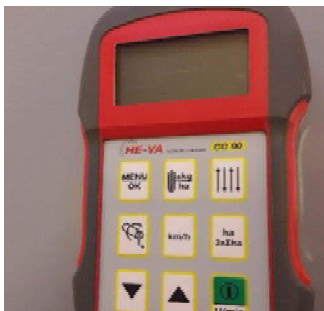


COMBI-SEEDER VF & VB



4,00 m Combi-Seeder VF
m/Scheibenscharen



Fahrgrassencomputer



3,00 m Combi-Seeder VB

- Die genaue Einstellung der Eggen- und Sätiefe erfolgt über die Walze und den Schardruck der Drillmaschine.
- Die VB-Modelle haben 4 Zinkenträger mit 12,5 cm Zinkenstrichabstand.
- Mit den VB-Modellen ist eine sehr gute Struktur des Ackers gewährleistet.
- Die VF-Modelle haben nur 10 cm Zinkenstrichabstand für stärkere Bearbeitung.
- Die VF-Modelle sind mit Spring-Board-Planierschiene ausgerüstet und die Walze packt den Boden vor dem Aussäen.
- "Trichter"-Auslauf – nur wenig Saatgutreste verbleiben im Saattank (für Rapssäen).
- Das Aussäen erfolgt mit halber Arbeitsbreite – ausgeschaltet durch das Entkuppeln der halben Säwelle.
- Das Saatgut läuft von dem Boden des Saatgutbehälters aus – bessere Verteilung bei Fahrt im hügelreichen Terrain.
- Robustes zweigeteiltes Särohr (rostfreier Stahl + robustes Nylon) an Buchsen angebaut.
- Die Saatmenge kann stufenlos von 1,5 kg/ha bis zu 400 kg/ha eingestellt werden.
- 300 mm Trägerabstand für Säscharen - besserer Durchgang ist gewährleistet.

PREISE

Saatgut-behälter Vol. I / Arbeits-breite	Plazier-ung der Walze	Modell	Bestell. Nr.	Bestell.Nr.
1.000 l	VF	ø500 mm Schwere Rohrstabwalze (□)	3223506	3223503
*3,00 m		ø540 mm Zahnpackerwalze	3223507	3223504
		Ø600 mm V-Profilwalze	3223511	3223510
	VB	ø500 mm Schwere Rohrstabwalze (O-Rohr) und ø260 mm Walze vor den Säscharen	-	4289932
		ø500 mm Schwere Rohrstabwalze (O-Rohr) und Striegel vor den Säscharen	-	4289933
	1.400 l	VF	ø500 mm Schwere Rohrstabwalze (□)	3224506
*4,00 m	ø540 mm Zahnpackerwalze		3224507	3224504
	Ø600 mm V-Profilwalze		3224511	3224510
	VB	ø500 mm Schwere Rohrstabwalze (O-Rohr) und ø260 mm Walze vor den Säscharen	-	4289942
		ø500 mm Schwere Rohrstabwalze (O-Rohr) und Striegel vor den Säscharen	-	4289943

* 1 Stck. doppeltwirkender Hydraulikanschluß erforderlich.

GRUNDAUSSTATTUNG für COMBI-SEEDER

- LED-Beleuchtung, Ober- und Unterlenkerbolzen
- Robuste Wurfweitenbegrenzer vor der Walze.
- Hydraulischer eggenmontierter Spuranreißer für senkrechte Stellung.
- Stufenlos verstellbares Ölbadgetriebe mit 2 Geschwindigkeiten.
- Arbeitsbühne für Befüllung und Wartung.
- Elektronischer Fahrgassencomputer mit Hektarzähler, Fahrgassenkontrolle, wahlfreie Abschaltung von 2 oder 3 Säscharen pro Seite, Standardmontage: 180 cm Spurweite.
- Elektronischer Alarm für leeren Saatgutbehälter und für die Säwellenkontrolle.
- Scheibenschare mit max. 25 kg Anpressdruck.
- Abstellständer f/die Drillmas.,Rührwelle und Indikatorzeiger f/das Niveau im Saatgutbehält.
- Nur VF: - Striegel Modell „Standard“ (für Schleppscharen)
 - 3 Zinkenträger m/10x32mm Zinken.
 - Spring-Board-Planierschiene – stufenlos verstellbar in der Höhe.
 - Scheibenschare haben als Standard Tiefenräder & Spritztuch für das Material.
 - Scheibenschare m/350mm Scheiben & Scharduck von max 50kg pro Einheit
- Nur VB:
 - 4 Zinkenträger m/10x32mm Zinken.
 - Federbelastete Planierschiene, stufenlos verstellbar in der Höhe und Neigung.

