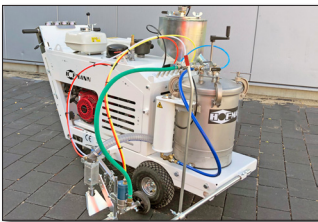




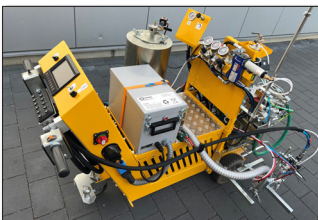
# H9-1 Serie



①



②



③



④

### Handgeführte, selbstfahrende Markierungsmaschine für kleine, abwechslungsreiche Markierungsarbeiten.

- ① **H9 Sprayplastik** ausgerüstet für spritzbare Thermoplastiken (Niederdruckverfahren).
- ② **H9 Airspray** ausgerüstet für Kaltfarben Airspray mit einem Druckbehälter mit 20 ltr bei max. 1,0 bar
- ③ **H9-E Airless 2K 98:2** ausgerüstet für spritzbare 2K-Kaltplastiken Airless, mit Innenmischung, Mischungsverhältnis 98:2  
Systemspannung: 48 Volt  
Kapazität: 100 Ah  
Leistung: 5 kW
- ④ **Fahrsitzanhänger**  
Die optimale und komfortable Ergänzung für die H9.  
Verstellbare Sitzposition, luftbereifte Räder  
Maße (L x B x H mm):  
900 x 740 x 1 000  
Gewicht: 20 kg

- Stufenloser, hydraulischer Antrieb. Gleichmäßiger Antrieb der Vorderräder durch Differentialantrieb.
- Schwingungsgedämpfte Motor-/Kompressoreinheit.
- Markeurbefestigung rechts und links.
- Elektronische Strichteilungsautomatik (optional).
- Blitzleuchten (optional).
- Geradeaus-Arretierung des Heckrades für einfaches Richtungshalten.
- Gleichmäßige Strichbreiten, auch bei engen Kurvenfahrten.
- CE-konformer Fahrtrieb.

## Technische Daten

### H9-1 Airless

1-Zylinder 390 cm<sup>3</sup>, Honda Benzinmotor, luftgekühlt

8,4 kW bei 3 200 U/min  
Fahrantrieb:  
hydrostatisch stufenlos

Luftleistung:  
bis 260 ltr/min  
(2-Zylinder Kompressor)

Druckperlbehälter  
(max. 1,0 bar):  
20 ltr (ein Behälter)  
2 x 20 ltr (zwei Behälter)

Pumpenleistung:  
bis 7,5 ltr/min

Maße (L x B x H mm):  
1 600 x 1 100 x 1 220  
(ausrüstungsabhängig)  
Gewicht:  
ca. 250 bis 280 kg

Linienbreiten:  
10-30 cm  
(material- und ausrüstungs-  
abhängig)

### H9-1 Airspray

1-Zylinder 390 cm<sup>3</sup>, Honda Benzinmotor, luftgekühlt

8,4 kW bei 3 200 U/min  
Fahrantrieb:  
hydrostatisch stufenlos

Luftleistung:  
bis 670 ltr/min  
(2-Zylinder Kompressor)

Druckperlbehälter  
(max. 1,0 bar):  
20 ltr (ein Behälter)  
2 x 20 ltr (zwei Behälter)

Maße (L x B x H mm):  
1 650 x 1 050 x 1 220  
(ausrüstungsabhängig)  
Gewicht:  
ca. 255 bis 285 kg

Linienbreiten:  
10-60 cm  
(material- und ausrüstungs-  
abhängig)

### H9-1 Airspray 2K M98:2

1-Zylinder 390 cm<sup>3</sup>, Honda Benzinmotor, luftgekühlt

8,4 kW bei 3 200 U/min-  
Fahrantrieb:  
hydrostatisch stufenlos

Luftleistung:  
bis 670 ltr/min  
(2-Zylinder Kompressor)

Druckperlbehälter  
(max. 1,0 bar):  
20 ltr (ein Behälter)  
2 x 20 ltr (zwei Behälter)

Maße (L x B x H mm):  
1 650 x 1 050 x 1 220  
(ausrüstungsabhängig)  
Gewicht:  
ca. 255 bis 285 kg

Linienbreiten:  
10-30 cm  
(material- und ausrüstungs-  
abhängig)

