

Technische Daten 740A				Technische Daten 750A			
Modell (Arbeitsbreite)	6 m	8 m	9 m	Modell (Arbeitsbreite)	3 m	4 m	6 m
Saatgutbehälter	2300 l	3500 l	3500 l	Saatgutbehälter	1800 l	1800 l	2300 l
Dosierung		pneumatisch		Dosierung		pneumatisch	
Saatmengen		2 – 380 kg/ha		Saatmengen		2 – 380 kg/ha	
Säeinheiten	Doppelscheibenschare, Durchmesser 343 mm, um 6 mm versetzt, Scheibenwinkel 10°			Säeinheiten	18 Einzelschare	24	36
Anzahl	40	52	60	Scheibendurchmesser	457 mm	457 mm	457 mm
Reihenabstand	15 cm	15,3 cm	15 cm	Reihenabstand	16,6 cm	16,6 cm	16,6 cm
Anordnung		versetzt		Saattiefe		13 – 90 mm	
Saattiefe		6 – 78 mm		Tiefeneinstellung		13-fach in 6-mm-Schritten	
Tiefenführung		Tiefenführungs-Andrückrad		Schardrucksystem		aktives hydraulisches Andrucksystem	
Tiefeneinstellung	13-fach in 6-mm-Schritten, Einhandverstellung			Anpressdruck je Schar		0 – 250 kg, stufenlos verstellbar	
Schardrucksystem	aktives hydraulisches Andrucksystem			Spuranreißer	schwere Ausführung	schwere Ausführung	schwere Ausführung
Anpressdruck je Schar	0 – 50 kg, stufenlos verstellbar				hydraulisch klappbar	hydraulisch klappbar	hydraulisch zweifach klappbar
Spuranreißer	schwere Ausführung, Anfahrsicherung				Anfahrsicherung	Anfahrsicherung	Anfahrsicherung
	zweifach klappbar	dreifach klappbar	dreifach klappbar	Transportbreite	3 m	3 m	3 m
Transportbreite	3 m	3 m	3 m	Länge	6,1 m	6,1 m	6,1 m
Höhe	2,9 m	3,6 m	4 m	Höhe	2,96 m	3,96 m	4 m
Reifen	Serie	vier 31-13.5 x 15		Transporträder	zwei	vier	vier
	Option	vier 31-15.5 x 15 Niederdruckreifen		Bremsen	Druckluft oder hydraulisch	Druckluft oder hydraulisch	Druckluft oder hydraulisch
Bremsanlage	Druckluft oder hydraulisch			Gewicht	2900 kg	4500 kg	6300 kg
Gewicht	3000 kg	3600 kg	3900 kg	Ballastierung	bis zu 500 kg	bis zu 500 kg	bis zu 500 kg
Erforderliche Traktorleistung	100 PS	120 PS	130 PS	Erforderliche Traktorleistung	80 PS	110 PS	140 PS
Sonderausrüstung	Egge mit 10-mm-Zinken, elektromagnetische Übersteuerung des Spuranreißers, Spurauflockerer, Vorauflaufmarkierer, Abstreifer für Andruckräder, Zwillingstützräder an den Flügeln (8 und 9 m) sowie Drillingstützräder (9 m), GreenStar-System, ISOBUS-Steuerung; keine Spuranreißer als Wahlausrüstung (no marker arm option)			Sonderausrüstung	elektromagnetische Übersteuerung des Spuranreißers, GreenStar-System, ISOBUS-Steuerung; keine Spuranreißer als Wahlausrüstung (no marker arm option)		

Die Mulchsämaschine 740A für die Arbeit nach konventioneller Bodenbearbeitung und Minimalbodenbearbeitung.

Die Universalsämaschine 750A – präzise Saatgutablage unter allen Bedingungen, von der konventionellen Bodenbearbeitung bis zur Direktsaat.