

## Spray-Matic 5 / 10 / 20 S

### Druckspeicher-Sprühgeräte aus Edelstahl



**Behälter aus Edelstahl, Volumen 5, 10 oder 20 Liter**

- Robust und sehr langlebig

**Betriebsdruck 6 bar**

- Hohe Förderleistungen

**Chemisch beständige Viton-Dichtungen**

**Überdruckventil**

- Sicherheit und schnelle Entlüftung

**Grosse, separate Einfüllöffnung**

- Schnelles Befüllen, Entleeren und Reinigen

**Schlauchanschluss am Behälterkopf**

- Schlaggeschützter Schlauchausgang

**Mit und/oder ohne eingebauter Handpumpe**

- Mit Pumpe unabhängig von Druckluftquellen

**Handpumpe aus Messing oder Edelstahl, fest eingebaut**

- Erfüllt unterschiedliche Beständigkeitsanforderungen, Pumpe bleibt einwandfrei sauber

**Druckluftventil**

- Schnelles und bequemes Aufpumpen

**Manometer**

- Misst permanent den bestehenden Behälterdruck

**Handventil mit integriertem Filtersieb**

- Unterbrechungsfreies Arbeiten (keine Düsenverstopfungsgefahr), dementsprechend höhere Flächenleistung

**Massives Handventil aus Messing oder Kunststoff/Edelstahl**

- Für unterschiedliche Sprühmittel

**CE- und TÜV-geprüft**

**Verschiedene Ausstattungsvarianten für unterschiedliche Anwendungen**

- Speziell für Säuren und chlorhaltige Produkte eignet sich der Spray-Matic 10 SP mit Kunststoff-Innentank. Verlangen Sie das entsprechende Datenblatt mit Hinweisen auf weitere Spezialkonfigurationen.



### Anwendungsbeispiele:

**Autogewerbe:** Vorwäsche, Felgen- und Bremsenreiniger, Motorenreinigung, Entfetten.

**Bau & Industrie:** Ausbringen von Trennmitteln und Schmierstoffen (Schalungsplatten, Maschinen, Geräte), «Abdieseln» von Baumaschinen, Unterhalt von Gleisanlagen usw.

**Reinigung & Hygiene:** Reinigen, desinfizieren, entkalken, entfetten in Laboratorien, Spitälern, Grossküchen, Sanitär-Bereich, in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie usw.



Produkt	Artikel-Nr.
Spray-Matic 5 S mit Handpumpe, Pressluftanschluss, Druckluftventil	<b>11381701</b>
Spray-Matic 5 SI mit Handpumpe <b>aus Edelsahl</b> , Pressluftanschluss, Druckluftventil	<b>11840101</b>
Spray-Matic 10 S mit Handpumpe, Pressluftanschluss, Druckluftventil	<b>11380002</b>
Spray-Matic 10 S Pressluftanschluss, Druckluftventil	<b>11380004</b>
Spray-Matic 20 S Pressluftanschluss, Handwagen, Druckluftventil	<b>11648202</b>
Spray-Matic 20 S Druckreduzierventil, Handwagen	<b>11648201</b>
Spray-Matic 20 SH Pressluftanschluss, Handwagen	<b>11648204</b>
Zubehör	
Trageinheit Universal Komplett zu 5 S, 5 SI, 10 S	<b>11828301</b>
Handwagen aus Edelstahl zu 10 S	<b>11801501</b>
Einfülldeckel mit Druckreduzierventil (10 S, 20 S, 20 SH)	<b>11647105</b>
Verschluss mit Griff (anstelle Handpumpe im 5 S, 10 S)	<b>11380601</b>
Handpumpe aus Edelstahl zu 10 S	<b>11833017</b>
CF-Regelventil 1 bar, 1.45 bar, 2 bar, 3 bar (für gleichmässiges Ausbringen der Sprühmittel)	<b>11698401-4</b>
Flachstrahldüsen mit Edelstahlkern für unterschiedliche Sprühleistungen	<b>11612801-8 SB</b>
Regulierbare Düsen aus Messing	<b>28502597-9 SB</b>
Schaumdüse aus Kunststoff/Edelstahl	<b>11688701</b>
Verlängerungsrohr gerade, 1 m Messing	<b>10960601</b>
Verlängerungsrohr gerade, 1 m Edelstahl	<b>11669802</b>



Schaumdüse  
11688701



CF-Regelventil 1 bar, 1.45 bar, 2 bar, 3 bar  
11698401-4



Verschluss mit Griff zu 5 S, 10 S  
11380601



Einfülldeckel mit  
Druckreduzierventil  
10 S, 20 S, 20 SH  
11647105

Technische Daten	5 S	5 SI	10 S	20 S	20 SH
Behältermaterial	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Dichtungen	Viton	Viton	Viton	Viton	Viton
Handpumpe	Messing	<b>Edelstahl</b>	Option Messing		
Sprüh Schlauch	PVC 1.05 m	PVC 1.05 m	PA spiralförmig	PA spiralförmig	PVC 2 m
Handventil	Messing	<b>Messing vernickelt</b>	Messing	Messing	<b>Kunststoff mit Edelstahl</b>
LANZE gebogen	Messing 40 cm	<b>Edelstahl 50 cm</b>	Messing 50 cm	Messing 50 cm	<b>Edelstahl 50 cm</b>
Düsentyp	Regulierbare Messingdüse	<b>Flachstrahldüse, Edelstahlkern</b>	Regulierbare Messingdüse	Regulierbare Messingdüse	<b>Flachstrahldüse, Edelstahlkern</b>
Leergewicht (inkl. Handwagen)	3.5 kg	3.5 kg	5.4 kg	7.5 kg	7.5 kg
Abmessungen	H 46 cm, Ø 18 cm	H 46 cm, Ø 18 cm	H 58 cm, Ø 21 cm	H 89 cm, Ø 21 cm	H 89 cm, Ø 21 cm
Behältervolumen	7.5 Liter	7.5 Liter	14.8 Liter	23.5 Liter	23.5 Liter
Maximaler Füllinhalt	5 Liter	5 Liter	10 Liter	20 Liter	20 Liter
Maximaler Betriebsdruck	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
Optimaler Betriebsdruck	2 bar	2 bar	2 bar	2 bar	2 bar
Maximale Betriebstemperatur	50°C	50°C	50°C	50°C	50°C
Minimale Betriebstemperatur	5°C	5°C	5°C	5°C	5°C
Gewicht/Dimension Handwagen			2,1 kg, H 103 cm, B 34 cm		
Chemische Beständigkeit					
Speziell geeignet für alkalische Lösungen, Laugen, Mineralöl basierende Lösungs- und Trennmittel. Die Ausführungen 5 SI und 20 SH sind auch beständig gegen verdünnte Säuren und Desinfektionsmittel.					

Birchmeier Geräte aus rostfreiem Edelstahl sind gegenüber Kunststoff-Varianten wesentlich robuster, verfügen über grössere Füllvolumen und über einen grösseren Betriebsdruck. Damit kann die Einsatzdauer und Flächenleistung markant gesteigert werden.