

Alpha Entry – автоматический аппликатор начального уровня, не требующий сверхточного нанесения этикетки, можно установить и настроить самостоятельно без вызова специалиста, используя русскоязычную инструкцию (решение из коробки)

Alpha Compact – проверенная временем модель, которая поддерживает высокий темп этикетирования и точность нанесения предварительно напечатанных этикеток на отдельные продукты или в составе упаковочной машины

Надежное оборудование европейской сборки

Обнаружение пропущенной этикетки

Установка и настройка без вызова специалиста

Этикетка может наноситься на боковую, верхнюю или нижнюю сторону продукта

Аппликаторы для решения задач НСЦМ «Честный знак»

Получите дополнительную информацию и закажите демонстрацию оборудования у официального дистрибьютора Weber Marking Systems GmbH в России -

ООО «ВА Системс»

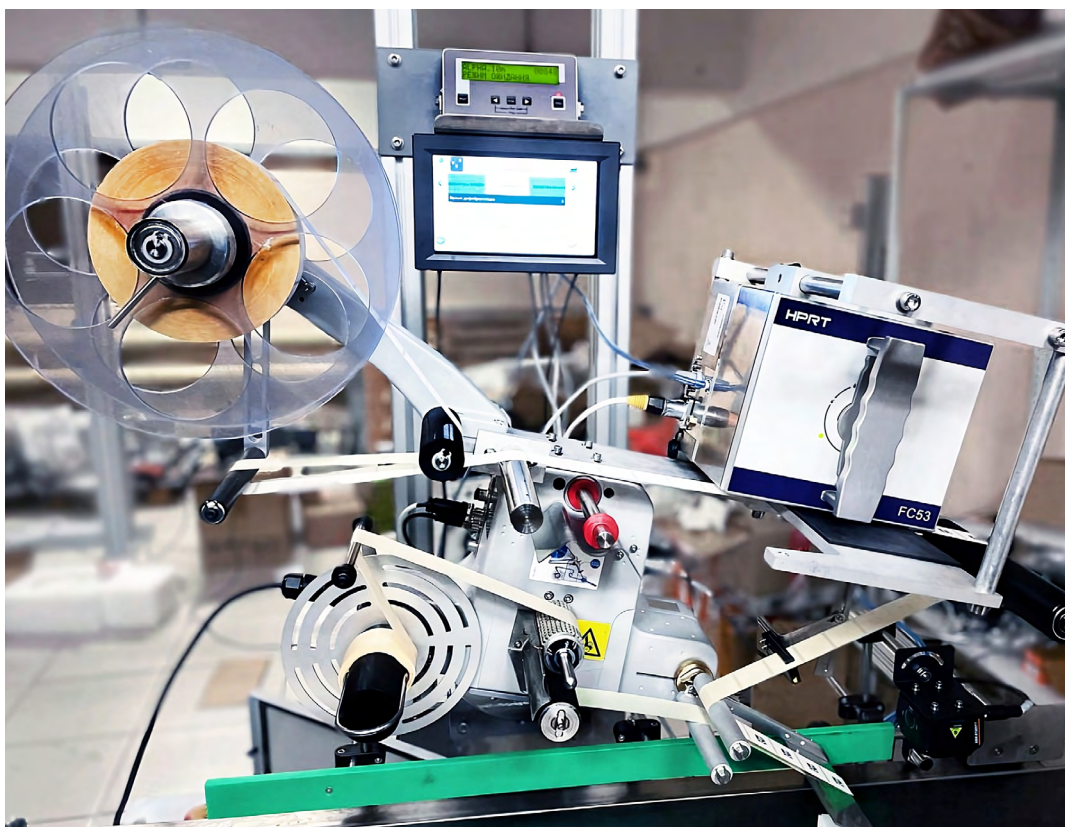
Санкт-Петербург:
+7(812) 313-13-73

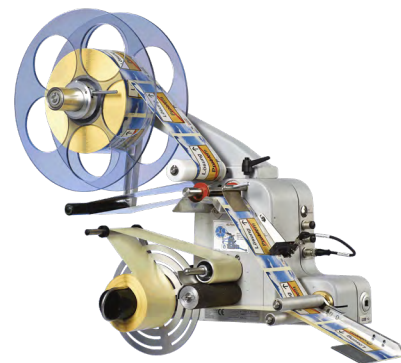
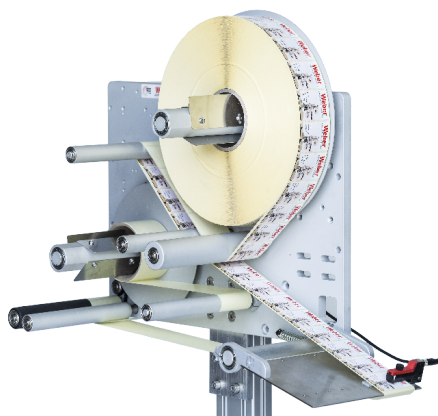
Москва:
+7(495) 287-40-44

Вся Россия:
8-800-555-67-08

info@vasystems.ru
www.vasystems.ru

Weber
LABELING & CODING SOLUTIONS





Характеристики	Alpha Entry	Alpha Compact
Размеры этикетки	От 20x20 мм до 120x300 мм	От 10x20 мм до 150x300 мм
Зазор между этикетками	От 3 мм	
Диаметр рулона с этикетками	300 мм	
Диаметр внутренней втулки	76 мм (3")	
Максимальная погонная длина рулона	450 м	
Намотка этикеток	Внутренняя / наружная	
Максимальная ширина подложки	124 мм	154 мм
Максимальная производительность	До 100 этикеток/мин (зависит от размера этикетки)	До 600 этикеток/мин (зависит от размера этикетки)
Максимальная скорость линии	30 м/мин (зависит от размера этикетки)	70 м/мин (зависит от размера этикетки)
Точность нанесения	+/- 2 мм (зависит от повторяемости положения этикетки на пластине)	+/- 0,8 мм (зависит от повторяемости положения этикетки на пластине)
Размотчик	Механический	
Намотчик	Механический (регулируемый)	
Направление движения продукта	Левостороннее / Правостороннее	
Поддерживаемые типы этикеток	Бумажные / металлизированные / прозрачные	
Способ наклеивания этикетки	Пластина / щетка / ролик	
Управление	Выносной ЖК-дисплей / потенциометр	Пульт / ЖК-дисплей / ПК
Язык меню	Русский	
Контроллер	Встроен в аппликатор	
Отображение ошибок	На ЖК-дисплее	
Крепление	На стойку	
Корпус	Анодированный алюминий, нержавеющая сталь	Алюминий с порошковым напылением RAL 9006
Габариты (В x Ш x Г)	715 x 253 x 555 мм	590 x 715 x 310 мм
Вес	13 кг (зависит от комплектации)	22 кг (зависит от комплектации)
Питание	90 – 240 В / 47 - 63 Гц	
Потребляемая мощность	150 Вт	200 Вт
Климатические условия	Температура воздуха: 5 – 35 °С относительная влажность: 20 – 90 % (без конденсата)	Температура воздуха: 10 – 38 °С относительная влажность: 20 – 90 % (без конденсата)
Класс защиты	IP 40	
Производство и сборка	Италия	Германия