

WKSP 251 GTLR



Straßenmarkiermaschine für Kaltspritzplastik



WKSP 251 GTLR

Maschinentyp	Straßenmarkiermaschine WKSP 251 GTLR
Motor	Kubota V1505T, 40,8 PS (30 kW)
Kraftstoffbehälter	Diesel, 55 Liter Inhalt
Elektrische Anlage	12 V, Batterie 66 Ah
Lenkung	Standard mechanisch über Schneckenrollenlenkung, auf Wunsch hydraulisch unterstützt / hydraulisch
Fahrantrieb / Bremsanlage	hydrostatisch, Hydrostat gleichzeitig Betriebsbremse, hydraulisch betätigte Lamellenbremse als Feststellbremse
Bereifung	vorn: 21×8 – 9, 5-Loch-Felge / hinten: 21×8 – 9, 5-Loch-Felge
Kompressor	Boge Schraubenkompressor, mechanisch über Poly-V-Riemen angetrieben, effektive Lieferleistung 1.150 l/min
Betriebsdruck	7 bar, Sicherheitsventil schallgedämpft
Farbbehälter drucklos	2x 200 ltr., mit Rührwerk, andere Behältergrößen auf Anfrage
Farbpumpe	Airless - Doppelpumpe 18 ltr/min, Mischungsverhältnis 1:1,98:2 auf Anfrage
Markeureinheit	rollscheibenlos
Zusatzausstattung	nach Wunsch, Airless Handpistole mit Aussenmischung
Nachstreueinrichtung	nach Wunsch, wegeabhängiger Perlstreuer bis 30 cm
Leer- / Gesamtgewicht	ca. 1.600 kg / 2.600 kg
Abmessungen Länge x Breite x Höhe	ca. 4,00 m x 1,15 m x 1,80 m (ohne Ausrüstung)
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten, Abbildungen ähnlich bzw. teilweise inkl. Sonderzubehör.	Stand: 01.11.2014_de