

Vorspritzmaschine VSM – TA 600

(selbstfahrenden Bitumenspritzmaschine/ Vorspritzmaschine)



Technische Daten

Eigengewicht	1500 kg
Abmessungen (L x B x H)	53000/5100 x 1750 x 2000 mm
Bindemitteltank	600 Liter
Vorwärmaube	200 Liter

Maschinenaufbau

- auflaufgebremstes und gefedertes Tandemfahrgestell
- automatische Bremsennachstellung und Feststellbremse
- höhenverstellbare Zugeinrichtung für Kugelkopfkupplung mit Stützrad
- Stützlast 150 kg
- ausgeführt als Tandem – Anhänger für PKW und LKW
- Vorwärmaube für ein 200 Liter Bitumenfass mit Fasskran
- Sicherheitsrost auf der linken Seite
- Motorsteuerung im Bedienbereich hinten
- Sicherheitswarnleuchte
- Schleppgeschwindigkeit bis 80 km/ h
- Flammrohrheizung
- Gasflaschenhalterung für 2 x 11 kg
- automatische Gasregelautomatik und Sicherheitseinrichtung
- Werkzeugkiste

vehicles for professionals

Antrieb

- wassergekühlter 3-Zylinder Kubota Dieselmotor
- robuster, wartungsarmer und zuverlässiger Motor
- elektrische Motorstartanlage
- 60 Liter Dieseltank
- Leistung: 14 kW bei 3100 U/ min
- Abgasstufe EURO V
- Hydrauliktank mit Rücklaufilter
- direkt angetriebene Hydraulikpumpen



Optionen Selbstfahrantrieb

- stufenlos regelbare Fahrgeschwindigkeit bis ca. 7 km/ h
- Steigfähigkeit bis zu 10 %
- hydraulisch angetriebenes und gelenktes Rad
- das angetriebene Rad ist vorne seitlich montiert und klappbar für den Selbstfahrbetrieb
- Lenkrad im Bedienbereich hinten
- hydraulische Liftachse für eine bessere Wendigkeit im Selbstfahrbetrieb

Spritzeinrichtung

- Armaturen und Verrohrung zum Spritzen, Zirkulieren und Rücksaugen des Bindemittels
- Reinigungseinrichtung
- Handspritzlanzette mit 5 Meter Schlauch

Optionen

- LED – Arbeitsscheinwerfer
- Podest und Notsitz im Bedienbereich
- mechanische Füllstandsanzeige
- Feuerlöscher
- zusätzlicher Reservekanister mit Halterung
- Sonderlackierung nach RAL-Farbtönen



weitere Optionen auf Anfrage!



vehicles for professionals

Stand 08/2024