

## Zelfrijdende bitumensproeimachine BSM 600-3R AH en BSM 600-3R FK-AH



**Voor het sproeien van kleeflaag, bitumenemulsie's en polymeer-gemodificeerd hechtingsmiddel.**

- De machine is in twee uitvoeringen beschikbaar:
  - BSM 600-3R AH zonder warmtedeksel en zonder vatkraan
  - BSM 600-3R FK-AH met warmtedeksel en vatkraan
- Aanhangwagen met één as; met hydraulische rijaandrijving op de achteras, met hydraulisch in de hoogte regelbaar stuurwiel, handrem, elektronische Tempomaat, rolbeugel met hefoog, voertuigverlichtingspakket en een emulsietank 600l + plaats voor 200l vat in het warmtecompartiment.
- Emulsiepomp met overdrukventiel en hydraulische aandrijving, zodat terugzuigen, circulatie en opzuigen uit het vat mogelijk is.
- Watergekoelde 3-cylinder Kubota-dieselmotor met elektrische starter.
- Het koelwater van de dieselmotor wordt gebruikt voor het verwarmen van de emulsiepomp, de bitumen-filter en de sproeibalk. De emulsietank wordt door het propaan-gasbrandersysteem verwarmd. Dit automatische gasbrandersysteem is met alle noodzakelijke veiligheidsvoorzieningen uitgerust.
- Voor de reiniging van de emulsiepomp, de sproeibalken en de bitumenleidingen staat een kleine compressor met luchtdruk-reinigingssysteem ter beschikking.
- Bij de levering zitten een 5m-lange sproeislang en een handmatige sproeilans om het hechtingsmiddel aan te brengen.

**Technische gegevens:**

<b>Beschrijving</b>	<b>BSM 600-3R FK-AH</b>
Artikel-Nr.	018M 0000
Dieselmotor	merk: Kubota model: D1105
Vermogen dieselmotor	18,5 kW bij 3.000 1/min
Aandrijving emulsiepomp	hydraulisch met hoeveelheidregelaar
Max. debiet emulsiepomp ca.	210 l/min
Vermogen propaan-gasverwarming ca.	10 kW
Propaan-gasfleshouder	voor een propaan-gasfles van 11 kg
Luchtdrukreinigingssysteem	electrische compressor met 20l drukvat
Rijsnelheid ca.	0-6 km/h traploos instelbaar
Klimvermogen ca.	15%
Lengte ca.	5.100mm
Breedte ca.	1.900 mm
Hoogte ca.	2.500 mm
Eigengewicht ca.	1.870 kg

**Accessoires:**

<b>Beschrijving</b>	<b>BSM 600-3R FK-AH</b>
Voor-sproeibalken VSP 6-2,1	1 middenstuk, max. sproeibreedte 2.100mm
Voor-sproeibalken VSP 9-6,5	1 middenstuk en twee uitklapdelen max. sproeibreedte 3.375 mm
BSM optioneel pakket	bestaat uit digitale snelheids-en druk-indicator voor kwaliteitsoptimalisatie van het spoeiproces

Technische veranderingen onder voorbehoud!