ПРЕСС-ПОДБОРЩИКИ CORSA (цепная камера)

ФИКСИРОВАННАЯ ЦЕПНАЯ КАМЕРА

- CORSA 320 (Ø120 / 120см)
- CORSA 350 (Ø150 / 120cm)



СТАНДАРТНОЕ OCHAЩЕНИЕ ПРЕССОВ CORSA

Укладчик с возвратно-поступательным движением надежно отрабатывает при подборе сухого и влажного материала



Регулировка плотности рулонов с механическим указателем уровня давления в прессовальной камере



Механическая блокировка камеры позволяет формировать более плотный рулон при меньшей нагрузке на гидравлическую систему трактора



Толкатель рулонов повышает производительность пресса



Увязка рулонов 2-х нитевой системой обмотки шпагатом. В кабине установлен визуальный и акустический сигнализатор М50. Запуск процесса обмотки производится механическим способом (дергаем шнурок).





ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Сетевой увязчик с электронной системой запуска. Подключается к пульту управления М100. Оператор из кабины трактора может менять систему увязки двойной шпагат / сетка. Запуск цикла увязки нажатием кнопки.





Автоматическая смазка цепей увеличивает срок эксплуатации машины





ПРЕСС-ПОДБОРЩИКИ РУЛОННЫЕ CORSA ЦЕПНАЯ КАМЕРА



Стандартное оснащение (базовая версия): Подборщик 1,7м, обвязка двойным шпагатом, механическое управление обвязкой (М50 акустический сигнализатор), механический контроль плотности рулона, механическая блокировка камеры, транспортная сигнализация, механический счетчик рулонов, толкатель рулонов, карданный вал, колеса 10,0/75-15

Стандартное оснащение (версия Plus): Подборщик 2,0м, обвязка двойным шпагатом +сетка, М100 электронное управление обвязкой шпагат/сетка, механический контроль плотности рулона, механическая блокировка камеры, транспортная сигнализация, механический счетчик рулонов, толкатель рулонов, карданный вал, автоматическая смазка цепей.,колеса 11,5/80-15,3

			CORSA 320	CORSA 350
	Рабочая (фактическая) ширина подбора (м)		1,7 или 2,0	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Тип камеры		цепная с планками	
	Количество планок на транспортере [шт]		34	41
	Габариты закатной камеры [м]		Ø1,20 / 1,20	Ø1,50 / 1,20
	Управление крышкой камеры прессования / Управление подборщиком		гидравлика / гидравлика	
	Система подачи материала в камеру		Гребенчатый возвратно-поступательный укладчик	
	Управление увязкой		Механическое управление (М50) либо электронное М100	
	Способ увязки рулона		Двойной шпагат (4 бобины) , либо двойной шпагат + сетка	
	Мощность трактора [кВт/л.с.]		30 / 40	37 / 50
	Расход шнурка, при 12-16 обмотках [м/рулон]		45-60	
	Расход сетки, при 2-4 обмотках [м/рулон]		7-15	
	Габариты, длина/ширина/высота [м]		3,6 / 2,3 / 2,0	3,9 / 2,3 / 2,3
	Средняя масса рулона [кг]	солома	180-210	210-270
		сено	310-370	370-430
		сенаж	400-550	550-700
	Масса [кг]		1850 / (1900 - в версии с широким подборщиком)	2200 / (2250 - в версии с широким подборщиком)
	Размер шин		10,0/75-15 (базовая версия узкий подборщик) 11,5/80-15,3 (версия широкий подборщик)	
	Производительность [рулонов в час]	солома	25-35	
		сено	20-25	
		сенаж	19-22	
	БАЗОВАЯ ВЕРСИЯ, € (подборщик 1.7м, 2-ой шпагат, М50)		14 400 €	15 600€
	БАЗОВАЯ ВЕРСИЯ "L", € (подборщик 2.0м, 2-ой шпагат, М50)		15 800 €	16 900 €
	BEPCUЯ PLUS, € (подборщик 1.7м, шпагат + сетка, М100, автомат. смазка)		17 600 €	18 700 €
	ВЕРСИЯ "L" PLUS, € (подборщик 2,0м, шпагат + сетка, М100, автомат. смазка)		18 700 €	19 900 €
			CORSA 320	CORSA 350
опциональное оснащение	Увязка в сетку (механический запуск)		2000 €	
	M100 электронный пульт управления увязкой шпагат / сетка		780 €	
E O	Автоматическая система смазки цепей		670 €	