

Kompakt und flexibel in der Anwendung
Bindemittelstreuer SW 3 FC



Die Highlights des SW 3 FC in der Übersicht

02
03

1 | HÖCHSTE STREUGENAUIGKEIT

- > Streuwerk in Zellenradbauweise
- > Selbstreinigende Dosierschleusen
- > Vollautomatische Dosierung unabhängig von der Fahrgeschwindigkeit
- > Drei separat ansteuerbare Teilbreiten

2 | BEQUEME UND PRÄZISE COMPUTERSTEUERUNG

- > Komfortables Bedienpanel
- > Bequeme, stufenlose Stromengenregulierung
- > Intelligente Geschwindigkeitserfassung zur Regulierung der Stromenge unabhängig von der Fahrgeschwindigkeit als Option
- > Integrierter Füllstandsmelder (Behälter „voll“ bzw. „leer“)

3 | FLEXIBLE BEFÜLLMÖGLICHKEITEN

- > Bigbag-Befüllung über eine hydraulisch klappbare Behälterabdeckung
- > Wirtschaftliche Befüllung durch das Standsilo
- > Groß dimensionierte Anschlussstutzen für pneumatische Befüllung



Der kompakte Anbau-Bindemittelstreuer ist für den Einsatz unter beengten Platzverhältnissen prädestiniert.

In Kombination mit einem Wirtgen Anbaustabilisierer ist der SW 3 FC die ideale Lösung für Kleinbaustellen.

Der genormte Dreipunktanbau ermöglicht das Ankoppeln an alle gängigen Traktoren.

Die selbstreinigenden Dosierschleusen der C-Serie sorgen für eine hohe Streugenaugkeit.

Eine Automatiksteuerung zur geschwindigkeitsabhängigen Stromengenregelung und der Füllstandsmelder runden Komfort und Leistungsfähigkeit des SW 3 FC optimal ab.



4 |

ZUVERLÄSSIGER ANTRIEB

- > Versorgung über die Traktorhydraulik
- > Einfaches Verbinden über ein doppelwirkendes Hydraulikventil sowie über einen drucklosen Rücklauf

3 |

4 |

5 |

1 |

5 |

EINFACHES ANKOPPELN

- > International standardisierter Dreipunktanbau
- > Schnelle, unkomplizierte Befestigung am Traktor

