

### LineLazer HS 130-2K

### LineLazer HS 200-2K



- handgeschobenes Airless-Markierungsgerät für die Verarbeitung von **Zweikomponenten-Kaltspritzplastik** im **Mischungsverhältnis 1:1**
- leistungsfähige, hydraulisch angetriebene GRACO-Airlesspumpen
- airless-typisch gute Linienqualität; geringe Spritznebelbildung
- kein Spülvorgang erforderlich, da Außenmischung
- leicht zu transportieren, mit wenigen Handgriffen einsatzbereit
- sowohl für die Linienmarkierung, als auch für Handspritzarbeiten (Handspritzpistole als Zubehör lieferbar)

## Technische Daten im Überblick:

Modell-Bezeichnung	LineLazer HS 130-2K	LineLazer HS 200-2K
Artikel-Nummer	80140002	80140000
Motorleistung Honda-Benzinmotor	4 kW/5,5 PS (GX 160) (gemessen nach SAE J1349: 3,6 kW/4,8 PS)	4 kW/5,5 PS (GX 160) (gemessen nach SAE J1349: 3,6 kW/4,8 PS)
Antrieb Airlesspumpen	hydraulisch	hydraulisch
max. Pumpenförderleistung	4,7 l/min. je Pumpe	7,5 l/min. je Pumpe
max. Spritzdruck	227 bar	230 bar
Elektronik		digitale Anzeige wichtiger Betriebsparameter
Spritzvorrichtung	Doppel-Spritzpistole, manuell betätigt, mit 15 m Schlauchpaket, Pistolen einzeln höhenverstellbar, materialberührte Teile aus Edelstahl	Doppel-Spritzpistole, manuell betätigt, mit 15 m Schlauchpaket, Pistolen einzeln höhenverstellbar, materialberührte Teile aus Edelstahl
Standard-Lieferumfang	Doppel-Spritzpistole 4 Spritzdüsen für Strichbreiten ca. 12 – 15 cm und ca. 25 – 30 cm Visiereinrichtung	Doppel-Spritzpistole 4 Spritzdüsen für Strichbreiten ca. 12 – 15 cm und ca. 25 – 30 cm Visiereinrichtung
Maße (LxBxH)	ca. 165 x 81 x 102 cm	ca. 165 x 81 x 102 cm
Gewicht	ca. 160 kg	ca. 180 kg
Optional lieferbar	Handspritzpistole Perlstreueinrichtung	Handspritzpistole Perlstreueinrichtung

Der LineLazer HS 200-2K ist optional auch mit Honda-Benzinmotor GX 200 (4,1 kW/5,5 PS) lieferbar.



Der LineLazer HS 130/200-2K lässt sich in Verbindung mit dem **Antriebsmodul LineDriver** zur komfortablen, effizienten Aufsitzmaschine aufrüsten.