**Техническая спецификация Лот №1**

* Автоматическая установка нуля при включении;
* Грузоприемная платформа и корпус весов из нержавеющей стали;
* Комбинированное питание;
* Автоматическое отключение питания при длительных перерывах в работе.

|  |  |
| --- | --- |
| Наибольший предел взвешивания не более | 6 кг |
| Наименьший предел взвешивания, не более | 20 гр |
| Цена поверочного деления и дискретность отсчета, г | 1 |
| Питание: от сети и от батареи | Напряжение: 110 ~ 240В,Частота: 49~51Гц; 6 элементов типа "АА" |
| Число знаков индикатора | 6 |
| Габариты, не менее мм | 245 × 225 × 65 |
| Размеры платформы, не менее мм | 220 × 150 |
| Масса, кг, не более | 3 |
| Тип дисплея | Жидкокристаллический |

**Техническая спецификация на ледогенератор Лот №2**

Габаритные размеры: не менее 360х440х450мм (ДхШхВ).  
Вид производимого льда: пальчиковый.  
Производительность: не менее 15 кг/сут.  
Напряжение: 220 В.  
Мощность: 0,21 кВт.  
Время приготовления одной порции: 9-15 мин. (в зависимости от устанавливаемого размера пальчика).  
Вес: не более 21,5 кг.  
Тип водоснабжения: заливного типа.  
Накопитель льда: с бункером.  
Вместимость бункера: не менее 1.3 кг.  
Охлаждение: воздушное.  
Вместимость бункера: не менее 150 пальчиков.  
Объем резервуара для залива воды: не менее 3,5 л.  
Хладагент R134A.  
Регулируемые ножки.  
Управление:  
Электронный дисплей.  
Кнопка включения.  
Размер пальчика льда.  
Кнопка увеличения.  
Кнопка уменьшения.  
Индикаторы заполнения бункера и наличия воды.  
Разбираемый бак.  
Регулятор толщины цилиндра.

**Ценовое предложение должно содержать следующее:**

1) техническую спецификацию;

2) наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения).