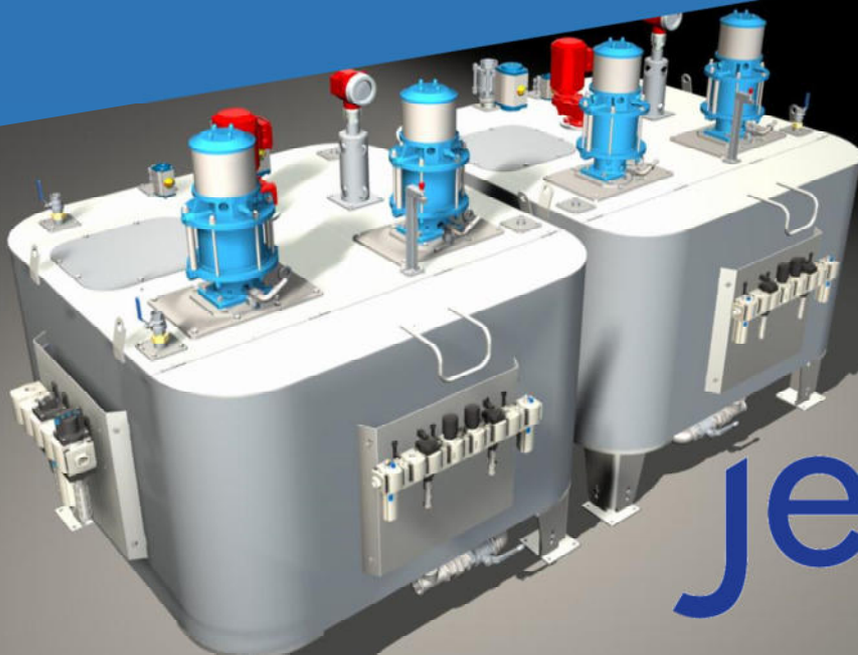




www.jerko-kempen.de

BEHÄLTERTECHNIK



Jerko
Sprühsysteme



ROBUST & LANGLEBIG EINFACH ZU REINIGEN

Das erwartet Sie

Unsere Versorgungsbehälter eignen sich für alle handelsüblichen Sprühmittel. Egal ob graphithaltige, salzhaltige oder ölbasierte Sprühmittel, das Jerko Sprühmittelaggregat ist für alle Anwendungen gerüstet.

Durch die spezielle Oberfläche und durchdachter Reinigungsfunktion, ist das Aggregat langlebig und wartungsarm.

Zur Reinigung wird der komplette Deckel mit wenigen Handgriffen abgehoben. Dieses modulare System ermöglicht den einfachen Austausch der Komponenten.

Den notwendigen Druck um die Sprühausrüstung zu versorgen, erzeugt eine von Jerko entwickelte Kolbenpumpe mit einem Übersetzungsverhältnis von 3:1.

Die Pumpe ist speziell für Sprühmittel entwickelt worden um eine hohe Standzeit und einfache Instandsetzung zu gewährleisten. Dies ermöglicht uns einen konkurrenzlos günstigen Preis bei Ersatzteilen.

Vorteile im Überblick

- Alle medienberührenden Komponenten aus Edelstahl
- Armaturen und Bedienelemente im geschützten Schaltschrank
- einfache Zugänglichkeit zu den Komponenten
- Ausstattung frei konfigurierbar
- spülen, zirkulieren, heizen, Frostschutz
- Sensorik für alle Medien
- konstruiert und gebaut nach
MRL 2006/42 EG

Standard Baugrößen

250 Liter

LxBxH	900 x 900 x 2000 mm
Nutzbares Volumen:	200 Liter
Sprühmitteldurchfluss:	20 l/min
Druck:	18 bar

