Modelli 		870 Plus	_	890 Plus	_	1270 Plus		1290 Plus
Tipo Dimensioni delle balle	Standard	CropCutter	Standard	CropCutter	Standard	CropCutter	Standard	CropCutte
Larghezza / Altezza (cm)	80	/ 70	80,	/ 90	120	0 / 70	120	1 / 90
Lunghezza min. / max. (cm)	100	/ 260	100	/ 260	100	/ 260	100	/ 260
Requisiti del trattore Potenza min. alla PdP [kW/CV]	80/109	100/136	80/109	100/136	90/122	110/150	95/130	118/160
Regime della PdP (giri/min)		000		100/136		000		000
Distributori idraulici ausiliari	2	3	2	3	2	3	2	3
Trasmissione principale								
Scatola del cambio				a in bagno d'olio				
Protezione Pick-up MaxiSweep™			Bullone di sicur	ezza, frizione a r	uota libera e frizi	one di sicurezza		
Larghezza (DIN 11220) (m)	1,	,96	1,	96	2,23	2,35	2,23	2,35
Rullo compensatore d'andana		•				•		•
Coclea alimentatrice		•				•		•
Diametro dei denti (mm) Flottazione	5,5 Regolahil	le a molla	5,5 Regolabil	e a molla	5,5 Regolahi	le a molla	5,5 Regolahil	le a molla
Ruote tastatrici del pick-up libere	•		•		•		•	
Protezione del pick-up con frizione di sicurezza		•				•		•
Ruote tastatrici (15 X 6,00-6-4 tele)		2		2		2		2
Sistema CropCutter™ Coltelli	-	9 0 19	-	9 0 19	-	15 o 29	-	15 o 29
Distanza tra i coltelli (mm)		78 / 39		78 / 39		78 / 39		78 / 39
Rimozione dei coltelli		Gruppo coltelli		Gruppo coltelli		Gruppo coltelli	-	Gruppo col
		estraibile		estraibile		estraibile		estraibile
nserimento / disinserimento dei coltelli Protezione dei coltelli	-	Idraulico Individuale		Idraulico Individuale		Idraulico Individuale	-	Idraulico Individua
riotezione dei cottetti	-	a molla	_	a molla	_	a molla	_	a molla
Sistema di alimentazione		3 motta		- motta		Sillotta		a motta
Alimentatore	2 forche	Rotore	2 forche	Rotore	3 forche	Rotore	3 forche	Rotore
	convogliatrici		convogliatrici		convogliatrici		convogliatrici	
	a 6 denti	Larghezza 800 mm	a 6 denti	Larghezza 800 mm	a 9 denti	Larghezza 1.200 mm	a 9 denti	Larghezz 1.200 mr
	singoli	800 mm Configurazione	singoli	800 mm Configurazione	singoli	1.200 mm Configurazione	singoli	1.200 mr Configurazi
		dei denti a "W"		dei denti a "W"		dei denti a "W"		dei denti a
Protezione dell'alimentatore	Frizione	Frizione	Frizione	Frizione	Frizione	Frizione	Frizione	Frizione
	di sicurezza	a interruzione	di sicurezza	a interruzione	di sicurezza	a interruzione	di sicurezza	a interruzio
F		di coppia		di coppia		di coppia		di coppia
Forca alimentatrice	Forca a 4 denti	Forca a 4 denti	Forca a 4 denti	Forca a 4 denti	Forca a 6 denti	Forca a 6 denti	Forca a 6 denti	Forca a 6 dent
Protezione della forca alimentatrice		i sicurezza		sicurezza		di sicurezza		i sicurezza
Volume della camera di precompressione (m³)	0,	,25	0,	25	C	0,3	0),3
Sistema SmartFill™		•				•		•
Pistone		10	,	0		/0		/ 0
Regime (colpi/min) Lunghezza della corsa (mm)	48 710		48 710		48 710		48 710	
Sistema di legatura	,	10	,	10	,	10	/	10
Tipo legatori	Doppio nodo		Doppio nodo		Doppi	io nodo	Doppi	io nodo
Tipo di spago	110-150 m/kg plast.		110-150 m/kg plast.		110-150 m/kg plast.		110-150 m/kg plast.	
