

Стандартное и дополнительное оборудование
 Стандарт:
 Дополнительно:

ТЮКОВЫЕ ПРЕСС-ПОДБОРЩИКИ FENDT

Комплектации оборудования и технические характеристики.



		990	1270	1290	1290 XD	12130
Размеры тюка						
Ширина	см	80	120	120	120	120
Высота	см	90	70	90	90	130
Длина (максимальная)	см	274	274	274	274	274

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Масса и габариты						
Макс. ширина - одно-/двухосный (включая колеса подборщика)*	м	3.0	3.0	3.0	3.0	3.3
Размер - шины 620/40x22.5*	м	3.0	3.23	3.23	3.23	3.23
Габаритная длина - со сложенной рампой	м	8.3	8.33	8.33	8.73	8.82
Высота - до верха опущенного поручня	м	2.97	2.69	2.69	2.87	3.32
Высота - до верха поднятого поручня	м	3.27	3.27	3.27	3.27	3.58
Масса - одно-/двухосный, без измельчителя	кг	6840 / 7440	8460 / 9210	8940 / 9690	- / 10580	10520 / 11030
Масса - одно-/двухосный, с измельчителем	кг	8360	10230	10710	11600	

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Основной привод						
Диаметр маховика	мм	750	870	870	990	870
Ширина маховика	мм	110	130	130	250	130
Масса маховика	кг	170	290	290	545	290
Защита от перегрузки - пробуксовочная муфта, обгонная муфта и срезной болт		■	■	■	■	■
Коробка передач - закрытая, двухступенчатая		■	■	■	■	■
Автоматическая смазка цепей						

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Механизма подбора						
Габаритная ширина - без колес подборщика	м	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
Фактическая рабочая ширина захвата (DIN 11220)	м	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26
Количество рядов зубьев		4	4	4	4	4
Зубья	шт.	128	128	128	128	128
Шаг установки зубьев	мм	66	66	66	66	66
Защита привода - пробуксовочная и обгонная муфты		■	■	■	■	■
спиральная пружина HD		■	■	■	■	■
Роликовый прижим с дефлектором		■	■	■	■	■

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Система подачи						
Набиватель - вилочного типа		■	■	■	■	■
Граблины набивателя (усиленные)	шт.	4	6	6	6	6
Защита от перегрузки - пробуксовочная муфта со шлицами		■	■	■	■	■

Тюки идеального размера

Нужный вам размер тюков зависит от того, для чего эти тюки будут использоваться. Fendt предлагает четыре различных размера тюков для удовлетворения любых потребностей клиентов. Флагманская модель 12130 N идеально подходит для работы с сухими культурами. Создаваемые ею тюки размером от 120 см до 130 см соответствуют требованиям современных систем сжигания соломы. Модели 990 S, 1270 S и 1290 S оснащены дополнительным измельчителем, а потому лучше всего подходят для заготовки силоса.



Размер тюка 990 (ШхВхД)
800 x 900 x до 2740 мм

Размер тюка 1270 (ШхВхД)
1200 x 700 x до 2740 мм

Размер тюка 1290 (ШхВхД)
1200 x 900 x до 2740 мм

Размер тюка 12130 (ШхВхД)
1200 x 1300 x до 2740 мм

		990	1270	1290	1290 XD	12130
--	--	-----	------	------	---------	-------

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Измельчитель ProCut						
Измельчитель ProCut		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Количество ножей		17	26	26	26	
Гидравлическая защита измельчителя		■	■	■	■	
Диаметр ротора измельчителя	мм	650	650	650	650	
Групповая активация ножей		0, 8, 17	0, 13, 26	0, 13, 26	0, 13, 26	
Возможная длина нарезки	мм	43.5	43.5	43.5	43.5	
Выдвижная секция ножей		■	■	■	■	

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Поршень / прессовальная камера						
Скорость поршня	ходов/мин	47	47	47	47	33
Ход поршня	мм	740	740	740	740	820
Автоматический контроль плотности тюков						

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Обвязывающий механизм						
Двойной узловязатель		■	■	■	■	■
Количество узловязателей		4	6	6	6	6
Запас шпагата	рулонов	30	30	30	30	30
Вентилятор очистки с гидроприводом		■	■	■	■	■
Автоматическая смазка узловязателя		■	■	■	■	■

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Выгрузатель тюков и прессовальная камера						
Количество зубьев		8	8	8	10	10
Количество включаемых/отключаемых рядов зубьев		3	3	3	3	3
Органы управления гидравликой в задней части пресс-подборщика		■	■	■	■	■
Усиленная рампа прессовальной камеры		■	■	■	■	■
Индикатор выгрузки		■	■	■	■	■
Гидравлическое складывание рампы для движения по дорогам		■	■	■	■	■

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Мосты и шины						
Одноосная модель - шины*		600/50-22.5	700/50-22.5			28Lx26
Одноосная модель - макс. разрешенная скорость*	км/ч	40	40			40
Двухосная модель - шины (стандартные)*		500/50-17	500/45-22.5	500/45-22.5	500/45-22.5	500/45-22.5
Двухосная модель - шины (опция)*		620/40-22.5	620/40-22.5	620/40-22.5	620/40-22.5	620/40-22.5
Двухосная модель - макс. разрешенная скорость*	км/ч	60	60	60	60	60

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Система контроля и управления						
Цветной терминал C1000		■	■	■	■	■
ISOBUS - совместимость с ISOBUS 11783		■	■	■	■	■

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Требования к трактору						
Рекомендуемая мощность BOM - с тюкоподборщиком	кВт/л.с.	112 / 150	120 / 160	127 / 170	149/200	200/150
Рекомендуемая мощность BOM - с жаткой ProCut	кВт/л.с.	135 / 180	142 / 190	149 / 200	186 / 250	
BOM - тип II: Диаметр вала: 35 мм, 21 шлиц		■				
BOM - тип III: Диаметр вала: 44 мм, 20 шлицев			■	■	■	■
Распределительный клапан двойного действия, зависит от спецификации (мин.)	кол-во	2	2	3	3	2

		990	1270	1290	1290 XD	12130
Специальное оборудование						
Встроенная система взвешивания тюков		<input type="checkbox"/>				
Электрическая регулировка длины тюка		<input type="checkbox"/>				
Гидравлическая опора		<input type="checkbox"/>				
Камера заднего вида		<input type="checkbox"/>				
Система телеметрии AgCommand™		<input type="checkbox"/>				
Встроенный измеритель влажности		<input type="checkbox"/>				
Система внесения консервантов HayBoss		<input type="checkbox"/>				

* = Продажа в соответствии с нормами законодательства