



Лабораторные весы серии PS/X RADWAG

Модели PS 4500/X, PS 6000/X

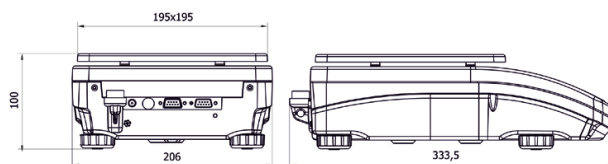
Технические характеристики

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/X

Professional level



Лабораторные весы серии PS.../X 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 цветным сенсорным дисплеем с поддержкой русского языка, интерфейсами 2 x RS 232, type A USB, type B USB и опционально встроенной Wi-Fi.

Лабораторные весы RADWAG	PS 4500/X	PS 6000/X
Наибольший предел взвешивания, НПВ	4500 г	6000 г
Цена деления d (дискретность)	0,01 г	0,01 г
Повторяемость. СКО	≤10 мг	≤10 мг
Линейность	±20 мг	±30 мг
Нм ПВ	500 мг	500 мг
Диапазон тарирования.	-4500 г	-6000 г
Юстировка	[] авто – T/24ч, 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	<1,5 сек.	
Размер чаши	195 x 195 мм	
Дисплей	Цветной сенсорный	
Интерфейс	2xRS 232, USB-A, USB-B, *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	4.5 / 6.5 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



Рецептура



Взвешивание под
весами



Сравнительное
взвешивание

Стандартные опции



Компенсация
объёма навески



GLP
протокол



Датчики движения



Alibi память



Автоматическая
калибровка
T° / °C / %



Wi-Fi
*доп. опция
5'500,00Р



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