



Оборудование торговой марки

РБС

Решения для предприятий
пищевой промышленности

Профиль компании РБС



Производство оборудования
под собственной
торговой маркой



Разработка программных
приложений и системная
интеграция оборудования



Дилерская сеть
и сервисные центры
на всей территории РФ



Привлекательные условия
приобретения оборудования



Доставка в любую точку РФ
в минимальные сроки
и ввод в эксплуатацию



Многолетний опыт
работы на рынке



Тысячи единиц оборудования
введенного в эксплуатацию

Пользователи индустриального оборудования RBS



ПРОДО





Сделано
в Италии

Весовая этикетировочная техника

Отличительные особенности

РБС LABELING
MACHINES



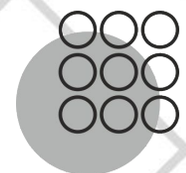
Универсальный модельный ряд, возможность работы на скорости до 140 упаковок в минуту и подключения нескольких этикетировочных модулей



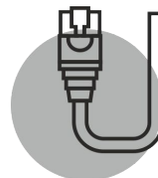
Возможность встраивания в производственные линии в комплексе с любыми типами упаковочного оборудования



Качественные весовые автоматические этикетировщики и чеквейры европейской сборки



Широкие функциональные возможности за счет использования дополнительных устройств, таких как отбраковщик, соединитель потоков, делительный стол, суммарный принтер, металлодетектор



Легкая системная интеграция с IT инфраструктурой предприятия для передачи данных о товарах и сборе статистической информации



Низкая стоимость владения и эксплуатационных затрат. Длительный срок службы



Наличие всех необходимых международных и российских сертификатов

Автоматический этикетировщик LM200



Автоматическая подача, взвешивание и транспортировка продукта, автоматическая печать и нанесение этикетки.
Интеграция с любыми типами упаковочных машин.

- Производительность до 70 упаковок в минуту
- Диапазон взвешивания 3 кг (e = 1 г), 6 кг (e = 2 г), 15 кг (e = 5 г).
Опционально 6 кг (e = 1 г), 12 кг (e = 2 г), 12/15 кг (e = 2/5 г)
- Количество конвейеров - 2,3,4
- Дисплей 10,4" Resistive TFT LCD
- Клавиатура Touch Screen
- Нанесение этикеток сжатым воздухом или механическим аппликатором
- Этикетировщик верхний
- Один этикетировочный модуль
- Термо или термотрансферная печать

NEW!

Автоматический этикетировщик LM70



Автоматическая подача, взвешивание и транспортировка продукта, автоматическая печать и нанесение этикетки.
Интеграция с любыми типами упаковочных машин.

- Производительность до 70 упаковок в минуту
- Диапазон взвешивания 6 кг (e = 2 г). Опционально 3 (e = 1г), 30 кг (e = 10 г)
- Количество конвейеров - 2,3,4
- Дисплей 10,4" TFT LCD цветной
- Клавиатура Touch Screen
- Нанесение этикеток сжатым воздухом или механическим аппликатором
- Этикетировщик верхний или нижний
- Один этикетировочный модуль
- Термо или термотрансферная печать

Автоматический этикетировщик LM140



Автоматическая подача, взвешивание и транспортировка продукта, автоматическая печать и нанесение этикетки.
Интеграция с любыми типами упаковочных машин.

- Производительность до 140 упаковок в минуту
- Диапазон взвешивания 6 кг (e = 2 г). Опционально 3 кг (e = 1 г).
- Количество конвейеров - 4
- Дисплей 10,4" TFT LCD цветной
- Клавиатура мембранная буквенно-цифровая
- Нанесение этикеток сжатым воздухом или механическим аппликатором
- Этикетировщик верхний и/или нижний
- До двух этикетировочных модулей
- Термо или термотрансферная печать

Чеквейер CW 260



Система динамического взвешивания позволяет с высокой точностью и за кратчайшее время определять вес отдельных предметов или упаковок, движущихся по конвейеру.

