

Equipamiento estándar y opcional
 Estándar: ■
 Opcional: □

EMPACADORAS FENDT

Variantes de equipamiento y datos técnicos.



		990	1270	1290	1290 XD	12130
Tamaño de paca						
Anchura	cm	80	120	120	120	120
Altura	cm	90	70	90	90	130
Longitud máx.	cm	274	274	274	274	274

Pesos y dimensiones						
Anchura exterior - Eje Simple/Tándem (incluyendo ruedas de pick-up)*	m	3.0	3.0	3.0	3.0	3.3
Anchura exterior - Neumáticos 620/40x22,5*	m	3.0	3.23	3.23	3.23	3.23
Longitud total - rampa de descarga, abatida	m	8.3	8.33	8.33	8.73	8.82
Altura total - hasta la parte superior del pasamanos, abatido	m	2.97	2.69	2.69	2.87	3.32
Altura total - hasta la parte superior del pasamanos, posición vertical	m	3.27	3.27	3.27	3.27	3.58
Peso - Eje Simple/Tándem, Sin Picador	kg	6840 / 7440	8460 / 9210	8940 / 9690	- / 10580	10520 / 11030
Peso - Eje Tándem, con Picador	kg	8360	10230	10710	11600	

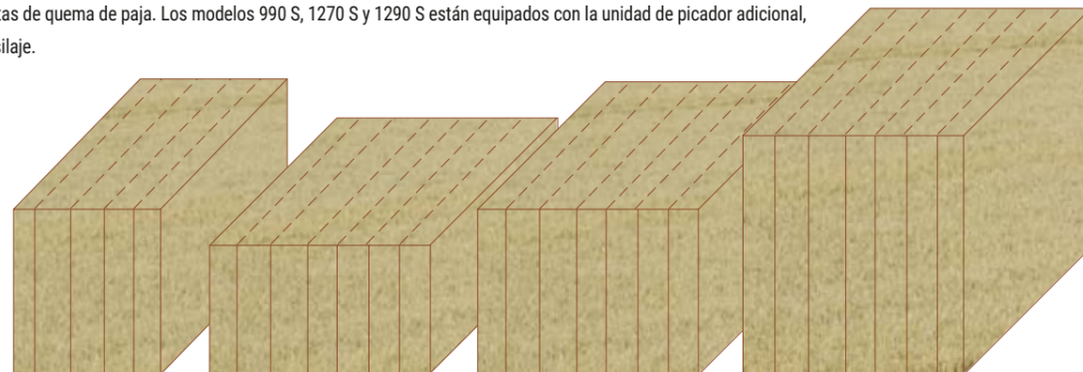
Transmisión principal						
Diámetro Volante de Inercia	mm	750	870	870	990	870
Anchura Volante de Inercia	mm	110	130	130	250	130
Peso Volante de Inercia	kg	170	290	290	545	290
Protección frente a sobrecargas - Embrague deslizando, embrague de rueda libre y perno de seguridad		■	■	■	■	■
Grupo de transmisión - cerrado, de doble reducción		■	■	■	■	■
Lubricación automática cadena						

Pick-up						
Anchura total - sin ruedas de pick-up	m	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
Anchura efectiva de trabajo (DIN 11220)	m	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26
Filas de púas	Número	4	4	4	4	4
Púas	Número	128	128	128	128	128
Distancia entre púas	mm	66	66	66	66	66
Protección de la transmisión - embragues deslizando y de rueda libre		■	■	■	■	■
Muelle espiral de alta resistencia		■	■	■	■	■
Deflector de rodillos de presión con placa deflectora		■	■	■	■	■

Sistema de alimentación						
Packer - diseño de horquilla		■	■	■	■	■
Packer - púas (endurecidas)	Número	4	6	6	6	6
Protección frente a sobrecargas - embrague deslizando con perfil estriado		■	■	■	■	■

El mejor tamaño de paca

El tamaño de paca necesario depende de la finalidad de la paca. Fendt ofrece cuatro tamaños diferentes de paca para satisfacer todas las necesidades. El modelo superior 12130 N está especialmente concebido para cultivos secos. El tamaño de paca de 120 cm x 130 cm cumple con los requisitos de las modernas plantas de quema de paja. Los modelos 990 S, 1270 S y 1290 S están equipados con la unidad de picador adicional, por lo tanto, son idóneos para el ensilaje.



