



Лабораторные весы серии PS/C/2 RADWAG

Модели PS 1200/C/2, PS 2100/C/2, PS 3500/C/2, PS 4500/C/2, PS 6000/C/2

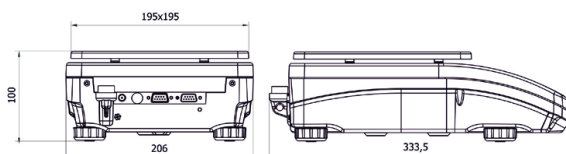
Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Лабораторные весы PS/C/2

Standard level



Лабораторные весы серии PS.../C/2 предназначены для статических измерений массы и рекомендованы для использования в сфере государственного технического регулирования.

Весы отвечают самым высоким метрологическим требованиям, имеют высокую точность и стабильность результатов измерений.

Весы оснащены стандартным трёхстрочным LSD дисплеем с подсветкой, интерфейсами 2 x RS 232, type A USB, type B USB и опционально встроенной системой Wi-Fi для коммуникации с компьютером.

Лабораторные весы RADWAG	PS 1200/C/2	PS 2100/C/2	PS 3500/C/2	PS 4500/C/2	PS 6000/C/2
Наибольший предел взвешивания, НПВ	1200 г	2100 г	3500 г	4500 г	6000 г
Цена деления d (дискретность)	0,01 г	0,01 г	0,01 г	0,01 г	0,01 г
Повторяемость. СКО	≤10 мг	≤10 мг	≤10 мг	≤10 мг	≤15 мг
Линейность	±20 мг	±20 мг	±20 мг	±20 мг	±30 мг
Нм ПВ	500 мг	500 мг	500 мг	500 мг	500 мг
Диапазон тарирования.	-1200 г	-2100 г	-3500 г	-4500 г	-6000 г
Юстировка	[] авто – T/12ч, t/3°C.				
Рабочая температура	+15°C ÷ +35°C (max +10°C ÷ +40°C)				
Рабочая влажность	40% ÷ 80%				
Эл. сеть	12 ÷ 16 V DC / 2,1 A				
Время стабилизации	<5 сек.				
Размер чаши	195 x 195 мм				
Дисплей	LCD				
Интерфейс	USB-B, RS 232, Wi-Fi				
Габариты (Г x Ш x В)	333 x 206 x 99,6 мм				
Габариты упаковки	470 x 380 x 336 мм				
Вес нетто/брутто	3,6 / 5,1 кг				
Гос. Реестр СИ РФ	№ 49689-12, (II) Высокий класс точности				

Сертификация



Гос. реестр СИ РФ
№ 49689-12
ГОСТ Р 53228-2008



Высокий
класс точности



Режимы взвешивания



Дозирование



Подсчёт



Сортировка



Процентное
взвешивание.



Статистика



Взвешивание под
весами



Wi-Fi
*доп. опция

Стандартные опции



GLP
протокол



Автоматическая
калибровка
T° / °C



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93