



Эти классические механические весы стали эталоном, по которому оценивают все остальные модели весов

Точные и надежные трехшкальные весы производства OHAUS на протяжении десятилетий были стандартным атрибутом любой лабораторной аудитории. Независимо от того, что вы взвешиваете – твердые образцы, жидкости, порошки или даже животных, – трехшкальные весы OHAUS отлично подходят для этой работы. Эти весы обеспечивают точность и удобство взвешивания, свойственные весам с верхней загрузкой, при этом позволяя учащимся получить практический опыт работы с подвижными и навесными (приобретаются отдельно) гирями и наглядно изучить принципы измерения массы.

Серия 700 включает ряд моделей, предназначенных для использования в лабораториях и образовательных учреждениях. Некоторые модели имеют коромысло для тарирования, позволяющее уравновешивать контейнеры массой до 225 г; весы могут комплектоваться разнообразными грузоприемными платформами. Весы OHAUS серии Dial-O-Gram® отличаются удобством непосредственного считывания показаний на круговой шкале и малым временем успокоения, которое достигается с помощью магнита, и позволяют быстро и точно взвешивать любые предметы.

Стандартные функции и возможности

- Быстрое успокоение – время успокоения втрое меньше, чем у любых других трехшкальных весов на рынке.
- Повышенная точность – исключительно высокое качество изготовления коромысел позволяет более плавно перемещать подвижные грузики, в результате чего достигается превосходная точность взвешивания.
- Высочайшее качество – вот уже свыше ста лет марка OHAUS на весах Triple Beam гарантирует качество и надежность

Классические механические весы

Технические характеристики

Серия	Модель	НПВ, г	Дискретность, г	Особенности модели
Dial-O-Gram	310-00	310	0,01	Шкала: 10 г x 0,01 г; 200 г x 100 г; 100 г x 10 г. Грузоприемная платформа съемная, из нержавеющей стали, Ø 8,9 см.
	1610-00	610	0,1	Шкала: 10 г x 0,1 г; 500 г x 100 г; 100 г x 10 г. Тарирование: 225 г Грузоприемная платформа съемная, из нержавеющей стали, Ø 15,2 см.
	1650-00			
	1650-W0	610	0,1	Шкала: 10 г x 0,1 г; 500 г x 100 г; 100 г x 10 г. Тарирование: 225 г. Грузоприемная платформа съемная, из нержавеющей стали, Ø 15,2 см. Дополнительные грузы в комплекте
Triple Beam	710-00	610	0,1	Шкала: 10 г x 0,1 г; 500 г x 100 г; 100 г x 200 г. Грузоприемная платформа съемная, из нержавеющей стали, Ø 15,2 см. Тарирование для модели 710-Т0: 225 г
	710-Т0			
	720-00	610	0,1	Шкала: 10 г x 0,1 г; 500 г x 100 г; 100 г x 200 г. Грузоприемная платформа – пластиковый ковш (мод. 720-00) или ковш из нержавеющей стали (мод. 720-СО), 30,5 x 15,2 x 7 см.
	720-СО			
	730-00	610	0,1	Шкала: 10 г x 0,1 г; 500 г x 100 г; 100 г x 200 г. Модель 730-00: грузоприемная платформа – пластиковый короб, 22,9 x 15,2 см. Модель 750-СО: грузоприемная платформа съемная, из нерж. стали, Ø 15,2 см.
	750-СО			
	760-00	610	0,1	Шкала: 10 г x 0,1 г; 500 г x 100 г; 100 г x 200 г. Тарирование: 225 г Грузоприемная платформа съемная, из нержавеющей стали, Ø 15,2 см.
Cent-O-Gram	311-00	311	0,01	Шкала: 10 г x 0,1 г; 500 г x 100 г; 100 г x 200 г. Грузоприемная платформа съемная, из нержавеющей стали, Ø 8,9 см.
Harward Trip	1450-SD	2000	0,1	Шкала: 10 г x 0,1 г. Грузоприемная платформа из нерж. стали, Ø 15,2 см.
	1454-SD	2000	0,1	Шкала: 28,4 г x 0,2 г. Грузоприемная платформа из нерж. стали, Ø 15,2 см.
	1510-DO	2000	0,1	Шкала: 10 г x 0,1 г; 200 г x 10 г. Грузоприемная платформа съемная из нержавеющей стали, Ø 15,2 см.
	1550-SD	2000	0,1	Шкала: 10 г x 0,1 г; 200 г x 10 г. Грузоприемная платформа из нерж. стали, Ø 15,2 см.
	1560-SD	2000	0,1	Шкала: 10 г x 0,1 г; 200 г x 10 г. Тарирование: 225 г. Грузоприемная платформа из нержавеющей стали, Ø 15,2 см.



Передовое качество и техническая поддержка

- Качество: система управления качеством компании Ohaus зарегистрирована согласно ISO 9001:2008.



*ISO 9001

Зарегистрированная система управления качеством