550 Liter

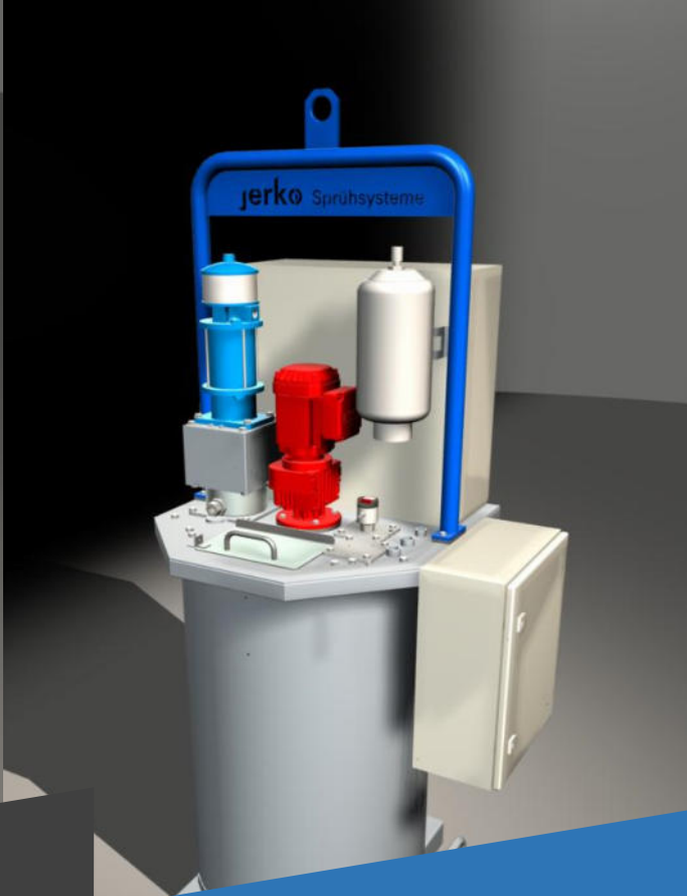
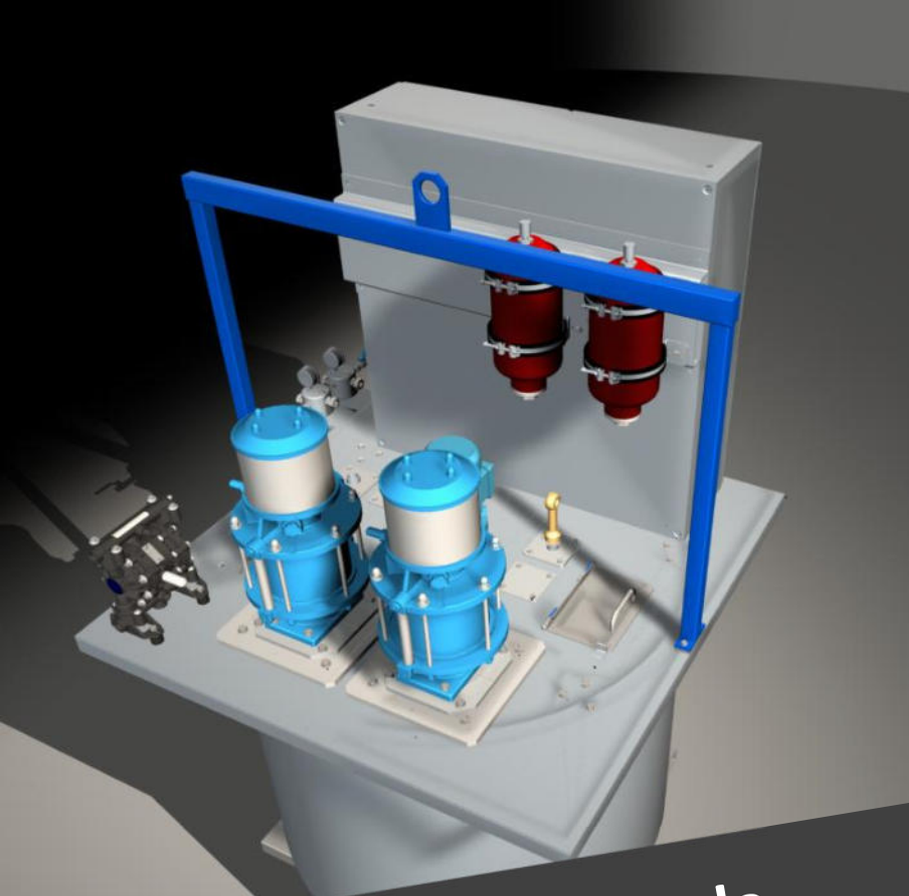
LxBxH	1400 x 1400 x 2000 mm
Nutzbares Volumen:	500 Liter
Sprühmitteldurchfluss:	20 - 40 l/min
Druck:	18 bar

1000 Liter

LxBxH	1400 x 1400 x 2200 mm
Nutzbares Volumen:	950 Liter
Sprühmitteldurchfluss:	20 - 40 l/min
Druck:	18 bar

Optionen

Pumpe:	bis 60 l/min
Druckerhöhung	bis 180 bar
Nutzbares Volumen:	bis 2000 Liter
Doppelwandig beheizt	
Rührwerksvarianten	



www.jerko-kempen.de

**SICHERN SIE SICH DEN
WETTBEWERBSVORTEIL VOM
TECHNOLOGIEFÜHRER**

JERKO your goal - our challenge

info@jerko-kempen.de

+49 2152 9103 0