



Этикетировочная система P-5000



Этикетировочная система модели Р 5000 предназначена для маркировки продукта и нанесения данных производителя при работе в комбинации с автоматами двойного клипсования. Система пошагово (по командам от автомата клипсования) подаёт этикетку, печатая параллельно необходимую информацию на этикетке. При подаче этикетки в зону клипсования этикетка совместно с клипсой обжимается и отрезается.

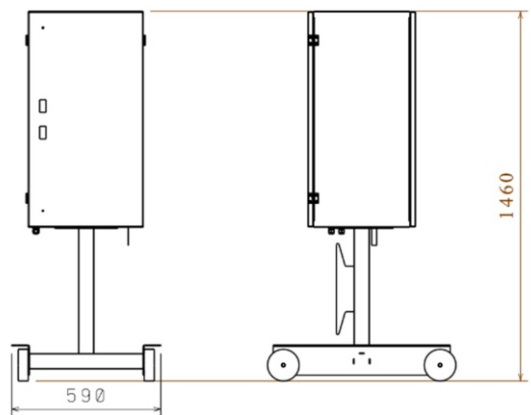


ДОСТОИНСТВА:

- Решает вопросы обязательной маркировки продукции;
- Дополнительно брендирует и выделяет продукцию на полке;
- Не влияет на производительность линии.

СОВМЕСТИМОСТЬ:

- Работает с клипсатором КОМПО-СПРИНТ КН-501;
- Совместима с клипсаторами Poly-clip (модели ECA или FCA);
- Работает с продуктами любых диаметров, на любых оболочках, ограниченных только параметрами клипсаторов.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество этикеток в рулоне, максимум	Ширина этикетки	Длина этикетки
5 000	20-50 мм	60 мм
Потребляемая мощность, не более	Давление сжатого воздуха, не более	Заданта по IP
1000 Вт	6 бар	54

Модель	P-5000
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Габаритные размеры:	
Длина	590 мм
Ширина	750 мм
Высота	1460 мм
Диаметр картонной гильзы/шпули с этикетками	76 мм
Необходимость использования оригинальных этикеток (стойкие к трению и варке, печатное изображение не смазывается)	Да
Тип этикетки	Плотная пленка, фигурная этикетка с отверстием
Принтер	Термотрансферный (печать через риббон-копировальную ленту)
Возможные дооснащения	Проектно под «Честный знак»
Напряжение питания	230 + 10% В, 50 Гц
Руководство по эксплуатации на русском языке	Да
Программное обеспечение	Определяется установленным термотрансферным принтером
С какими клипсаторами агрегатируется	KOMPO KN-501
Окружающая температура (работа)	Poly-clip (ECA и FCA) Минимум +4 °C Максимум +19 °C
Относительная влажность воздуха (хранение), максимум	80% (выпадение росы не допускается)