

Tekniske specifikationer.

Standardudstyr og ekstraudstyr
 Standard: ■
 Efter ønske: □



Storballepressere		990	1270	1290	1290 XD	12130
Ballestørrelse	Bredde	m	0,8	1,2	1,2	1,2
	Højde	m	0,9	0,7	0,9	0,9
	Maks. længde	m	2,74	2,74	2,74	2,74
Mål og vægt	Samlet bredde – enkelt aksel / tandemaksel (inklusive pickuphjul)	m	3,0	3,0	3,0	3,0
	Samlet bredde – dæk 620/40x22.5	m	3,0	3,23	3,23	3,23
	Samlet længde – ballelske, foldet ind	m	8,30	8,33	8,33	8,73
	Samlet højde – til overside af gelænder, foldet ind	m	2,97	2,69	2,69	2,87
	Samlet højde – til overside af gelænder, slået op	m	3,27	3,27	3,27	3,27
	Vægt: Enkelt aksel / tandemaksel, uden snitter	kg	6840/7440	8460/9210	8940/9690	9830/10580
	Vægt: Tandemaksel, med snitter	kg	8360	10230	10710	11600
Hoveddrev	Svinghjuls diameter	mm	750	870	870	990
	Svinghjuls bredde	mm	110	130	130	250
	Svinghjuls vægt	kg	170	290	290	545
	Overbelastningsbeskyttelse	Glidekobling, overbelastningskobling og sikringsbolt				
	Transmissionstype	Lukket, dobbelt reduktion				
Pickup	Samlet bredde – uden pickuphjul	m	2,60	2,60	2,60	2,60
	Effektiv arbejdsbredde	m	2,26	2,26	2,26	2,26
	Antal tandrækker	4 tandrækker med holder i midten				
	Antal tænder		128	128	128	128
	Afstand mellem tænder		66	66	66	66
	Sikring mod overbelastning	Slip- og overbelastningskoblinger				
	HD-spiralfjeder	■	■	■	■	■
	Rulletilholder med defektorplade	■	■	■	■	■
	Indføringsystem	Pakker	Gaffeltype			
Pakkertænder (hærdede)			4	6	6	6
Overbelastningsbeskyttelse		Slipkobling med notet profil				
ProCut-snitter (ekstraudstyr)	Antal knive		17	26	26	26
	Knivbeskyttelse	hydraulisk				
	Rotordiameter	mm	650	650	650	650
	Gruppetilkobling af knive		0, 8, 17	0, 13, 26	0, 13, 26	0, 13, 26
	Teoretisk snittelængde (standard)	mm	43,5	43,5	43,5	43,5
	Udtrækkelig knivskuffe	■	■	■	■	■

