

## **GKSP 1000**



Straßenmarkiermaschine auf LKW basierend



## **GKSP 1000**

Maschinentyp	Straßenmarkiermaschine GKSP 1000
Fahrgestell	Mercedes Benz Vario 814 D
Hydraulik-Kraftstation	VW-Dieselmotor, 50 PS (37 kW) bei 3.000/min.
Kompressor	luftgekühlter Rotationskompressor, hydraulischer Direktantrieb, Luftleistung 1.150 l/min. bei 7 bar
Perltank	650 ltr.
Ausrüstung	zur Verarbeitung von 2K Kaltspritzplastik, Airlessfarbe, und Wasserfarbe
Farbbehälter	2x 500 ltr., drucklos, aus Edelstahl
Spülsystem	VA-Spülmitteltank, druckluftbetriebene Spülpumpe
Zwillingspumpensystem	2 Stück Airless-Zwillingspumpen, hydraulisch angetrieben, Nennkapazität jeweils 18 l/min.
Spritzkopf	3 Stück 2-Komponenten Spritzköpfe
Ausleger / Markeureinheiten	rechts und links
Bedienstand	rechts und links oberhalb hinter den Auslegern, alle für die Bedienung erforderlichen Instrumente griffgünstig plaziert
Leer- / Gesamtgewicht	ca. 6.120 kg / 8.000 kg
Abmessungen Länge x Breite x Höhe	ca. 7,60 m x 2,25 m x 2,90 m
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten, Abbildungen ähnlich bzw. teilweise inkl. Sonderzubehör.	Stand: 01.11.2014_de