

FLOOR/LIFT TRUCK/PALLET SCALES



## ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ RICE LAKE WEIGHING SYSTEMS (США)

ООО «ДКЛ» является официальным дистрибьютором компании Rice Lake Weighing Systems, США.

Мы поставляем весовое оборудование, произведенное этой фирмой, имеющей 60-летний опыт в этом бизнесе, зарегистрирована по ISO-9001, а также используем его при производстве и реконструкции (модернизации) вагонных, автомобильных, платформенных весов, взвешивания трубной продукции, на металлургическом производстве, дозирующих систем, внедрением нестандартного весового оборудования (ударозащищенного, пожарозащищенного).





FLOOR/LIFT TRUCK/PALLET SCALES



## **ВЕСОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ**

- 1. Убойный цех**  
(весы для взвешивания животных, платформенные весы)
- 2. Холодильно-складское отделений**  
(монорельсовые весы, напольные весы)
- 3. Сырьевой цех и машинное отделение**  
(монорельсовые весы, платформенные весы, торговые настольные весы)
- 4. Цех термообработки и реализация**  
(платформенные весы, товарные весы)



## FLOOR/LIFT TRUCK/PALLET SCALES



# Весы для взвешивания животных RoughDeck модель SLV

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Скотный двор

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- рифленая платформа с антикоррозийной обработкой,
  - ограждения с двумя входами (высота 1000мм, )
  - четыре тензометрических датчика (класс защиты IP68),
  - коммутаторная коробка
  - весовой индикатор IQ Plus 355
- рабочая температура -  $-10^{\circ}\text{C}$  +  $40^{\circ}\text{C}$ , имеют RS-232



### ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

Покрытие платформы листом из нержавеющей стали  
Изготовление конструкции весов из нержавеющей стали

### НАГРУЗКИ И РАЗМЕРЫ:

300кг x 100г (платформы : 1250 x 1250мм, 1250 x 1500мм)

600кг x 200г (платформы: 1250x 1250мм, 1250 x 1500мм, 1250 x 2000мм)

1500кг x 500г (платформы: 1250 x 1250мм, 1250 x 1500мм, 1250 x 2000мм, 1500x 2000мм)

3000кг x 1000г (платформы: 1250 x 2000мм, 1500x 2000мм, 2500мм x 3500мм)



## FLOOR/LIFT TRUCK/PALLET SCALES



# Весы платформенные RoughDeck™ QC

Верхняя крышка поднимается также легко, как капот на вашем автомобиле;

Rough Deck QC предлагает эффективный механизм чистки весов.

Весы идеальны в условиях частого промывания водой.

QC предусматривает возможность свободного доступа под верхнюю крышку для чистки, при этом использует два подъёмных цилиндра, которые поднимают верхнюю часть весов.

QC идеальны для работы на пищевых предприятиях.

### СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощный влагозащищенный дизайн

Платформа из нержавеющей стали

Четыре тензодатчика из нержавеющей стали с заваренными лазерной сваркой отверстиями

Тензодатчики защищены со всех сторон

Мощная трубная рама из нержавеющей стали

Соединительная коробка EL604 из нержавеющей стали NEMA 4X

Четыре регулируемые ножки SUREFOOT™ с полиуретановыми вставками

6,1м тензометрический кабель SURVIVOR EL147HC с защитой от агрессивной среды

Толщина нержавеющей листа 5мм

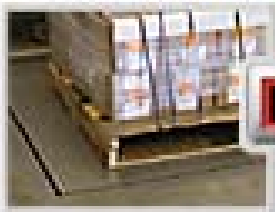
Поддерживающие рычаги

**Нагрузки:** 1тонн x 300г, 2тонн x 500г, 5тонн x 1000г

**Размеры платформ:** 750 x 750мм, 900 x 900мм, 1200 x 1200мм, 1200 x 1500мм, 1200x 1800мм, 1500 x 1500мм, 1500 x 2100мм,



