



ERO-Traubenvollernter LS-traction

Grundausrüstung	Zwei 1.200-l-Traubenbehälter	●
	Joystick-Bedienung	●
	Hydrostatischer Antrieb und Bremse für extreme Hanglagen bis 40 %	●
	Automatische Zugkraftregelung	●
	Antrieb aller Ernteaggregate mittels Load-Sensing-Hydraulik	●
	Edelstahl-Förderkanäle mit Reinigungsclappen	●
	Gebälse mit erhöhter Leistung und Rebholzerkleinerer	●
	Alle Aggregate vom Fahrersitz aus einstellbar	●
	Großvolumige Terrabereifung 38.0 X 20 X16	●
	Befüllt mit biologisch abbaubarem Hydrauliköl	●
Optionen	Automatische Lenkung	○
	Doppelschüttelwerk	○
	Bandstillstandsanzeige mit akustischem Signal	○
	Hydraulischer Bandrücklauf vom Fahrersitz aus steuerbar	○
	Querförderband	○
	Differenzialsperre	○
	Zusätzliches Steuermodul an Maschinenrückseite	○
	Steuereinheit hinten zum Kippen der Traubenbehälter	○
	Ersatzrad 38.0 X 20 X 16 mit Felge ET 55 (MS05) links und rechts	○
	Zentralschmieranlage mit einer Pumpe für 25 Schmiernippel	○
	Plattenmagnet zur Verhinderung von Schäden am Erntekopf durch Metallteile	○
	Höhenanschlag zur Vermeidung des Aufsetzens des Traubenkanals	○
	Kippkantenverlängerung	○