ZUSATZAUSRÜSTUNG

Mod.	Bezeichnung	Gewicht	Bestell.Nr.	
3,00 m	12 x 32 mm Zinke Aufpreis	9 kg	4299633	
	Striegel Modell "Perfekt", nur für "VF"-Modelle Aufpreis	66 kg	3263120	
	Spritztuch f/das Material hinter der Walze,nur f/VF Modelle	60 kg	3260303	
4,00 m	12 x 32 mm Zinke Aufpreis	12 kg	4299634	
	Striegel Modell "Perfekt", nur für "VF"-Modelle Aufpreis	85 kg	3264120	
	Spritztuch f/das Material hinter der Walze,nur f/VF Modelle	80 kg	3260304	
3,00 m & 4,00 m	** Hydraulische Planierschiene – nur für VB-Modelle	37 kg	3229440	
	Lange Spurlockerzinke für Planiersch., 5 cm länger, nur für "VB"-Modelle Auspreis je	2 kg	1034530	
	**Hydraulisches Anheben des Sporenrades	3 kg	3260222	
	**Hydr. Anheben der Schare durch den Oberlenker der Drillmaschine	12 kg	3260140	
	Visuelle Fahrgasse in Verbindung mit dem Fahrgassensystem – nur für "VF"-Modelle	35 kg	3260150	
	**Hydr. Schardruckverstellung, nur für Schleppschar	7 kg	3260130	
	**Elektrische Saatgutmengenverstellung 0% oder + 10%	3 kg	P008612664030	
	Montagesatz f/Multi-Seeder, einschl. Montage an einem neuen Combi-Seeder. NB: Nur für Modell 200-8-EL AC oder EC. Preise & Info. über Multi-Seeder, siehe Seite 98.	3m Walze vorne	30 kg	3260266
		4m Walze vorne	30 kg	3260267
3m Walze hinten		30 kg	4290266	
4m Walze hinten		30 kg	4290267	

** 1 Stck. doppeltwirkender Hydraulikanschluß erforderlich.

SPEZIFIKATIONEN

Zinkenstrichabstand an der Egge: VF = 10 cm, VB = 12,5 cm

Combi-Seeder Schleppscharen / Scheibenscharen		Anz. von Zink.	Hubbedarf Schlepp- / Scheibenschare kg	Gewicht leer, Schlepp- /Scheiben- schare kg	Kraftbe- darf PS		
3,00 m / 24 Sä- scharen	VF	Schwere Rohrstabwalze (□)	30	4.000/5.100	1.465/1.850	80-110	
		Zahnpackerwalze	30	4.700/6.100	1.720/2.235	90-120	
		V-Profilwalze	30	5.100/6.500	1.850/2.365	90-120	
4,00 m / 32 Sä- scharen	VB	Schwere Rohrstabwalze & Ø260mm Walze/Striegel	24	4.000/4.150	1.800/1.890	90-120	
		VF	Schwere Rohrstabwalze (□)	40	5.200/6.400	1.865/2.340	100-140
			Zahnpackerwalze	40	5.900 / 7.200	2.150/2.620	110-150
V-Profilwalze	40		6.450 / 7.750	2.350/2.820	110-150		
4,00 m / 32 Sä- scharen	VB	Schwere Rohrstabwalze & Ø260mm Walze/Striegel	32	4.900 / 5.200	2.200/2.320	110-150	