

# BINDEMittelSTREUER



**MS F-3 | MS R-5 | TS 1-8 | TS 2-12**

<http://amag.de>



# ANBAUSTREUER

HIGHLIGHTS



- Keine Bedieneinheit nötig – hydraulische Flussmenge bestimmt die Streumenge
- Präzise Austreuung von Bindemitteln
- Teilbreitenabspernung links / rechts



- Umlaufender Staubschutz an der Dosierwelle
- Füllen mit BigBag möglich
- Auch für Radlader



Technische Daten	MS F-3	MS F-3WL	MS R-5	MS R-5WL
Bindemitteltank	3m <sup>3</sup>		5m <sup>3</sup>	
Befüllanschluß	3"			
<b>Streuwerk</b>				
Dosierschleuse	Aluminium			
Streumenge <sup>1</sup>	5 - 60 kg/m <sup>2</sup>			
Streubreite	2500 mm			
Leergewicht	890 kg		1090 kg	
Abmessungen L x B x H	1.45 x 2.60 x 1.75m		1.65 x 2.61 x 1.90m	
<b>Fahrzeug Anforderungen</b>				
Aufhängung	CAT2	CAT2 / Radlader	CAT3	CAT3 / Radlader
Hydraulik / Leistung	60 l/min / >80ps			

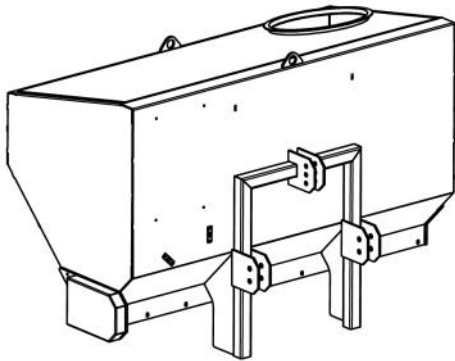
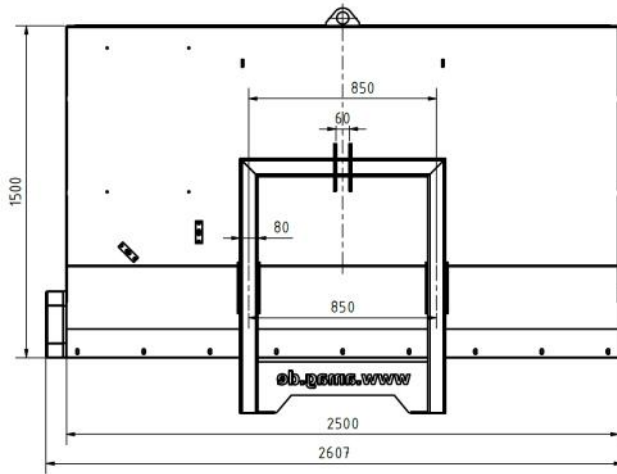
<sup>1</sup> Streumenge abhängig von Bindemitteldichte und Fahrgeschwindigkeit

Ausstattung	MS F-3 / MS F-3WL	MS R-5 / MS R-5WL
Füllstandmelder		<input type="checkbox"/>
Stufenlose Streumengeneinstellung		<input checked="" type="checkbox"/>
Teilbreitenabspernung 1/3 — 2/3 split		<input type="checkbox"/>
Werkzeug Staufächer		<input checked="" type="checkbox"/>
Geschlossen mit Domdeckel / Befüllen von oben		<input checked="" type="checkbox"/>
LKW Plane oben		<input type="checkbox"/>
Befüllkupplung Storz, alternative ohne Aufpreis		<input checked="" type="checkbox"/>
Befüllanschluß 4" oder 5"		<input type="checkbox"/>
Lackierung	RAL 9001 cremeweiss	
Sonderlackierung		<input type="checkbox"/>

