



## 4D-LA-15/12-2000-A(RUEW) - Промышленные платформенные электронные весы с пандусом с 4 датчиками

Артикул: 08569



**85 563** с НДС

- ✓ **Доставка** в кратчайшие сроки по Москве 300
- по России от 500
- ✓ **Гарантия** 3 года
- Госреестр** 52766-13

### Описание Масса-К 4D-LA-15/12-2000-A(RUEW)

Низкопрофильные платформенные весы серии 4D-LA - высококачественные и надежные весы предназначенные для определения веса при технологических и учетных операциях. Используются такие весы при работе на торговых предприятиях и складах, в различных отраслях промышленности, а также в сельском хозяйстве. В серии весов 4D-LA представлены модели с наибольшим пределом взвешивания от 1 до 2 т. Большой выбор грузоприемных платформ и весовых индикаторов с обилием различных функций, позволяют подобрать весы, наиболее подходящие по своим параметрам и техническим характеристикам для нужд потребителя.

### Характеристики Масса-К 4D-LA-15/12-2000-A(RUEW)

#### Метрологические и технические характеристики промышленных электронных платформенных весов серии 4D-LA

| Модель весов       | max, кг | min, кг | Дискретность, кг | Размеры платформы, мм | Рабочий диапазон температур, °C | Масса весов брутто, кг | Масса весов нетто, кг | Класс точности |
|--------------------|---------|---------|------------------|-----------------------|---------------------------------|------------------------|-----------------------|----------------|
| 4D-LA-10/10-1000-A | 1000    | 4       | 0,2              | 1000x1000             | от -30 до +50                   | 125                    | 110                   | Средний (III)  |
| 4D-LA-15/12-1000-A |         |         |                  | 1500x1200             |                                 | 190                    | 165                   |                |
| 4D-LA-10/10-1500-A | 1500    | 10      | 0,5              | 1000x1000             |                                 | 125                    | 110                   |                |
| 4D-LA-15/12-2000-A | 2000    | 10      | 0,5              | 1500x1200             |                                 | 190                    | 165                   |                |

#### Функциональные особенности промышленных электронных платформенных весов серии 4D-LA

Грузоприемная платформа из конструктивной стали.  
Цифровые датчики DLC-4D (4 шт).  
Возможность регулирования положения платформы с установкой по уровню.  
Режим процентного взвешивания.  
Соединительный кабель длиной 5 м.