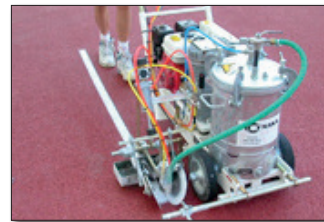




**H5-1 / H9-1**  
**Rennstrecken- und Sportanlagen-Markiermaschinen**



**H5**  
Losail International  
Circuit  
in Doha, Katar



**H5**  
Olympiastadion  
in Rom, Italien



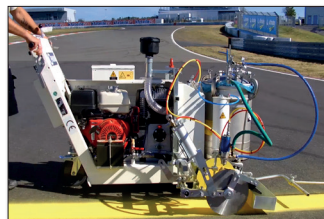
**H9**  
Silverstone Circuit  
in Silverstone, UK



**H5**  
Olympiastadion  
in Rom, Italien



**H9**  
Nürburgring  
in Nürburg, Deutschland



**H9**  
Nürburgring  
in Nürburg, Deutschland

# H5-1 / H9-1

## Rennstrecken- und Sportanlagen-Markiermaschinen



ROAD MARKING SYSTEMS

	H5-1	H9-1
<b>Technische Daten:</b>		
Motor	1-Zylinder 200 cm <sup>3</sup> , Honda Benzinmotor, luftgekühlt, 4,0 kW bei 3.500 U/min	1-Zylinder 390 cm <sup>3</sup> , Honda Benzinmotor, luftgekühlt, 8,4 kW bei 3.200 U/min
Fahrtrieb	manuell	hydraulisch stufenlos
Luftleistung	bis 360 ltr/min (2-Zylinder Kompressor)	bis 670 ltr/min (2-Zylinder Kompressor)
Maße (L x B x H)	1.500 x 800 x 1.050 mm	1.650 x 1.050 x 1.220 mm
Gewicht ca.	130 kg	255 - 285 kg
<b>Techniken / Behältergrößen:</b>		
Kaltfarben	Airspray (Niederdruckverfahren) bis 24 ltr	Airspray (Niederdruckverfahren) bis 48 ltr (1 Behälter) oder 2 x 24 ltr (2 Behälter)
<b>Merkmale:</b>		
Schwingungsgedämpfte Motor-/Kompressoreinheit	ja	ja
Markeurbefestigung rechts und links	ja	ja
Gleichmäßige Strichbreiten auch bei engen Kurvenfahrten	ja	ja
Geradeaus-Arretierung des Heckrades für einfaches Richtungshalten	ja	ja
Materialbehälter mit manuellem Rührwerk	-	ja
Druck-Glasperlbehälter	-	ja
Linienbreiten (material- und ausrüstungsabhängig)	5 bis 15 cm	10 bis 60 cm
<b>Optionen:</b>		
Strichteilungs-Elektronik	-	elektronisch
Ausrüstung mit einer zusätzlichen Handspritzpistole	ja	ja
Verwendung von handelsüblichen Einstelleimern	10 ltr	30 ltr
Sportanlagen Ausführung	ja / rechts	-
Fahrsitzanhänger	-	ja