■ Serie □ Option

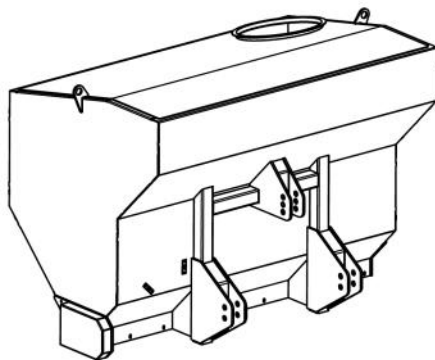
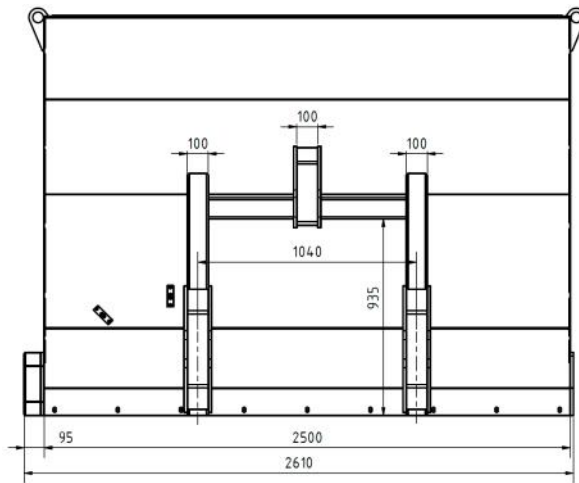
MS F-3

ABMESSUNGEN



Frontseitig  
3m<sup>3</sup> Kapazität

MS R-5



Rückseitig  
5m<sup>3</sup> Kapazität

# ANHÄNGESTREUER

HIGHLIGHTS

- **Betrieb voll hydraulisch oder in kombination mit Zapfwelle**
- **Keine Bedieneinheit nötig — Flussmenge bestimmt Streumenge**
- **Präzise Ausstreuerung von Bindemitteln**



- **Teilbreitenabsperung links/rechts**
- **Umlaufender Staubschutz an der Dosierwelle**
- **Wartungsarme Förderschnecken**
- **Niedriger Schwerpunkt — Hohe Stabilität**



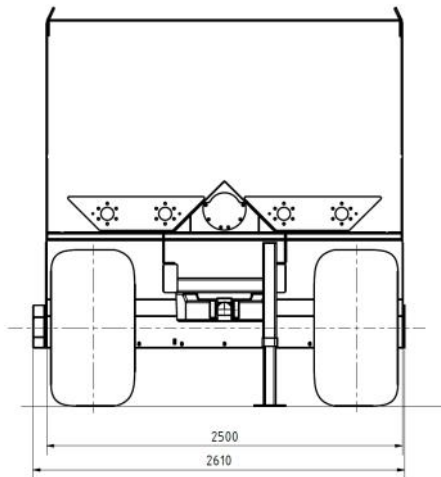
Technische Daten	TS 1-8	TS 2-12
Bindemitteltank	8m <sup>3</sup>	12m <sup>3</sup>
Befüllanschluß	3"	
Förderschnecken	4	
<b>Streuwerk</b>		
Dosierschleuse	Aluminium	
Streumenge <sup>1</sup>	5 - 60 kg/m <sup>2</sup>	
Streubreite	2500 mm	
Achsen	1	2
Leergewicht	4000 kg	4900 kg
Abmessungen L x B x H	5.95 x 2.61 x 2.80m	6.69 x 2.61 x 2.72m
<b>Fahrzeug Anforderungen</b>		
Aufhängung	K-80	
Hydraulik	60 l/min	
Zapfwelle	540/1000 rpm	

