



**puschbau**  
Mehr bewegen.

# Verleihservice Fertiger SUPER1800-2 mit neuem Sprühmodul SPRAYJet



Kompakt und vielseitig einsetzbar: Der SUPER1800-2 kann mit dem SprayJetModul als Sprühfertiger, aber auch als Standardfertiger eingesetzt werden. Angetrieben wird der Fertiger von einem PERKINS Motor, Typ 1106D-E66 TA, mit 129,6 kW Leistung.

## Die Highlights des SprayJetModuls:

- Elektrisch beheizter und isolierter Emulsionstank mit ca. 2000 Liter Fassungsvermögen
- Sensorgesteuerte Sicherheitsabschaltung der Heizung, um Verbrennung der Emulsion zu verhindern
- Emulsionsbefüllung über interne Pumpe bis 120 Liter pro Minute oder alternativ über eine externe Pumpe (z.B. Tankwagen)
- Reinigung des Pumpenaggregats und der Spritzbalken mit Ausblaseeinrichtung und Spülanschluss
- Bedieneinheit am Modul zur Verstellung der Bitumenpumpe und Einstellung der Sprühbalken
- Modul lässt sich um 15° kippen, dadurch leichter Zugang für Servicearbeiten





**puschbau**  
Mehr bewegen.



### Der SUPER1800-2 in Kombination mit SprayJet

Gleichmäßige Ausbringungsmenge über gesamte Arbeitsbreite bis 6,0 m  
Dosierte Sprühmenge ab 0,2 kg/qm ermöglicht das Aufbringen geringster Sprühmengen auf eine besonders wirtschaftliche Weise  
Sehr geringer und konstanter Sprühdruk von 3 bar reduziert Vernebelung auf ein Minimum und ermöglicht ein gleichförmiges Sprühbild

Dosiermenge von 0,2 bis 1,0 kg/m<sup>2</sup> ist unabhängig von der Einbaugeschwindigkeit (2 m/min bis 15 m/min)

Ideales Sprühbild durch zweifachgeschlitzte Sprühdüsen

Einfache und leicht verständliche Steuerung

Praktische Automatikfunktion für Sprühbeginn und Sprühende

Geschlossenes System ermöglicht Zirkulation der Emulsion ohne Brechen der Emulsion und ohne Aufschäumung

### Unser Service

Verleih (nach Verfügbarkeit) Fertiger SUPER1800-2 mit SPRAYJET inklusive Bediener und Organisation des Transports

### Ansprechpartner

Anfragen, Verleih und technische Fragen:

Wolfgang Stengl

Mobil: 0179/9768911

Tel.: 08467/15-63

E-Mail: wolfgang.stengl@puschbau.de

### Technische Daten\*

Perkins Dieselmotor: Typ 1106D-E66 TA  
Nennleistung: 129 kW/176 PS  
Einbaubohle: AB 600 TP 1  
Einbaubreiten: 3-6 m inkl. Anspritzen  
Anspritzdüsen: Standard: 10er Stärke –  
Änderungswünsche variabel  
Durchgangskapazität: DSH-VEinbau bei 50kg/m<sup>2</sup>  
ca: 260t/h  
Emulsionstank: Fassungsvermögen ca. 2000l

Ein Unternehmen der



LEISTUNGSSTARK in Naturstein. Schotter. Straße.

**Pusch Bau GmbH & Co. KG**  
Am Schotterwerk 1  
85125 Kinding/Pfraundorf  
[www.puschbau.de](http://www.puschbau.de)