Компактное и надежное решение для промышленных предприятий .

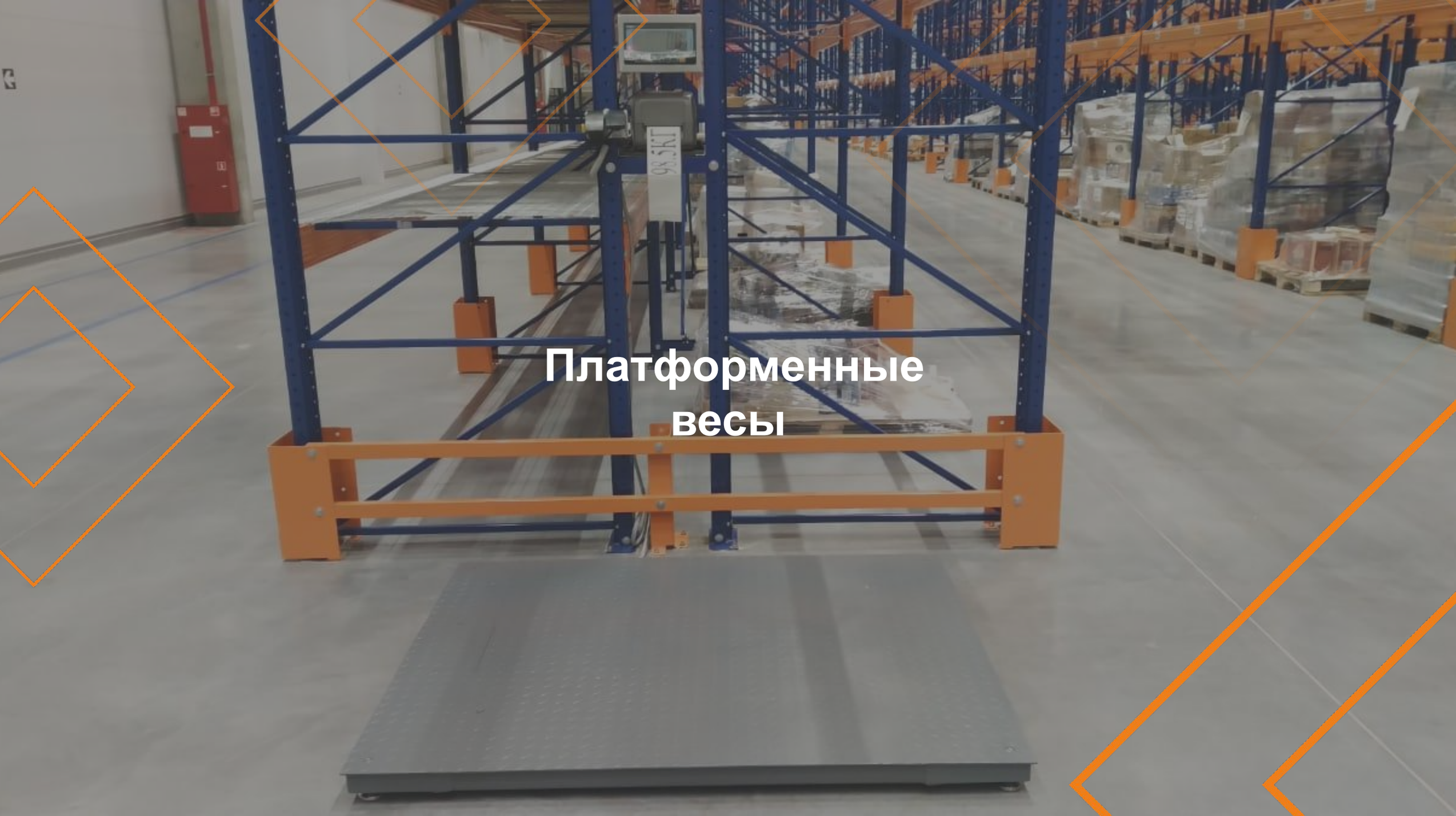
- Производительность 260 упаковок в минуту
- Диапазон взвешивания 1200 г ($e = 0,2$ г), 3000 г ($e = 0,5$ г)
- Количество конвейеров - 3
- Дисплей 10,4" TFT LCD цветной, с разрешением 640x480
- Материалы исполнения:
Станина, шкаф электрики, пульт управления – нержавеющая сталь
Конвейера – нержавеющая сталь и алюминий