<sup>1</sup> Streumenge abhängig von Bindemitteldichte und Fahrgeschwindigkeit

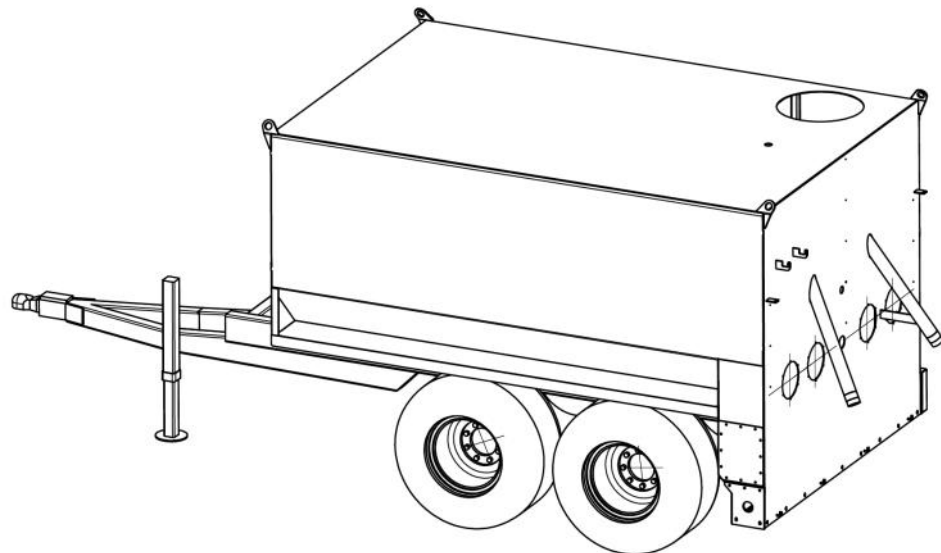
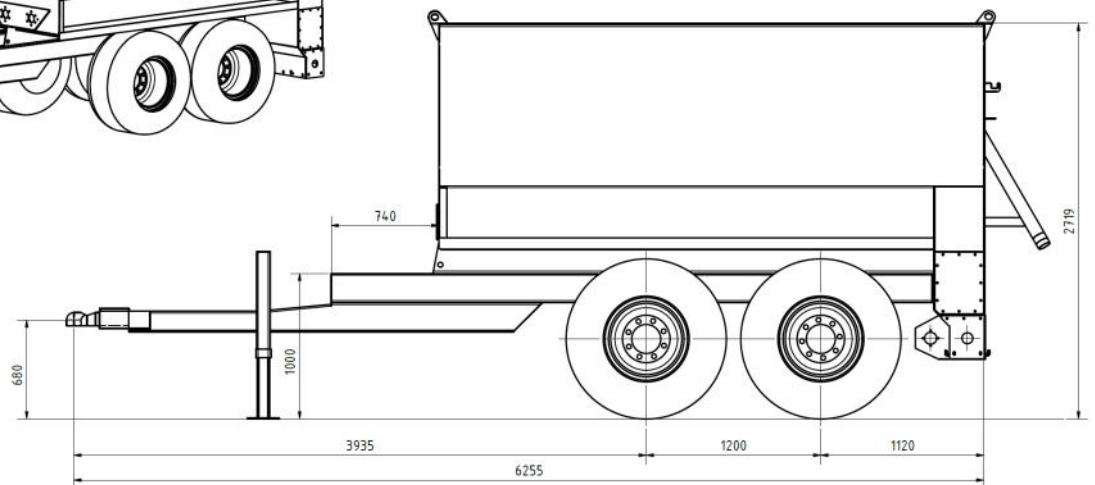
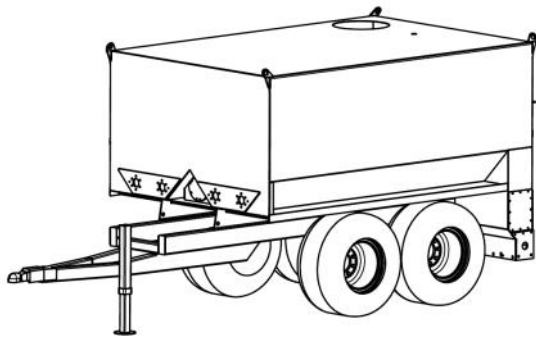
Ausstattung	TS 1-8 / 2-12
Füllstandmelder	■
Stufenlose Streumengeneinstellung	■
Doppelstreuwerk	□
Voll hydraulischer Betrieb	□
Teilbreitenabspernung 1/3 — 2/3 split	□
Werkzeug Staufächer	■
Aufstiegsleiter	■
Domdeckel / Befüllen von oben	■
Breitreifen AS Profil	■
Befüllkupplung Storz, alternative ohne Aufpreis	■
Befüllanschluß 4" oder 5"	□
Lackierung	RAL 9001 cremeweiss
Sonderlackierung	□
Alternative Anhängerkupplung	□

■ Serie □ Option

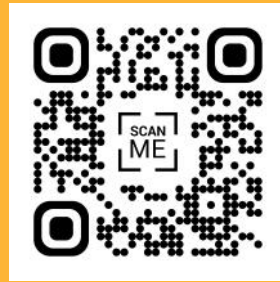
TS 2-12



2 Achser  
12m<sup>3</sup> Kapazität



*Innovating since 1957*



**amag GmbH**

Hauptstrasse 100  
56745 Bell  
Germany

+49-2652-93936-0  
info@amag.de  
<http://amag.de>

