

**GRIMME**

## SF 150 / 170-60: Spitzen-Ernteleistung auch bei schweren Bedingungen



- Neue Anrodebereitung
- Schont Damm und Erntegut
- Steigert den Ertrag

# Große Arbeitsleistung bei hoher Beschädigungsfreiheit auch unter widrigen Verhältnissen

<b>Technische Daten</b>		<b>SF 150/170-60</b>	
<b>Maße (Transport)</b>		Länge mit Deichsel 11,09 m	Breite 3,11 m
		Höhe 4,00 m	
<b>Gewicht ca.</b>		leer 16.500 kg, beladen 22.500 kg	
<b>Betriebsbremse</b>		Hydrostatischer Fahrtrieb	
<b>Feststellbremse</b>		Lamellenbremse an der Hinterachse	
<b>Bereifung</b>		vorn: 620/75 R 30, hinten 800/55-30.5	
<b>Anrodebereifung</b>		vorn: 340/85 R 48, hinten (links): 300/95 R 42 hinten (rechts): 800/55-30.5	
<b>Aufnahme</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• gezogene Aufnahmeeinheit</li> <li>• 4 gezogene Sechsscheiben, federnd gelagert, wahlweise 54, 58 oder 62 cm Abstand</li> <li>• 2 Spatenschare, wahlweise 2- oder 3-stielig</li> <li>• gezogene Dammtrommeln</li> <li>• 2 Krauteinzugsrollen, Δ 40 cm</li> </ul>	
<b>Absiebung</b>	1. Siebband 75er 90er	145 cm breit, 275 cm lang, Stäbe 10 mm, wahlweise 35, 40, 44, 50 mm Teilung	
	2. Siebband	165 cm breit, 275 cm lang, Stäbe 9 mm, wahlweise 35, 40, 44, 50 mm Teilung 165 cm breit, 390 cm lang, Stäbe 8 mm, wahlweise 32, 40, 44 mm Teilung	
<b>Krauttrennung</b>		Abstreifeinrichtung mit gummierten Rückhaltekämmen Grobkrautband 175 cm breit, 540 cm lang	
<b>Trennsystem</b>	1. Trenngerät	Querlaufendes Gumminoppenband mit Doppelabstreiferwalze, Neigung verstellbar Breite 130 cm, Länge 234 cm	
	2. Trenngerät	In Längsrichtung laufendes Gumminoppenband mit Doppelabstreiferwalze, Breite 73 cm, Länge 238 cm	
	3. Trenngerät	Querlaufendes Gumminoppenband, Neigung mechanisch verstellbar, Breite 130 cm, Länge 145 cm	
	Typ UB Typ SB Typ NB	Fingerband mit Beimengenbahn Bürstenband mit Beimengenbahn Igelverteiband mit Abstreifplatte	
<b>Verleseband</b>	Verleseband	Mit Warnanlage an Schlepperfahrer 110 cm breit	
	Beimengenband	34 cm breit (nur Typ UB/SB)	
	Standplattform Antrieb	beidseitig für min. 2 + 2 Personen Hydraulikmotor	
<b>Rollbodenbunker</b>	Auslaufhöhe	4,25 m	
	Fassungsvermögen Antrieb	6.000 kg (mit Befülloptimierung 6.300 kg) hydraulisch mit 2-Stufenmotor	
<b>Hydraulikanlage</b>		Elektromagnetische Steuergeräte	
<b>Leistungsbedarf</b>		205 kW = 280 PS bei 2.300 U/m	
<b>Höchstgeschwindigkeit</b>		20/25 km/h (auf Wunsch)	
<b>Kraftstofftank-Inhalt</b>		600 Liter	



1



2



3

- 1 Mit der neuen optionalen Anrodebereifung für den Grimme-Selbstfahrer SF 150/170-60 ist ein Anroden möglich. Durch die große Distanz zwischen den beiden Zwillingreifen (vorne und hinten links) ist ein Fahren zwischen den Dämmen möglich.
- 2 Die um 25 Grad schwenkbare Komfortkabine ist mit ergonomisch gestalteten Bedienelementen ausgestattet. Das freiprogrammierbare Terminal ermöglicht die Bedienung aller Maschinenfunktionen sowie das übersichtliche Ablesen der Motordaten bequem vom Fahrersitz aus.
- 3 Der optionale zweireihige Krautschläger ist hydraulisch angetrieben und mit einem Querabfuhrband ausgestattet. Dieser Krautschläger eignet sich speziell für den Einsatz in krautreichen Verhältnissen und beim leistungsorientierten Roden.

Kartoffeltechnik für Feld und Halle

**GRIMME**

Grimme Landmaschinenfabrik GmbH & Co. KG  
Hunteburger Str. 32, D-49401 Damme  
Tel. +49 (0) 54 91/666-0  
Fax +49 (0) 54 91/6662 98  
www.grimme.de, grimme@grimme.de