**RICE LAKE™**  
WEIGHING SYSTEMS  
Commitment Beyond Measurement®



## FLOOR/LIFT TRUCK/PALLET SCALES



### Весы с пандусами Rough Deck серии BDP

Электронные **пандусные весы BDP** предназначены для взвешивания различных грузов при учетных и технологических операциях на промышленных и торговых предприятиях. Эти **промышленные весы** используются для взвешивания транспортируемых на тележках грузов. Грузоприемная платформа **пандусных весов** и пандусы выполнены из нержавеющей стали.

#### СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Четыре регулируемые ножки SUREFOOT™ из нержавеющей стали  
Интерфейс RS-232

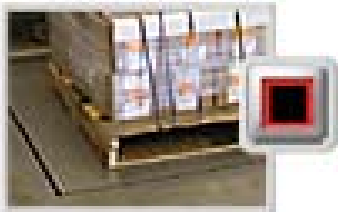
#### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Рифленая мощная платформа из нержавеющей стали
- Двух подъездных пандусов
- Четырех тензометрических датчиков (класс защиты IP67)
- Соединительная коробка
- Весовой цифровой индикатор IQ Plus 355 (корпус из нержавеющей стали)



#### НАГРУЗКИ И РАЗМЕРЫ

- 500кг x 100г (750мм x 800мм, 900мм x 950мм)
- 1000кг x 200г (платформа: 750мм x 800мм, 900мм x 950мм)



## FLOOR/LIFT TRUCK/PALLET SCALES



### Весы монорельсовые MS 202

Весы предназначены для статистического взвешивания грузов (сырья и готовой продукции), транспортируемых по подвесным монорельсовым путям. Используются в основном на мясоперерабатывающих предприятиях и в сельском хозяйстве для взвешивания мясных туш и полутуш.

Весы закрепляются на несущую балку существующего монорельса сварным или болтовым соединением. Конструкция крепления весов позволяет производить регулировку монорельса, как по горизонтальной, так и вертикальной плоскостям для совершения со штатными путями.

Весы состоят из грузоприёмного устройства (ГПУ) с центрально-закреплённым тензометрическим датчиком и весового терминала, связанного с датчиком через соединительный кабель. Значение измеренной массы груза отображается на цифровом табло весового терминала.

#### СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Предусмотрены для работ в условиях повышенной влажности ( IP 67) и низкой температуры.
- Легко устраиваются на любом прямом участке монорельса.
- Просты в эксплуатации и обслуживании.
- Оснащены стандартными компьютерными интерфейсами RS -232C для передачи данных на ПК.

#### НАГРУЗКА

300кг x 100г





## FLOOR/LIFT TRUCK/PALLET SCALES



# Весы товарные BenchMark модель HE

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Пищевая и химическая промышленность
- Загрязненные промышленные условия
- Коммерческое взвешивание, торговля

### СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Конструкция из нержавеющей стали
- Усиленная 5-точечная защита от перегрузки
- 4 регулируемые ножки из нержавеющей стали
- Тензодатчики из нержавеющей стали IP67

### НАГРУЗКИ И РАЗМЕРЫ

**15кг x 2г** (платформа 305мм x 305мм)

**20кг x 2г** (платформа 305 x 305мм, 460 x 460мм , 460 x 610мм,)

**50кг x 10г** (платформа 305 x 305мм, 460 x 460мм, 460 x 610мм, 610 x 610мм)

**100кг x 20г** (платформа 460 x 460мм, 460 x 610мм, 610 x 610мм)

**150кг x 50г** (платформа 460 x 460мм, 460 x 610мм, 610 x 610мм)

**200кг x 50г** (платформа 460 x 460мм, 460 x 610мм, 610 x 610мм)

**500кг x 100г** (платформа 460 x 460мм, 460 x 610мм, 610 x 610мм)



# Весы товарные из нержавеющей стали SURVIVOR® CW-80

## ПРИМЕНЕНИЕ

Прибор имеет блок управления нового поколения Tough-Touch, который имеет защиту от повреждений, в том числе острыми предметами (к примеру, лезвие ножа)!