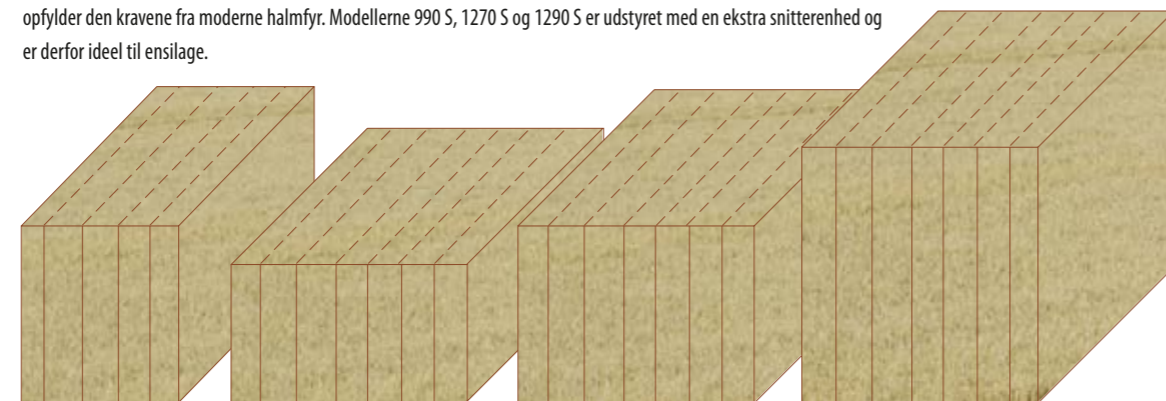
Storballepressere		990	1270	1290	1290 XD	12130
Stempel/ballekammer	Stempelhastighed	Stempelslag/min.	47	47	47	47
	Stempelslag	cm	74	74	74	74
Bindesystem/binding	Garnbinding	Dobbeltknytter				
	Antal knyttere		4	6	6	6
	Garnopbevaringskapacitet – polypropylen af høj kvalitet (ruller)		30	30	30	30
	Renseblæser (hydraulisk drevet)	■	■	■	■	■
	Automatisk smøring af knytter					
Balleudtrækker	Antal tænder		8	8	8	10
	Antal tandrækker, der kan kobles til eller fra		3	3	3	3
	Betjeningselementer	Uafhængig, hydraulisk styring bag på ballepresser				
Ballelske	Kraftig ballelske	■	■	■	■	■
	Indikator for balleflæsning	■	■	■	■	■
	Drejesystem til transport på vej	Hydraulisk cylinder kan betjenes bag på ballepresser				
Aksler og dæk	Dækstørrelse, enkelt aksel		600/50-22.5	700/50-22.5	700/50-22.5	28Lx26
	Enkelt aksel maks. tilladt hastighed ¹⁾	km/t	40	40	40	40
	Tandemaksel dækstørrelse (standard)		500/50-17	500/45-22.5	500/45-22.5	500/45-22.5
	Tandemaksel dækstørrelse (ekstraudstyr)		620/40-22.5	620/40-22.5	620/40-22.5	620/40-22.5
	Tandemaksel maks. tilladt hastighed ¹⁾	km/t	60	60	60	60
Betjening/styring og overvågningssystem	C1000 – farveskærm	■	■	■	■	■
	ISOBUS	Kompatibel med ISOBUS 11783				
Traktorkrav	Anbefalet PTO-effekt - pakker	hk/kW	150/112	160/120	170/127	200/150
	Anbefalet PTO-effekt - snitterenhed	hk/kW	180/135	190/142	200/149	250/186
	PTO-type		Type II: PTO ø 35 mm, 21 noter	Type III: PTO ø 44 mm, 20 noter		
	Krav hydraulisk styreventil (min.)	2 eller 3 dobbeltvirkende styreventiler, afhængigt af specifikation				
Specialudstyr	Specialudstyr, der kan fås hos forhandlerne	Integreret ballevægt, elektrisk justering af ballelængde, hydraulisk støtteben, bakkamera, AgCommand-telemetri, integreret fugtmåler, HayBoss-påføringsenhed til konserveringsmiddel				

1) = solgt i henhold til lovgivningen

Din Fendt-forhandler oplyser dig gerne om yderligere muligheder.

Den optimale ballestørrelse

Ballestørrelsen afhænger af, hvad ballen efterfølgende skal bruges til. Fendt tilbyder fire forskellige ballestørrelser, så alle behov opfyldes. Topmodellen 12130 N er særligt velegnet til tørre afgrøder. Med en ballestørrelse på 120 cm til 130 cm opfylder den kravene fra moderne halmfyr. Modellerne 990 S, 1270 S og 1290 S er udstyret med en ekstra snitterenhed og er derfor ideel til ensilage.



Ballestørrelse 990 (BxHxL) 800 x 900 x op til 2740 mm
 Ballestørrelse 1270 (BxHxL) 1200 x 700 x op til 2740 mm
 Ballestørrelse 1290 (BxHxL) 1200 x 900 x op til 2740 mm
 Ballestørrelse 12130 (BxHxL) 1200 x 1300 x op til 2740 mm