



**MAINERO**



РОТАЦИОННЫЙ  
ПРЕСС-ПОДБОРЩИК  
MAINERO



**5877**



**5887**

[www.mainero.com](http://www.mainero.com)



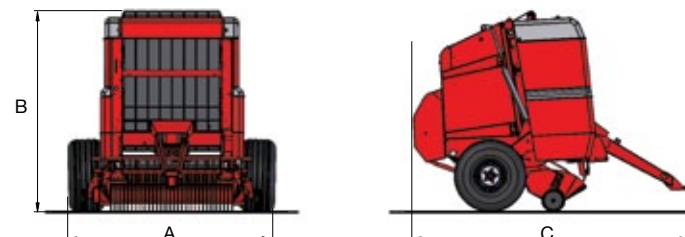
# 5877 - 5887

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модели	5877	5887
<b>Размер тюка:</b>		
Ширина	1200 мм	1.560 мм
Минимальный диаметр	800 мм	
Максимальный диаметр	1.800 мм	
Максимальный вес тюка	750 кг	1000 кг
<b>Необходимый трактор:</b>	Мин. мощность	95 CV (DIN)
	Мин. давление	100 CV (DIN)
Гидравлика	120 кг/см <sup>2</sup>	
Минимальный расход	25 л/мин	
Вспомогательный гидрораспределитель	2 для гидроцилиндров двойного эффекта	
Электросистема	12 Вольт	
<b>Привод:</b>	Отбор мощности	540 г.р.м.
<b>Устройство безопасности:</b>	Ограничитель крутящего момента фрикционного диска со сдвоенной вилкой синхронного кардана	
<b>Карданная планка:</b>	Варьирующая на ремнях. Открытая вертикальная шейка	
<b>Камера прессования:</b>	Два гидроцилиндра с регулирующим клапаном давления	
<b>Система компактовки:</b>	Поплавковый, с увеличенной шириной и колесами, с регулированием высоты.	
<b>Система сбора:</b>	Тип:	4
Количество планок с зубьями	48	
Количество двойных зубьев	1.518 мм	1.914 мм
Дистанция между внешними зубьями	Ротационный	
Питатель	Гидравлическое срабатывание	
Позиция работа/транспортировка	Не требует	
Подметальные колеса	6	
<b>Ремни:</b>	Количество	8
Ширина	7"	
Тип	3 ткани нейлон-полиэстер - 1 грубая сторона	
Соединения	Зажимы из нержавеющей стали и прочная шпилька для стяжки	
<b>Нитеувязка:</b>	Тип	Одно плечо - до 4 нитей одновременно
Управление	Электроприводом	
Привод	Автоматический или ручной с монитора	
Расстояние нити	Регулируется с монитора	
Емкость хранения нитей	12 катушек по 6 кг каждая	
Сеткоувязка:	Привод	Электроприводом
Привод	Автоматический или ручной с монитора	
Количество слоев сетки	Регулируется с монитора	
Растягивание сетки	Регулируется с монитора	
Допустимая ширина катушки сетки	1.200 мм - 1.300 мм	1.600 мм - 1.700 мм
Емкость хранения катушек сетки	2 (один в работе)	

Модели	5877	5887
<b>Монитор:</b>	Функции и / или показания	
Формат тюка	Светящиеся вертикальные полосы для направления при управлении тракторов.	
Привод для нитеувязки или сеткоувязки	Автоматический или ручной	
Регулировка стяжки нити	Количество и распределение нити	
Настройка стяжки сетки	Количество витков сетки. Процент растяжения сетки.	
Сигналы тревоги (визуально-звуковые)	Диаметр тюка. Близость и конец.	
	Процесс завязывания (нитью или сеткой)	
	Открытая дверь.	
	Переполнен.	
	Сбой датчика.	
Дополнительная информация	Rpm карданной планки.	
	Частичный и общий счетчик тюков.	
	Время работы тюка.	
	Мгновенный диаметр при укладке тюка	
Графическая информация на экране во время работы	Сеткоувязка: - Метров нетто, используемых на рулон. - Счетчики сетки, потребляемой на катушку.	
	Машина готова к новому тюку. Последовательность наращивания формирования тюка. Дверь открыта / Выброс тюка.	
<b>Шины:</b>		
	Стандартные:	400/60 – 15.5 без камеры
	Опционные:	26.5L – 16.1 PR10 Hi-Flo
<b>Габаритные размеры:</b>		
Ширина (A):		
Со стандартными шинами:	2.490 мм	2.850 мм
Con neumáticos opcionales:	2.990 мм	3.350 мм
Alto (B)	3.100 мм	
Длина (C)		
Без сеткоувязки:	3.800 мм	
С сеткоувязкой:	4.300 мм	
<b>Вес без сеткоувязки:</b>	2.850 кг	3.100 кг

Компания оставляет за собой право вносить изменения в свою продукцию без предварительного



+54 (3537) 424 031  
www.mainero.com

CARLOS MAINERO Y CIA. S.A.I.C.F.I.  
Ривадавия 259 - (2550) Бель Виллье  
Кордоба - Аргентина



### MAINERO