Numero di legatori	4 Flattrica		4		6 Elettrico		6	
Tipo di ventilatore dei legatori Numero di ventilatori dei legatori	Elettrico 2		Elettrico 2		Elettrico 3		Elettrico 3	
Indicatore di funzionamento dei legatori	Monitor IntelliView™ e allarme ottico		Monitor IntelliView™ e allarme ottico		Monitor IntelliView™ e allarme ottico		Monitor IntelliView™ e allarme ottico	
v								
Lubrificazione dei legatori	Grasso		Grasso		Grasso		Grasso	
Capacità delle bobine di spago Controllo della densità della balla	3	32	3	2	3	32	3	32
Regolazione proporzionale a 3 vie	Tramite monit	or IntelliView™	Tramite monit	or IntelliView™	Tramite monit	tor IntelliView™	Tramite monit	or IntelliView
Sistema di controllo elettronico								
Predisposto per la connessione a ISOBUS protocollo 11783	•		•			•	•	
Monitor IntelliView™ IV	•		O O*		O*		0	
Sistema IntelliCruise™ Programma GPS per l'agricoltura di precisione	O* O		0			0"	O* O	
Illuminazione		5		,				<i>J</i>
Luci per la circolazione su strada		•		•		•		•
Pacchetto luci I		Standard: 1 x luce di servizio SX forca alimentatrice,					x luci di lavoro posteriori,	
	1x luce portatile, 2 x luci di lavoro sul retro della macchina			1 x girofaro rotante, luci a LED a fascia sul legatore, sul pick-up e sugli aghi				
Pacchetto luci II							e sugu agnı LED su richiesta	
racciletto taci ii		atori + 1 x luce arsen				ca alimentatrice l		
				, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		atola portaspago l		
Assali								
Assale singolo (dimensioni pneumatici)					710/40X22.5			
Assale tandem (dimensioni pneumatici) Assale tandem				500/5	50X17			
con sistema Auto-Steer (dimensioni pneumatici)	500/50X17							
Assale tandem maggiorato,								
con o senza sistema Auto-Steer (dimensioni pneumatici)				560/45 R22.5 o	620/50 R22.5**			
Freni Pneumatica								
Pneumatica Velocità max. di avanzamento	•		•		•		•	
Assale singolo e tandem / Assale tandem maggiorato (km/h)	40 / 60		40 / 60		40 / 60		40 / 60	
Dimensioni pressa								
Lunghezza con scivolo chiuso (monopezzo) (mm)	8.259	8.315	8.259	8.259	8.259	8.315	8.259	8.315
Larghezza (assale singolo con pneumatici 600/55X22.5) (mm)	2.568	2.568	2.568	2.568	2.948	2.948	2.948	2.948
	2.604	2.604	2.604 2.398	2.604	2.984	2.984	2.984	2.984 2.782
Larghezza (assale singolo con pneumatici 710/40 R22.5) (mm)	2.0/0	2.070	2.570	2.070	2.702	2.702	2.702	2.702
arghezza (assale singolo con pneumatici 710/40 R22.5) (mm) arghezza (assale tandem con pneumatici 500/50X17) (mm)								
arghezza (assale singolo con pneumatici 710/40 R22.5) [mm] arghezza (assale tandem con pneumatici 500/50X17) [mm] arghezza (assale tandem maggiorato	2.562	2.562	2.562	2.562	2.946	2.946	2.946	2.946
Larghezza (assale singolo con pneumatici 710/40 R22.5) [mm] Larghezza (assale tandem con pneumatici 500/50X17) [mm] Larghezza (assale tandem maggiorato Lon pneumatici 620/50 R22.5) [mm] Altezza (assale singolo e assale tandem) [mm]	3.133	3.223	3.133	3.223	3.133	3.223	3.133	3.223
Larghezza (assale singolo con pneumatici 710/40 R22.5) (mm) Larghezza (assale tandem con pneumatici 500/50X17) (mm) Larghezza (assale tandem maggiorato con pneumatici 620/50 R22.5) (mm)	3.133 Pettine o	3.223 compensatore d'a	3.133 ndana a rullo, sis	3.223 stema SmartFill™	3.133 1, ingrassaggio ce	3.223 entralizzato, siste	3.133 ma Bale-Eject™ :	3.223 standard,
.arghezza (assale singolo con pneumatici 710/40 R22.5) [mm] .arghezza (assale tandem con pneumatici 500/50X17) [mm] .arghezza (assale tandem maggiorato .on pneumatici 620/50 R22.5] [mm] Altezza (assale singolo e assale tandem) [mm]	3.133 Pettine o	3.223 compensatore d'a ulli con chiusura i	3.133 ndana a rullo, sis idraulica, luci di l	3.223 stema SmartFill™ avoro, "Comfort I	3.133 1, ingrassaggio co Pack", ingrassag	3.223	3.133 ma Bale-Eject™ : istema Bale-Ejec	3.223 standard,

[•] Standard O Optional - Non disponibile * Modalità Charge Control di controllo del carico disponibile solamente sui modelli CropCutter ** 620/50R22.5 solamente per modelli CropCutter