

ANGEHÄNGTER - ROTIERENDER ZERKLEINERER,

Maschinentyp:

Rotierender Zerkleinerer.

Anwendbarkeit:

Entwickelt zum Schneiden und Zerkleinern aller Arten von Ernterückständen nach der Ernte von Mais, Weizen, Raps, Sonnenblumen, Reis, Baumwolle usw. sowie zum Mähen von Weiden, Unkraut, Obstplantagen und Straßenrändern; bietet hervorragendes Schneiden, Zerkleinern und maximale Ausbringung.

Arbeitsorgane:

Set von Zerkleinerungsmessern.

Baureihe S

SHAVER

Sicherung:

Wärmebehandeltes Federstahlblech.

Bearbeitungsgänge:

Hervorragendes Mähen, Zerkleinern und maximales Streuen. Zerkleinert Pflanzenreste auf der Oberfläche, ohne die Wurzeln zu zerstören. Die Wurzel der Pflanze bleibt im Boden erhalten, um die Stickstoffverluste zu minimieren.

Technische Charakteristik		S 550	S 620	S 930
Empfohlene Traktorleistung	PS	140 – 180	150 – 200	200 – 220
Arbeitsbreite	m	5,50	6,20	9,30
Transportbreite	m	2,20	2,20	3,0 – in den Norm; 3,88 für die Grabenkulturen
Transporthöhe	m	2,80	3,20	4,5 ohne hydr. Falten , 3,9 mit hydraulischer Klappung
Transportlänge	m	5,96	6,13	6,0
Arbeitsorgane	Messerdrehzahl U/min.	U/min.	1000	1000
	Überschneidungen von Messern	mm	100	152
Schneidehöhe	mm	25 – 400	25 – 400	51 – 381
Arbeitsgeschwindigkeit	km / h		5 – 7	
Bodenfreiheit unter den Zerkleinerungsmessern	mm		42,5	-
Plattformdicke	mm		5,0	3,4
Ankopplung am Traktor			Zugöse innere Durchmesser Ø40	
Gewicht der Maschine	t	3,140	3,700	5,580

S 550 - in Transportstellug



S 550 Seitenansicht