Индикатор NEMA 4X/IP66 имеет специальную изоляцию, которая защищает его от попадания влаги и загрязнений. Эксклюзивная ударопоглощающая платформа LifeGuard обеспечивает исключительную защиту от перегрузок и силовых ударов. Датчик из нержавеющей стали устойчив к коррозии на протяжении длительного времени (только 3-30кг).

## СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Большой, 20мм LED дисплей, защита от перегрузок
- Промышленная конструкция из нержавеющей стали**
- LifeGuard** защита от ударов, нагрузки от 3 кг до 50 кг, размеры от 305 x 305мм
- NEMA 4X/IP66 корпус индикатора
- Вывод результатов в фунтах, кг, унциях, фунты и унции, граммах
- Запоминают до 300 значений тары и установок
- Двухнаправленный RS-232 и/или однонаправленная 20 mA токовая петля

## НАГРУЗКИ И РАЗМЕРЫ

**15кг x 5г** (платформа 250мм x 250мм)

**30кг x 10г** (платформа 300 x 300мм)

**50кг x 10г** (платформа 300 x 300мм, 450 x 450мм)

**100кг x 20г** (платформа 450 x 450мм, 600x450мм, 600 x 600мм)

**150кг x 50г** (платформа 450 x 450мм, 600x450мм, 600 x 600мм)

**200кг x 50г** (платформа 450 x 450мм, 600x450мм, 600 x 600мм)

**500кг x 100г** (платформа 450 x 450мм, 600x450мм, 600 x 600мм)







## PRINTING SCALES



# Весы торговые с чекопечатью «ASTRA»

### ПРИМЕНЕНИЕ:

В супермаркетах, гастрономах, кондитерских магазинах, магазинах морских продуктов, специализированных складах.

### СТАНДАРТНЫЕ ФУНКЦИИ

- программируемые функциональные клавиши
- память на 2000 ячеек
- скорость печати до 80 мм/с
- удобная установка рулонов с этикетками
- программирование весов с компьютера с помощью программного обеспечения AstraLink PLV
- порт RS- 232 ( для ПО AstraLink)
- 44 кнопки настраиваются на 88 установок
- выборка массы тары в диапазоне 0-6 кг, печать штрих-кодов в формате EAN 13
- 4 стандартных формата этикетки,
- возможность печати графической информации (до 99 изображений)
- 3500 PLU (наименование товара 30 символов), диапазон рабочей температуры: -10...+40°C

### В весах «Astra» установлен термопринтер LTP 2242

ширина печати: 54 мм

ширина бумаги: 60 мм

### НАГРУЗКА

15кг x 2/5г (двухдиапазонные)





PRINTING SCALES



## Весы торговые настольные RS-130

Предназначены для измерения массы и вычисления стоимости товаров

### Типичные области применения:

мясоперерабатывающая промышленность, рыбообрабатывающие комбинаты, переработка морепродуктов, хлебобулочные комбинаты, птицефабрики, замороженные продукты, фасовка сухофруктов, муки, чая, и других охлажденных или пылящих продуктов.

Промышленный класс защиты от пыли и влаги IP65

Высокая точность и скорость взвешивания (<1 секунды)

Автономное питание, малые габариты

Весы RS-130 особенно удобны для фасовки и сортировки продуктов питания, а также для составления порций. Весы могут работать даже при -10°C, что дает возможность устанавливать весы в холодных цехах.