Полуавтоматический этикетировщик LM 20



Автоматическое взвешивание и печать этикетки, ручная подача взвешиваемого товара и наклейка этикетки

- Весовая платформа от 3 до 300 кг
- Терминал управления с цветным TFT LCD дисплеем 10,4"
- Клавиатура Touch Screen
- Размеры платформы от 300x400 мм до 800x600 мм
- Принтер для печати этикеток DATAMAX



**Платформенные
весы**

Индустриальные весы PS 5010/ 5011/ 5012

РБС PLATFORM
SCALES

Весы общего назначения с функциями счета и проверки веса, предназначенные для применения в зоне приемки/фасовки товаров на торговых предприятиях, распределительных центрах и других предприятиях промышленного сектора

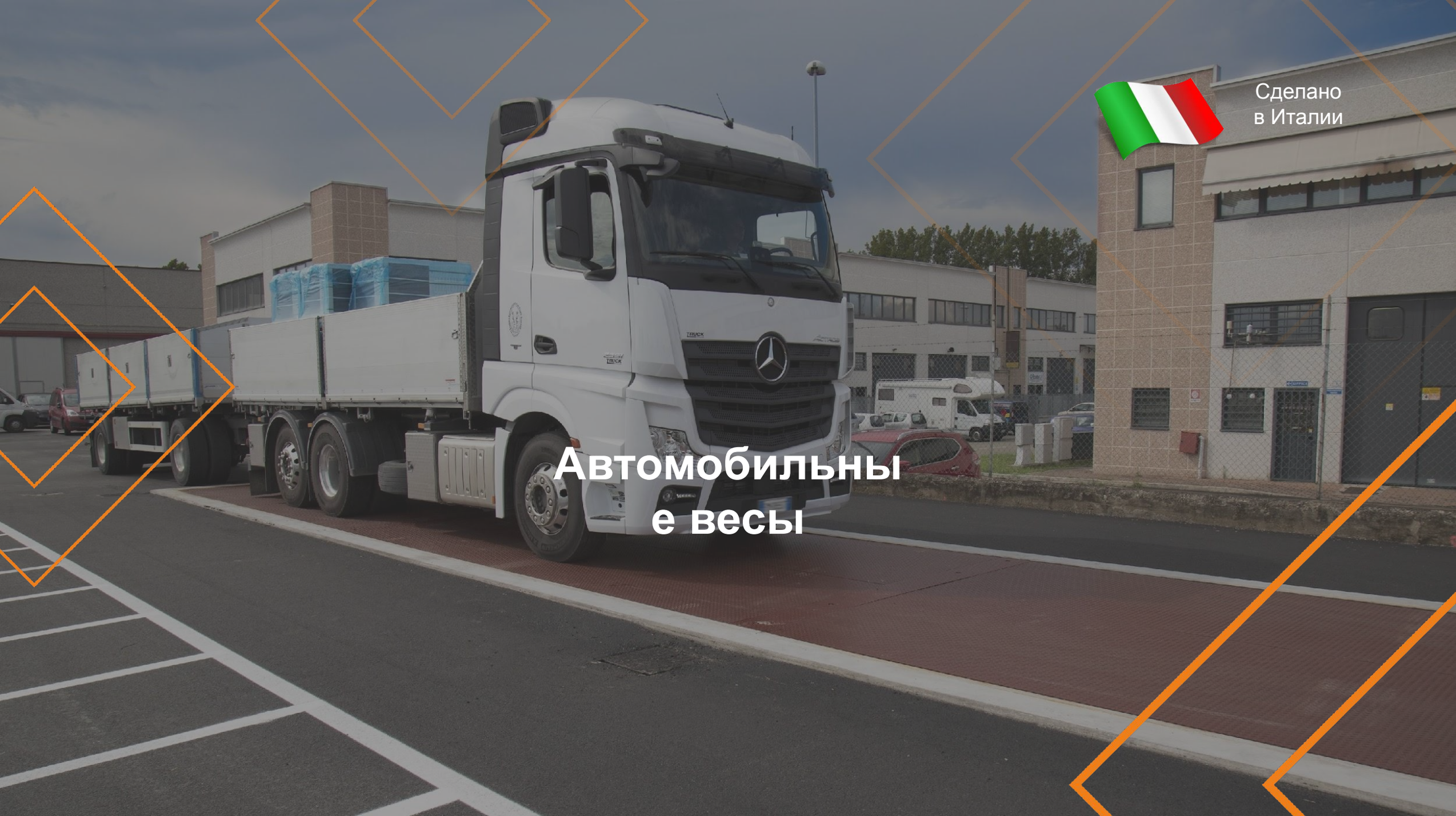


- Наибольший предел взвешивания - от 6 до 3000 кг
- Материал - нержавеющая сталь/ малоуглеродистая сталь
- Исполнение - гладкая поверхность/ рифленая поверхность
- Диапазон габаритных размеров весов - от 350мм x 450мм до 800мм x 800мм , от 1000x1000мм до 1500x1500 мм
- Конструктивное исполнение – напольные/ встроенные в плоскость пола
- Способ крепления терминала - на стойке/ настенное крепление
- Корпус терминала - пластик ABS/ нержавеющая сталь
- Степень защиты - IP65 (нержавеющая сталь)
- Диапазон рабочих температур - от -10°С до 40°С
- Функции - выборка массы тары, суммирование, обнуление
