

UMLADEWAGEN,

Maschinentyp:

Anwendbarkeit:

Arbeitsorgane:

Landwirtschaftsmaschine, Getreiderbunker.
Anhänger um Sammeln und zur Verteilung von Getreide.

- Eigebaute Überladeschnecke mit Drehgeschwindigkeit von 540 – 1000 U/min.;
- 1, 2 oder 3 Achsen mit hydraulischer Lenkung;
- Zweikreis-Bremsanlage an jeder Achse.

Baureihe SPK

Sicherung:

Bearbeitungsgänge:

COMPLEMENT

Kardanwelle mit Sicherheitskupplung.
Das Bremssystem wird automatisch betätigt, im Falle einer Notabschaltung auf dem Trichter vom Traktor.

Zum sammeln und verteilen von Getreide während der Ernte, Umladen von Mähdrescher auf andere Transportmittel und Beladen von Sämaschinen.

Technische Charakteristik		SPK 21	SPK 25	SPK 31	SPK 32
Empfohlene Traktorleistung	PS	120	140	220	180
Bunkervolumen	m ³	21	25	30,8	32
Umladeleistung	m ³ / min	9		15,4	9
Bunkerabmessungen	Länge	5,0	5,7	4,88	7,25
	Breite	2,55		3,58	2,55
Befüllhöhe des Bunkers	m	3,0	3,25	3,37	3,46
Überladehöhe	m	4,5	4,6	3,80	4,43
Aufhängung, Achsenanzahl	Stück	1	2	1	3
Drehgeschwindigkeit der Schnecke	U/min	540 – 1000			
Durchmesser der Innen- / Außenschnecke	cm	35 / 40		keiner / 46	
Deichselposition		obere		untere	
Pneumatisches Bremssystem		ja		keine	
Transportbreite	m	2,89	2,95	4,35	3,01
Reifengröße		800 / 65 R32	650 / 65 x 30,5" TL	900 / 60 R32 12PR	700 / 50 - 26,5" 16PR
Eigengewicht	kg	5 800	7 500	5 600	10 340
Gesamtbruttogewicht	kg	22 000	27 800	29 420	35 000