### НАГРУЗКА

15кг x 5г



## PRINTERS



# Термопринтер Zebra LP/TLP-2844 для печати штрих-кода

### Отличительные характеристики

- Термо- (LP) и термо-/термотрансферная (TLP) модели настольного принтера серии 2844 - это следующие, после модели LP2824, представители класса настольных принтеров серии 28XX.
- Ширина печати увеличена до 104 мм.
- Улучшенная печатающая головка с качеством печати 203 dpi.
- Датчик присутствия расходных материалов.
- Новый OpenACCESS дизайн принтера обеспечивает замену расходных материалов в считанные секунды! Вмещает рулон этикеток диаметром 127мм.
- Обе модели поставляются с тремя типами интерфейсов: параллельный Centronics, последовательный RS232C и USB, обеспечивающие более легкую интеграцию в локальные и объединенные в сеть системы.
- Прозрачное окошко обеспечивает легкий контроль за расходными материалами.
- Легкие и компактные - не займут много места на вашем рабочем столе.
- Просты в эксплуатации.
- Большое количество дополнительных приспособлений: сетевая карта ZebraNet PrintServer II, расширяемая память (до 1 Мб), дисплей с клавиатурой, таймер, отделитель этикеток, liner-free platen, нож, внешний смотчик, программное обеспечение.



### МОДЕЛИ

LP-2844 термопринтер (печать только на термобумаге)

TLP-2844 термотрансферный принтер (печать на любом материале)



PRINTERS



## Термопринтер Zebra S4M для печати штрих-кода

Высокопрочный металлический корпус, что является новинкой для принтеров среднего класса производства фирмы Zebra, обеспечивает защиту принтера. Напомним, что долгое время средней класс принтеров Zebra состоял из двух моделей: почти полностью пластикового принтера Stripe S-600 и металлического принтера TLP2746e.

Уникальность дизайну нового принтера придает передняя панель, оснащенная жидкокристаллическим (LCD) дисплеем с удобным для навигации меню. Для удобства управления на передней панели принтера присутствуют 6 кнопок.



Принтер S4M рассчитан на использование рулонов этикеток с максимальным внешним диаметром 8 дюймов (20 см), что существенно повышает производительность, так как не приходится часто прерывать печать для смены рулонов.

Принтер оборудован тремя интерфейсами - параллельным, последовательным и USB. Дополнительно в принтере могут быть установлены внутренняя сетевая Ethernet карта или карта для беспроводного соединения с принтером 802.11b.

В один и тот же принтер S4M может быть установлена печатающую головку с разрешением 203 dpi или 300 dpi. В любой момент одну головку можно заменить на другую и наоборот.

Ширина печати – 104мм

### МОДЕЛИ

S4M - термопринтер (печать только на термобумаге)

S4M - термотрансферный принтер (печать на любом материале)



PRINTERS



## Беспроводный сканер штрих-кода PROTON IMS-3100

**Беспроводный (на основе технологии Bluetooth)  
сканер с дальностью действия до 100 м.**

БЕСПРОВОДНЫЙ сканер, построенный на базе универсального сканера ICS-1100 и технологии Bluetooth.

- Память на 2000 штрих-кодов
- 20 000 сканирований без подзарядки
- Глубина поля сканирования 36 см
- Скорость сканирования 300 скан/сек
- Минимальная плотность штрих-кода 4 mil

Для приема-передачи данных от компьютера (кассового аппарата) используется коммуникационная подставка, которая подключается по любому из популярных интерфейсов (разрыв клавиатуры, RS232, USB).

беспроводный сканер на основе технологии Bluetooth

максимальное расстояние действия - 100 м

новая технология сканирования - IMAGE. Ее особенности:

высокая полоса освещения штрих-кода

отсутствие внутри подвижных частей, неустойчивых к ударам и падениям





PRINTERS



## Ручной имидж-сканер штрих-кода PROTON ICS-1100

ICS-1100 создан на базе имидж технологии. В качестве источника света в нем используются 2 усиленных светодиода видимого спектра, благодаря чему сканер быстрее справляется с плохо пропечатанными и низко - контрастными штрих-кодами.