- Опции и принадлежности - интерфейс RS 232/ Ethernet/ аналоговый выход/ стойка для терминала



Сделано
в Италии

Автомобильны е весы



Автомобильные весы RBS TS

RBS TRUCK
SCALES



Весы предназначены для статистического взвешивания автодорожного транспорта. Взвешивание производится в статическом режиме при полной остановке автотранспорта на грузоприемной платформе. Модульная конструкция весов обеспечивает удобство транспортировки элементов, проведение монтажных работ и дальнейшее обслуживание.

- Диапазон взвешивания- 40-80 тонн
- Размеры грузоприемной платформы - ширина 3 м, длина от 6 до 21 м
- Материал исполнения платформ - конструкционная сталь
- Материал тензодатчиков и степень защиты - нержавеющая сталь, IP 67
- Поверхностная обработка металлических элементов - покраска, оцинковка горячим способом
- Рабочая температура – от -10 ÷ +40 °С
- Температура хранения - от -30 ÷ +70 °С
- Относительная влажность - <85% UR

MESUTRONIC



Сделано
в Германии

Детекционное оборудование



Металлодетектор Mesutronic Metron 07 CI



MESUTRONIC

Металлодетектор конвейерного, трубопроводного типа с интегрированной электроникой для выявления металлических включений (железо, алюминий, нержавеющая сталь, медь, латунь) в продуктах.

- Дисплей - Touch Screen 5,7"
- Материал корпуса - нержавеющая сталь
- Электропитание от сети - $\sim 100 \div 240$ В 50/60 Гц, макс. 10 А, опционально 24В
- Температура - от $-10 \div +50$ °С
- Отн. Влажность - $0 \div 95$ % без конденсации
- Степень защиты - IP66 / IP69K опционально

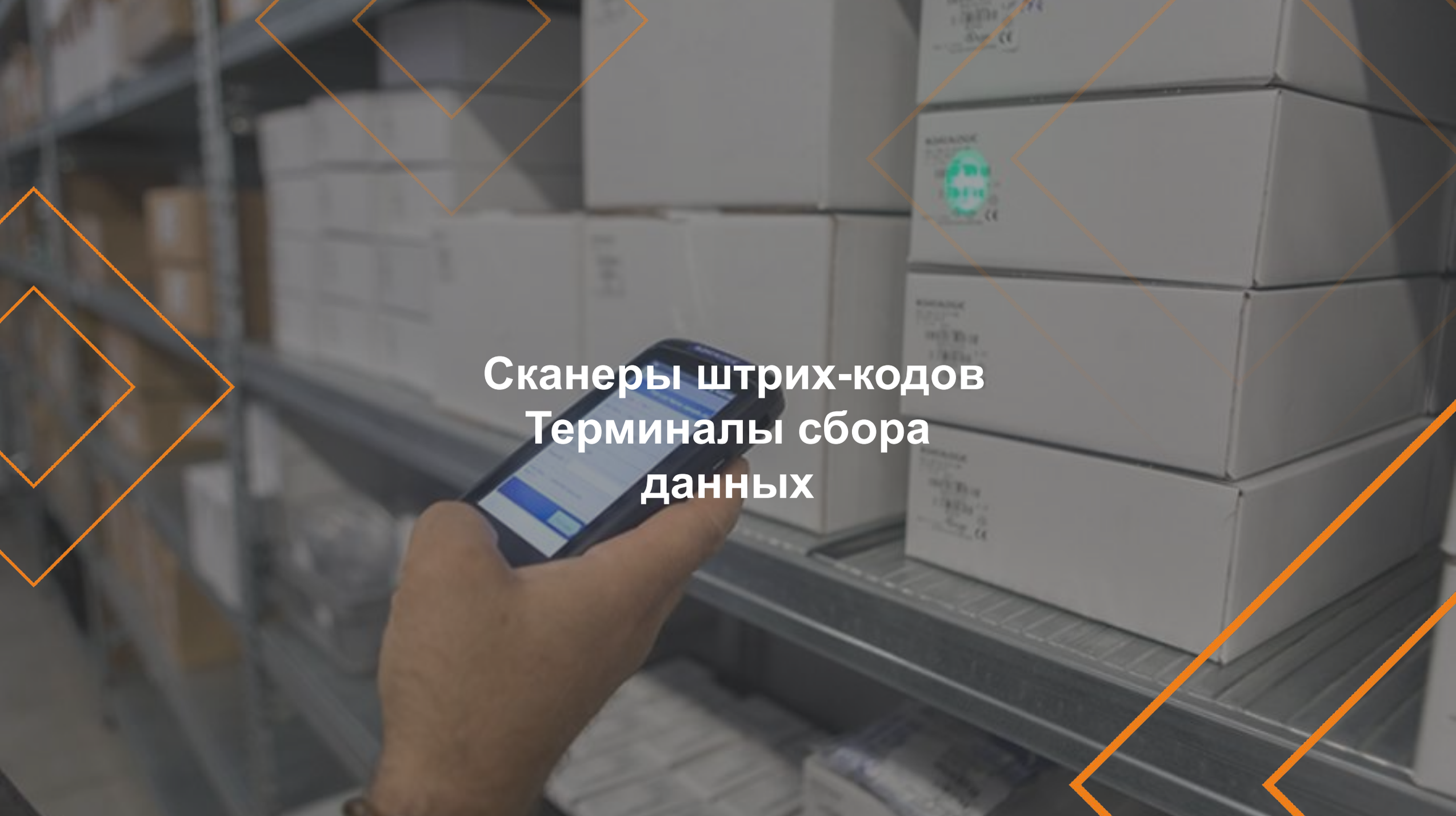
Рентгеновская система Mesutronic Easy Scope



Гибкая и высокоточная система выявления инородных включений металлического и неметаллического типа (камень, стекло, твердый пластик, резина и др).

