

SIG-CORR series

Станция обвязки коробов после многоточечных ФСУ, а также коробов-книжек .



Универсальная

Для обвязки коробов после 3-х-, 4х- и многоточечных ФСУ

Простая, с понятными элементами управления

Формат меняется меньше, чем за 2 минуты

Производительная

До 30 коробов в час

Низкая полная стоимость эксплуатации

Надежная и дешевая в содержании

Простота обслуживания

Легкий доступ и простое снятие обвязочного модуля

Рентабельная

Малое число персонала в полу- и автоматическом режиме

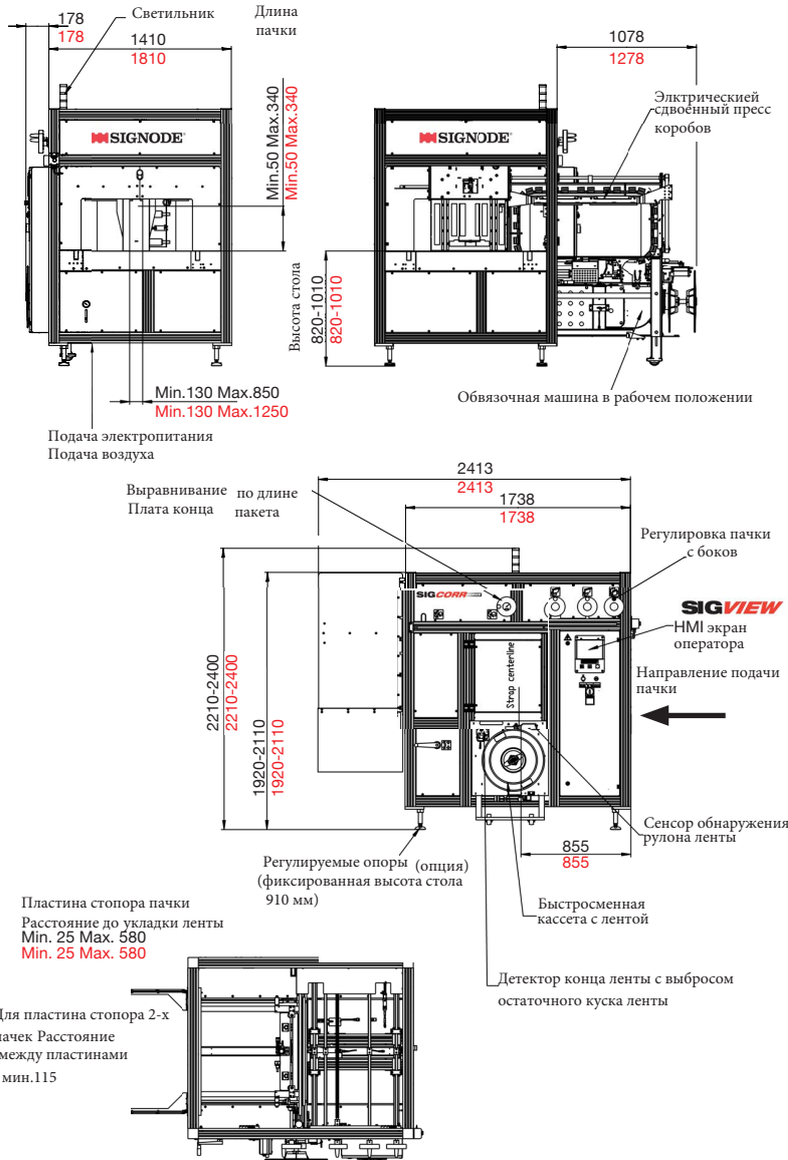
SIGNODE®

SIG-CORR series

Станция обвязки коробов после многоточечных ФСУ, а также коробов-книжек.

Размеры

На рисунке модель SIG-CORR 850.
Размеры модели SIG-CORR 1250 выделены красным цветом. Размеры в мм



Свойства

- Стабильность пачки благодаря аккуратной прессовке стабильному натяжению ленты
- Высокая производительность благодаря быстрой сменформата и настроек
- Целостность продукта - двойные нижние, боковые, верхние ленты "мягкого" обращения
- Гибкий и настраиваемый - 2.000 форматов можно хранить в памяти
- Понятное управление SIGVIEW HMI панели
- Снижение числа персонала, высокая производительность, компактность и мобильность

Технические характеристики

Производительность	Коробов/мин max. до 30
Одинарная обвязка	
Параллельная обвязка	17
Скорость полотна стола	1,4 м/сек
Базисный размер пачек	300 мм (Д) x 210 мм(Ш) x 150 мм (В)

Размер пачки	
Ширина	850: 130 - 850 мм 1250: 130 - 1250 мм
Длина	min. 150 мм
Высота	50 - 340 мм
Вес	max. 20 kg
Ширина полотна стола	850: 814 мм 1250: 1214 мм

Скорость транспортировки	
Изменяемая	0,40 - 1,40 м / сек

Натяжение ленты	
Регулируемое	10 степеней
Натяжение на пачке	Бесконечное кол-во до 400 N

Материал ленты	
Полипропилен	Dylastic® SBM 540
Размер	5 x 0, 4 мм
Метод соединения	Горячая сварка
Прочность сварки	80% разрывной прочности ленты

Рулон	
Метраж	8.500 м
Шпуля	200 мм
Внешний диаметр рулона	420 мм
Ширина	190 мм

Электропитание	
Диапазон	380-520 V, 3 AC; 47 - 63 Hz
Max предохранитель	16 A (B-character)
Тип защиты	IP 54
Суммарная мощность	0,98 kW

Сжатый воздух	
Рабочее давление	6 bar
Потребляемый объем	4,2 л на цикл (атмосферный)

Вес	
Общий вес	Прибл. 1.350 кг

Условия работы	
Температурный диапазон	+5°C to +45°C

Sweden: info@signode.se
Norway: firmapost@signode.no
Denmark: info@signode.se
Finland: myyntii@signode.fi www.signode-europe.com



SIGNODE®