Сканер Proton ICS-1100 выпускается в следующих комплектах:

ICS-1120 – сканер с кабелем PS/2

ICS-1130 – сканер с кабелем RS232

ICS-1140 – сканер с кабелем USB с эмуляцией в «разрыв клавиатуры»

ICS-1140 – сканер с кабелем USB с эмуляцией в com-port

Сканер способен работать в нескольких режимах: стандартный (сканирование при нажатии на кнопку и попадании полосы засветки на штрих-код), режим ручного включения и выключения (нажатием на кнопку загорается полоса засветки и нажатием на кнопку полоса гаснет), режим автоматического выключения после сканирования (при нажатии на кнопку полоса засветки загорается, а после сканирования автоматически гаснет), режим постоянного сканирования (полоса засветки горит непрерывно и для сканирования штрих-кода не нужно нажимать на кнопку), режим энергосбережения.





INSTRUMENTATION / HMI



## Программируемый весовой индикатор 820i

- Крупный (4.6"ширина x 2.1" высота, 320 x 155 пикселей) светодиодный дисплей с подсветкой
- Устанавливаемый размер знаков от 5" до .75"
- Отображение двух информативных экранов
- Пять программируемых клавиш
- Милливольтная калибровка, линеаризация и калибровка по географическому положению
- NEMA 4X/IP66 корпус из нержавеющей стали
- Регулируемая скорость аналогово-цифрового преобразования до 960 изм/сек
- Питание 16 x 350Om тензодатчиков через аналого-цифровую шину
- 100 предустановленных функций
- Запись 1000-идентификаций для входящего и исходящего взвешиваний
- 256K flash памяти
- Один слот для дополнительных функциональных плат
- Встроенная память 190К
- Четыре двунаправленных коммуникационных порта
- Четыре цифровых входа/выхода
- Программируемый формат этикеток**
- Перезаписываемая память для обновления установленного программного обеспечения





INSTRUMENTATION / HMI



## Индикатор весовой IQ Plus 355

Два независимых коммуникационных порта обеспечивают EDD и печать программируемых форматов этикеток. Легкость программирования 2х форматов этикеток по 300 знаков каждая, позволяет создать формат этикеток, удобный для покупателей. Индикатор весовой IQ plus 355 способен обеспечивать питанием до 8-ми 350-ти Омных тензодатчиков, что делает его идеальным для многодатчиковых систем таких, как автомобильные весы. Простая 5-ти кнопочная лицевая панель обеспечивает простоту операций для калибровки и конфигурации. Корпус индикатора IQ plus 355, изготовленный из нержавеющей стали, по стандарту влагозащиты NEMA 4x /P66, обеспечивает максимальную защиту.



- Питание для восьми 350Ω тензодатчиков или шестнадцати 700Ω тензодатчиков
- Светодиодный индикатор высота цифр 20мм (LED)
- NEMA 4X (влагонепроницаемый корпус из нержавеющей - IP66)
- Возможность настройки и калибровки с лицевой панели
- Два независимых коммуникационных порта
- Два программируемых формата этикеток, более 300 знаков каждая
- Два цифровых входа





## КОНТАКТЫ ООО «ДКЛ»» ПРОДАЖА – СЕРВИС - МОНТАЖ

### Поддержка покупателей

DKL Ltd. и Rice Lake Weighing Systems оказывает техническую поддержку своих покупателей.

Почтовый адрес: 02002, г. Киев, а/я-303

Фактический адрес: г. Киев, пр-т. Воссоединения, 19 оф. 114

Телефоны:

т/ф: +38(044)568-53-62 (многоканальный)

т/моб. +38(050)381-41-25

E-mail: [admin@dkl.ua](mailto:admin@dkl.ua)

Посетите наш сайт: <http://www.dkl.ua>



**Техническая  
поддержка  
по телефону:**

**8(044)568-53-62**

