

Компаратор массы Sartorius CСТ1000К

Технические характеристики

Внесены в Госреестр СИ РФ: № 37599-08



Параметры	Значение
Масса поверяемых гирь	500 кг, 1000 кг
Класс точности	M1
Наибольшая допускаемая нагрузка (кг)	1200
Наибольший предел тарирования (кг)	1200
Действительная цена деления d , (г)	1
Среднее квадратическое отклонение показаний (СКО), г, не более: до 500 кг включ. св. 500 кг	3
<u>Гиря для калибровки / юстировки</u> (внешняя гиря)	<u>500 кг M1</u> *
Время стабилизации показаний (среднее), с, не более	7
Габаритные размеры платформы (Д x Ш x В)	1510 x 1310 x 310 мм
Габаритные размеры блока управления (Д x Ш x В)	303 x 195 x 90 мм
Гарантийный срок (с момента продажи)	24 месяца
Диапазон показаний	0...1200 кг
Диапазон компенсации массы тары	до 1200 кг
Диапазон рабочих температур	20±5 °С
Параметры электрического питания весов: от промышленной сети переменного	230±23

тока - напряжение, В - частота, Гц	50±1
Принадлежности (дополнительно по запросу)	
Принтер данных	YDP03-OCE
Стойка для монтажа на полу, нержавеющая сталь	YDH03CIS
Основа для установки стойки, нержавеющая сталь	YBP03CIS

* Гиря заказывается отдельно

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru