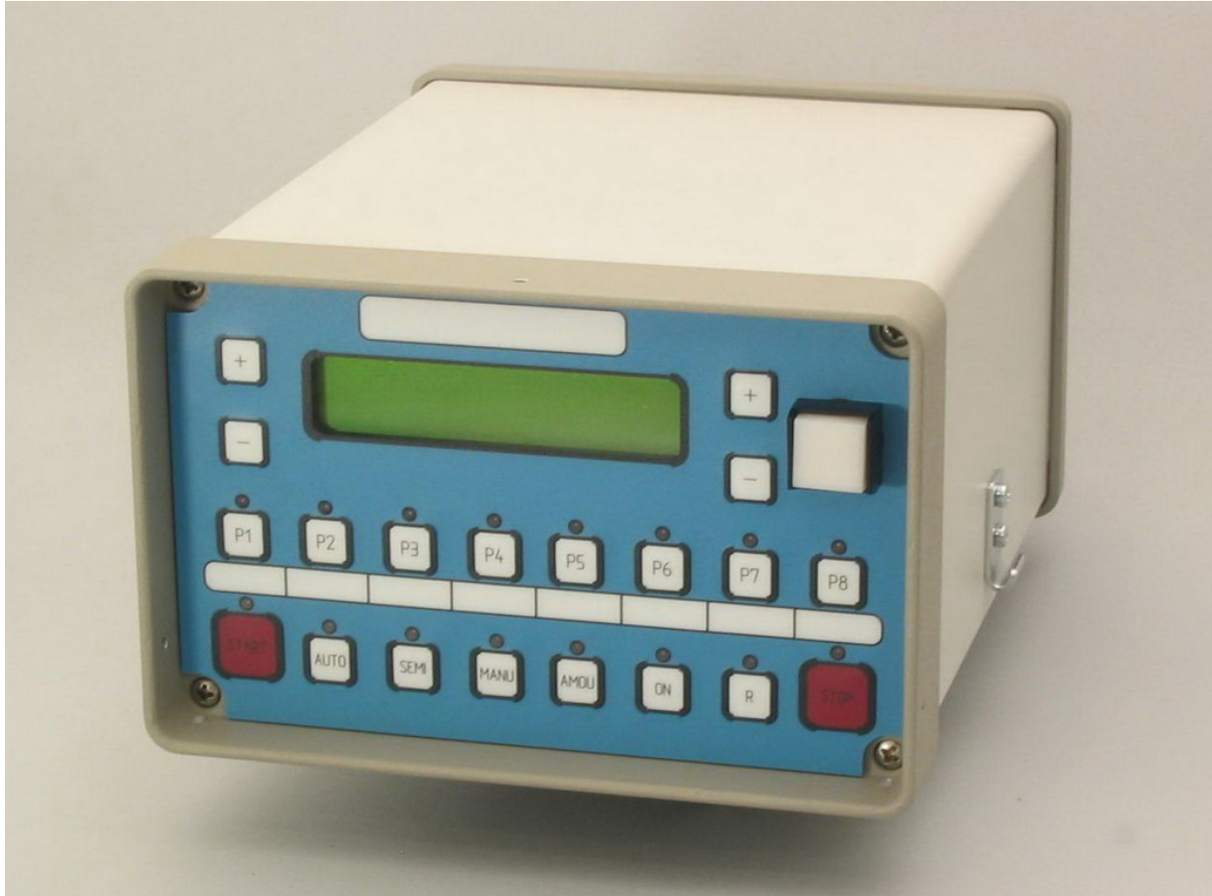


## ESP6



### Elektronische Strichteilungsautomatik

## ESP6

Modell	Elektronische Strichteilungsautomatik ESP6
Markierarten	vollautomatisch für neue Fahrbahndecken, halbautomatisch für Nachmarkierungen, manuell für spezielle Markierungen, einstellbare Wasserlücken, Reinigungsmodus
Anzahl der Programme	8 Teilungen Strich Lücke separat programmierbar, Ventilausgang einstellbar (links/rechts)
Strich- und Lückenlängen	Strich und Lücke programmierbar, von 0,01 bis 99,99 m in 1 cm Schritten
Integrierte Zusatzfunktion	profilierte Markierungen, Perlpistolen, Thermo- und Extrudersteuerung
Gesamtmetierzählung	3 pro Teilung, 3 für manuelle Markierung
Geschwindigkeitsanz.	0 – ca. 50 km/h, 0,1 km/h Auflösung
Einstellbare Mindestgeschwindigkeit	0 – ca. 10 km/h, z. B. bei Thermo- und Spraymaschinen
Interface	USB 2.0
Tastatur	wasserdichte Folientastatur mit taktile Rückmeldung und fühlbaren geprägten Tasten
Ventilanschluß	Teilung links oder rechts und zuschaltbarer Beistrich
Elektrischer Anschluß	12 bis 30 Volt, max. 6 Watt (ohne Ventile)
Maße mit / ohne Steckverbinder	172 x 112 x ca. 300 mm / 172 x 112 x 255 mm
Gewicht	ca. 2,1 kg
Zusatzausstattung	Betriebsdatenerfassung, 3-Strich System

Technische Änderungen vorbehalten

Stand: 01.11.2014\_de