Tamaño de paca 990
(Anc. Alt. x Long.)
800 x 900 x hasta
2.740 mm

Tamaño de paca 1270
(Anc. Alt. x Long.)
1200 x 700 x hasta 2.740 mm

Tamaño de paca 1290
(Anc. Alt. x Long.)
1200 x 900 x hasta 2.740 mm

Tamaño de paca 12130
(Anc. Alt. x Long.)
1200 x 1300 x hasta 2.740 mm

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Bastidor de Corte ProCut						
Bastidor de Corte ProCut		□	□	□	□	
Picador	Número	17	26	26	26	
Protección hidráulica del picador		■	■	■	■	
Diámetro del rotor de corte	mm	650	650	650	650	
Accionamiento bastidor de cuchillas		0, 8, 17	0, 13, 26	0, 13, 26	0, 13, 26	
Longitud de corte teórica	mm	43.5	43.5	43.5	43.5	
Bastidor de cuchillas extraíble		■	■	■	■	

Pistón / cámara de empaçado						
Velocidad de pistón	Carreras/min	47	47	47	47	33
Longitud carrera pistón	mm	740	740	740	740	820
Control automático de densidad de paca						

Sistema de atadores						
Atador de Nudo Doble		■	■	■	■	■
Atadores	Número	4	6	6	6	6
Capacidad almacenamiento cuerda (bobinas)	Número	30	30	30	30	30
Ventilador de limpieza con accionamiento hidráulico		■	■	■	■	■
Lubricación automática atadores		■	■	■	■	■

Extractor de pacas y rampa de descarga						
Dientes	Número	8	8	8	10	10
Filas de dientes que se pueden conectar/desconectar	Número	3	3	3	3	3
Controles hidráulicos en la parte trasera de la empacadora		■	■	■	■	■
Rampa de descarga de alta resistencia		■	■	■	■	■
Indicador de caída de pacas en rampa		■	■	■	■	■
Sistema hidráulico pivotante para transporte por carretera		■	■	■	■	■

Ejes y Neumáticos						
Eje Simple - Neumáticos*		600/50-22.5	700/50-22.5			28Lx26
Eje Simple - Velocidad máx. Permitida*	km/h	40	40			40
Eje Tándem - Neumáticos (Estándar)*		500/50-17	500/45-22.5	500/45-22.5	500/45-22.5	500/45-22.5
Eje Tándem - Neumáticos (Opcional)*		620/40-22.5	620/40-22.5	620/40-22.5	620/40-22.5	620/40-22.5
Eje Tándem - Velocidad máx. Permitida*	km/h	60	60	60	60	60

Sistema de funcionamiento / control y monitorización						
Terminal en color C1000		■	■	■	■	■
ISOBUS - compatible con ISOBUS 11783		■	■	■	■	■

Requerimientos del tractor						
Potencia TDF recomendada - Versión Packer	kW/CV	112/150	120/160	127/170	149/200	200/150
Potencia TDF recomendada - Picador ProCut	kW/CV	135/180	142/190	149/200	186/250	
TDF - Tipo II: Diámetro TDF: 35 mm, 21 Estrías		■				
TDF - Tipo III: Diámetro TDF: 44 mm, 20 Estrías			■	■	■	■
Válvula de control de doble efecto, según las especificaciones (mín.)	Número	2	2	3	3	2

Equipamiento especial						
Báscula de pesaje de pacas integrada		□	□	□	□	□
Ajuste eléctrico de la longitud de paca		□	□	□	□	□
Gato hidráulico de estacionamiento		■	■	■	■	■
Cámara de visión trasera		□	□	□	□	□
Medición de humedad integrada		□	□	□	□	□
Aplicador de conservantes HayBoss		□	□		□	□

* = Vendida conforme a la legislación vigente