### H9-1 Airless 2K M98:2, M1:1

1-Zylinder 390 cm<sup>3</sup>, Honda Benzinmotor, luftgekühlt

8,4 kW bei 3 200 U/min  
Fahrantrieb:  
hydrostatisch stufenlos

Luftleistung:  
bis 260 ltr/min  
(2-Zylinder Kompressor)

Druckperlbehälter  
(max. 1,0 bar):  
20 ltr (ein Behälter)  
2 x 20 ltr (zwei Behälter)

Pumpenleistung:  
Für Mischungsverhältnis 98:2  
bis 6,0 ltr/min  
Für Mischungsverhältnis 1:1  
bis 2 x 3,5 ltr/min

Maße (L x B x H mm):  
1 600 x 1 100 x 1 230  
(ausrüstungsabhängig)  
Gewicht:  
M98:2: ca. 370 bis 400 kg  
M1:1: ca. 290 bis 320 kg

Linienbreiten:  
10-30 cm  
(material- und ausrüstungs-  
abhängig)

### H9-1 Sprayplastik

1-Zylinder 390 cm<sup>3</sup>, Honda Benzinmotor, luftgekühlt

8,4 kW bei 3 200 U/min-  
Fahrantrieb:  
hydrostatisch stufenlos

Luftleistung:  
bis 670 ltr/min  
(2-Zylinder Kompressor)

Druckperlbehälter  
(max. 1,0 bar):  
20 ltr (ein Behälter)  
2 x 20 ltr (zwei Behälter)

Maße (L x B x H mm):  
2 000 x 1 150 x 1 220  
(ausrüstungsabhängig)  
Gewicht:  
ca. 370 - 400 kg

Linienbreiten:  
10-30 cm  
(material- und ausrüstungs-  
abhängig)

### Kaltfarben:

Behälter  
ohne Materialbehälter

### Kaltfarben:

Behälter  
bis 48 ltr (ein Behälter)  
oder 2 x 24 ltr (zwei  
Behälter für ein oder  
zwei Farben)

### Spritzbare 2K Kaltplastiken:

Behälter  
bis 48 ltr (ein Behälter)

### Kaltfarben:

Behälter  
ohne Materialbehälter

### Spritzbare Thermo- plastiken:

Behälter  
bis 50 ltr

### Spritzbare Kaltplastiken:

ohne Materialbehälter

### H9-1 Airless:

Farbspritzpistole auch  
als Handspritzpistole ver-  
wendbar. Verwendung von  
handelsüblichen Material-  
gebinden möglich.

### H9-1 Airspray:

Ausrüstung mit einer zu-  
sätzlichen Handspritzpistole  
möglich. Materialbehälter  
mit manuellem Rührwerk.

### H9-1 Airspray 2K, M98:2:

Härtermenge stufenlos ein-  
stellbar zwischen 1,0 und  
4,0 Gewichtsprozent.

2K Spritzpistole auch als  
2K Handspritzpistole ver-  
wendbar.

Verwendung von handels-  
üblichen Materialgebinden  
möglich.

### H9-1 Airless 2K, M98:2

Härtermenge stufenlos  
einstellbar zwischen 1,2  
und 3,0 Gewichtsprozent.  
Ausrüstung für Innenmi-  
schung (statischer Mischer).  
2K-Spritzpistole auch als  
Handspritzpistole ver-  
wendbar. Verwendung von  
handelsüblichen Material-  
gebinden möglich.

**H9-1 Airless 2K, M1:1:**  
Ausrüstung für Innenmi-  
schung (statischer Mischer)  
oder Außenmischung  
(Mischung im Spritzfächer).  
2K-Spritzpistole auch als  
Handspritzpistole ver-  
wendbar. Verwendung von  
handelsüblichen Material-  
gebinden möglich.

### H9-1 Sprayplastik:

Behälter und Pistole  
indirekt beheizt durch  
Wärmeübertragungsöl,  
das wiederum durch einen  
Propangasbrenner erhitzt  
wird. Ausrüstung für Einzel-  
linien oder durchgehende  
Doppellinien. Stufen-  
lose Verstellbarkeit des  
Auslaufes der Pistole zum  
Untergrund. Markeur mit  
Bodenrad bei Doppellinien-  
Ausführung.  
Option: Pneumatisches  
Rührwerk.



### Fahrsitzanhänger

Die optimale und komfortable  
Ergänzung für die H9-1.  
Verstellbare Sitzposition,  
luftbereifte Räder  
Maße (L x B x H mm):  
900 x 740 x 1 000  
Gewicht: 23 kg