Система способна обнаружить различные недостатки продукта: повреждения, деформации, перевес или недовес. Возможен подсчет продуктов в упаковке.

- Материал корпуса - нержавеющая сталь
- Класс защиты - корпус – IP 54; конвейеры IP 65
- Тип охлаждения - вытяжной вентилятор/ Кондиционирование
- Скорость конвейера - от 0,1 м/с до 1,2 м/с
- Излучение - не более 0,5 микро-зиверта в час

A hand is holding a handheld barcode scanner in a warehouse aisle. The scanner's screen displays a software interface with various buttons and text. In the background, there are metal shelving units filled with stacks of white cardboard boxes. The scene is dimly lit, with a soft glow from the scanner's screen. The image is overlaid with several orange-outlined diamond shapes of varying sizes and orientations, creating a modern, geometric aesthetic.

**Сканеры штрих-кодов
Терминалы сбора
данных**

Сканеры штрих-кодов



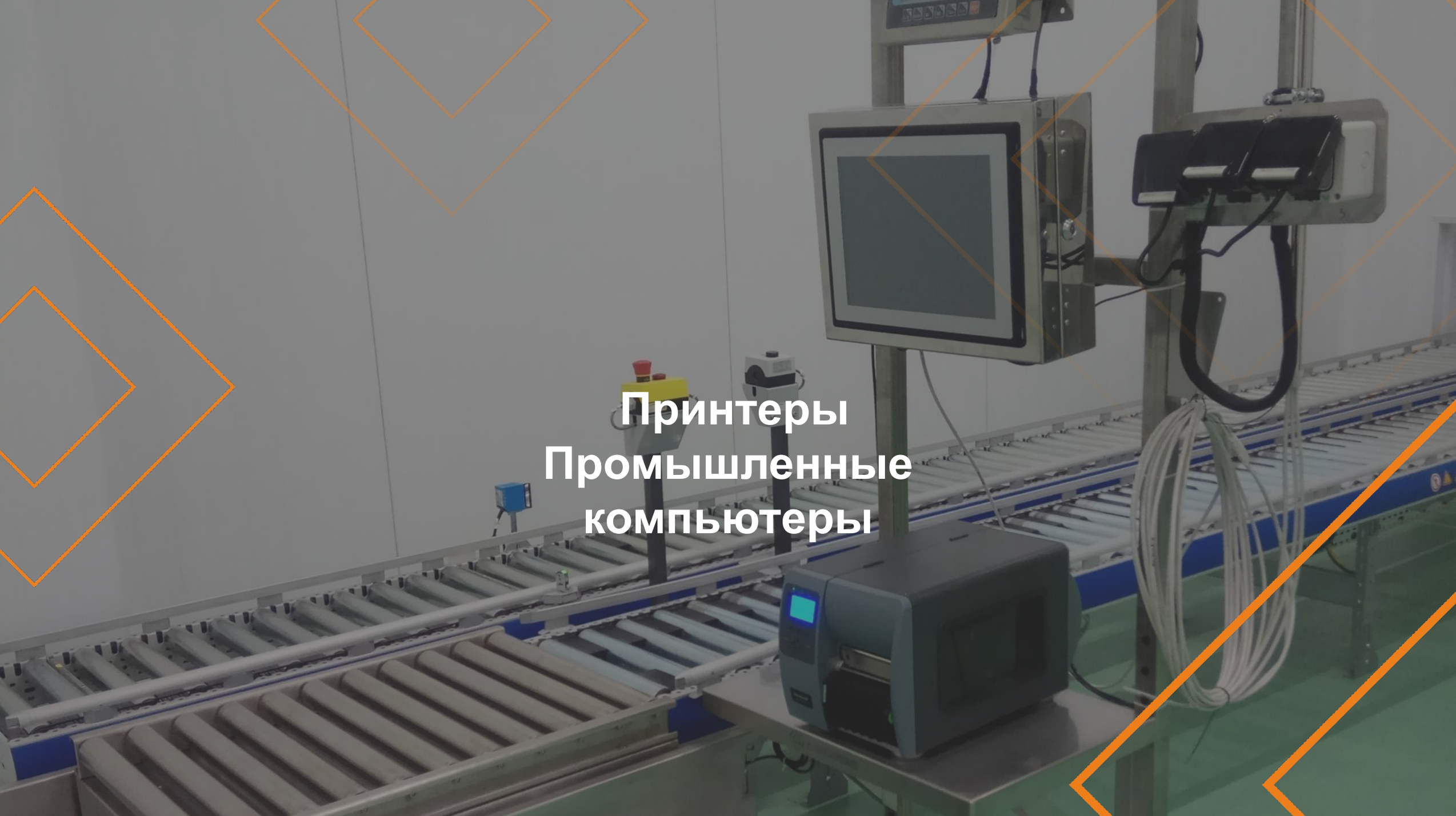
Решения двух мировых производителей Datalogic и Honeywell помогают повысить эффективность и качество операций по всей производственно-сбытовой цепочке в розничной торговле, на производстве, в транспортной и логистических отраслях.