Technische Daten

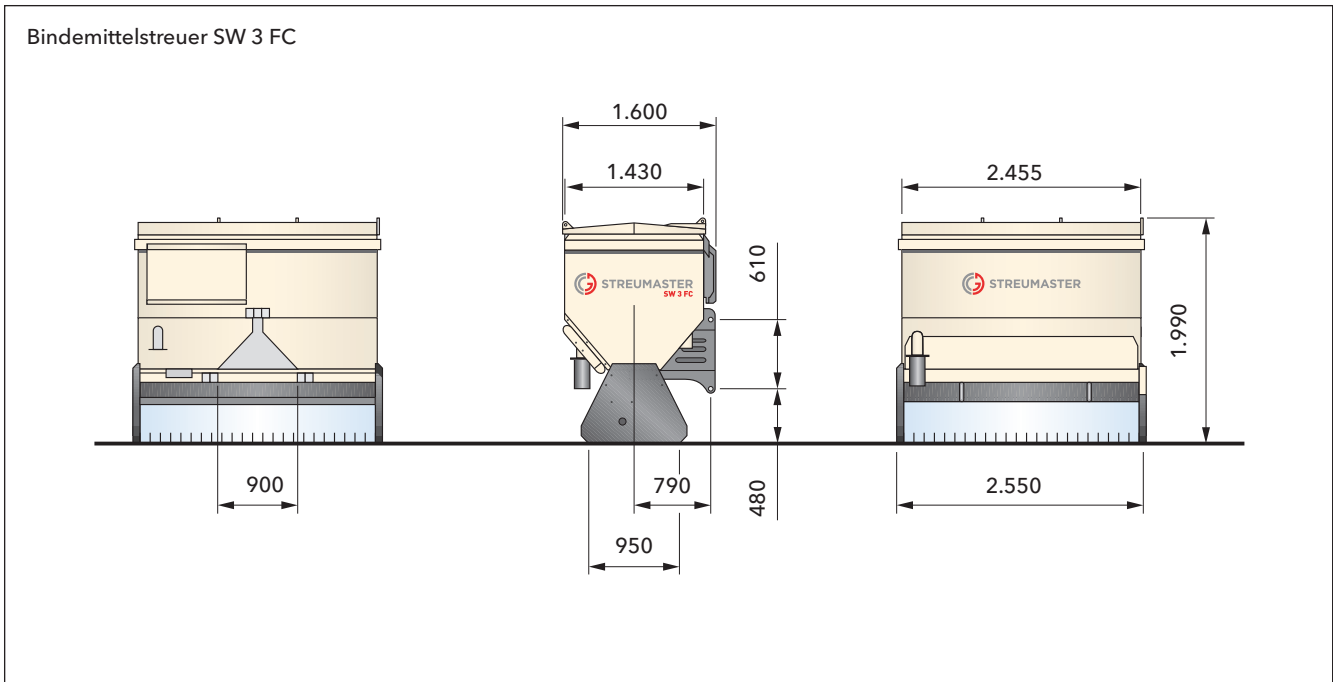
04
05

Bindemittelstreuer SW 3 FC	
Behälter	
Behältervolumen	3 m ³
Größe - Befüllanschluss/Befüllleitung	3" / 3"
Streuwerk (Dosierschleusen)	
Arbeitsbreite/Teilbreiten	2.460 mm / 3 x 820 mm
Streumenge bei 1 km/h* ¹	1 - 50 l/m ²
Gewichte	
Eigengewicht* ²	1.250 kg
Abmessungen (L x B x H)	1.600 x 2.550 x 1.990 mm
Anforderungen an den Traktor	
Kraftheber	Dreipunkt Kategorie 2 DIN/ISO 730-1
Erforderliche Hydraulikleistung	50 l/min bei 180 bar
Max. zulässiger Hydraulik-Volumenstrom	75 l/min
Elektrische Anlage	12 V

*¹ = Streumenge ist abhängig von diversen Parametern (z.B. Bindemittel, Streuwerk und Baustellenbedingungen)

*² = Basismaschine ohne Zusatzausstattung

Abmessungen



Abmessungen in mm

Ausstattung

06
07

	SW 3 FC
Behälter / Fahrgestell	
Verlade- und Festzurrösen	■
Hydraulisch klappbare Behälterabdeckung	■
Entlastungsdach	■
Entlüftungsrohr und im Behälter integrierte Überdruckklappe	■
Pneumatische Befüllleinrichtung 3"	■
Antrieb / Steuerung / Bordcomputer	
Hydraulik und Elektrik zentral und geschützt hinter einer Abdeckung	■
Elektronische Wiegeeinrichtung	□
Radar zur Geschwindigkeitserfassung	□
Bedieneinheit	■
Bedienterminal für automatische Streumengenregelung	□
Stufenlose Streumengeneinstellung	■
Füllstandsmelder „Behälter voll“	■

■ = Standardausstattung
□ = Optionale Ausstattung

SW 3 FC

Streuvorrichtung	
Streuwerk DN 230-10 in Zellenradbauweise	<input checked="" type="checkbox"/>
Mindermengen-Streuwerk DN 230-20 in Zellenradbauweise	<input type="checkbox"/>
Selbstreinigende Dosierschleusen	<input checked="" type="checkbox"/>
Drei separat ansteuerbare Teilbreiten	<input checked="" type="checkbox"/>
Dosierung vollautomatisch, unabhängig von der Fahrgeschwindigkeit	<input type="checkbox"/>
Sonstiges	
Staubschutz	<input checked="" type="checkbox"/>
Schlauchfilter-Paket	<input type="checkbox"/>

= Standardausstattung
 = Optionale Ausstattung



WIRTGEN GmbH

Reinhard-Wirtgen-Str. 2 · 53578 Windhagen · Deutschland
Telefon: +49 (0)26 45/131-0 · Telefax: +49 (0)26 45/131-392
Internet: www.wirtgen.de · E-Mail: info@wirtgen.de

Made by STREUMASTER Maschinenbau GmbH