- Ручные беспроводные и проводные сканеры ШК
- Запатентованные технологии считывания
- Наличие сверхпрочных моделей, для использования в суровых условиях окружающей среды
- Считывание кодов различного типа и удаленности

Терминалы сбора данных



- Беспроводные сенсорные и кнопочные терминалы сбора данных
- Ударопрочные
- Широкие возможности декодирования
- Бесконтактная зарядка

The image shows an industrial environment with a conveyor belt system. In the foreground, a black industrial printer with a small blue display is mounted on a stainless steel table. Above it, a large monitor is suspended from a metal frame. To the right, a bundle of white cables is neatly organized. The background features a white wall and a green floor. The entire scene is overlaid with a semi-transparent dark green filter and decorative orange diamond shapes.

**Принтеры
Промышленные
компьютеры**

Принтеры Datamax



- Автономный или суммарный принтер
- Термотрансферная или термопечать
- Модульная конструкция
- Металлический корпус
- Скорость печати - 254 мм\сек
- Параметры печати - ширина 104 мм, разрешение 203 dpi

Промышленные компьютеры K-Solutions



- Высокий класс защиты
- Дисплей 12" или 15,1" TFT LCD Touch Screen (резистивный сенсорный экран)
- Материал исполнения – AISI 304
- Процессор Intel Atom 1,9 ГГц
- Операционная система Windows

Сервис и обслуживание

Мы производим полный цикл технической поддержки продуктов компании



Техническая консультация при выборе оборудования и обучение персонала



Предпродажная подготовка и кастомизация оборудования под ваши требования



Монтаж, системная интеграция оборудования в ИТ инфраструктуру клиента, ввод в эксплуатацию



Гарантийное/постгарантийное обслуживание и метрологическая поверка оборудования



Обеспечение запасными частями и расходными материалами к оборудованию



Страхование рисков по выполняемым проектам

Программа поставка компании



Весовые
этикетировщики



Чеквейеры



Системные весы
RETAIL



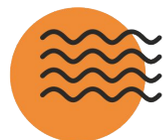
Прикассовые
весы



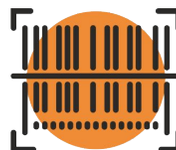
Платформенные
весы



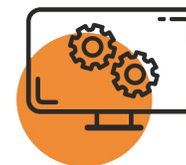
Автомобильные
весы



Металлодетекторы
X-ray



Сканеры
Принтеры
Промышленные
компьютеры



Программное
обеспечение
Системная
интеграция



Сервисное
обслуживание

www.rbs-retail.ru
www.rbs-industry.ru