



Аналитические весы серии AS/X RADWAG

Модели AS 310/X, AS 220/X , AS 60/220/X

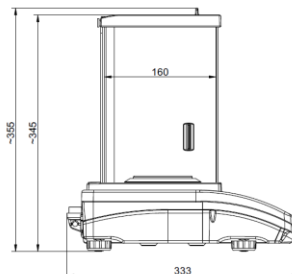
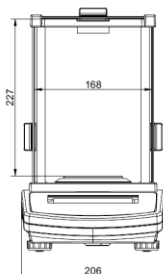
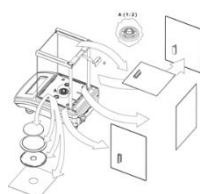
Технические характеристики

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 AS/X

Standard level



* доп. чаша 90 мм.

Лабораторные весы серии AS.../X предназначены для статических измерений массы в лабораторных условиях 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	AS 60/220/X	AS 220/X	AS 310/X
Наибольший предел взвешивания, НПВ	60/220 г	220 г	310 г
Цена деления d (дискретность)	0,01/0,1 мг	0,1 мг	0,1 мг
Повторяемость. СКО	≤0,03/0,1 мг	≤0,1 мг	≤0,1 мг
Линейность	±0,07/0,2 мг	±0,2 мг	±0,3 мг
Нм ПВ	10 мг	10 мг	10 мг
Диапазон тарирования.	-220 г	-220 г	-310 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 / 250mA		
Время стабилизации	<3 сек.		
Размер чаши	ø 85 ≈ *90 мм		
Дисплей	Цветной сенсорный		
Интерфейс	USB-A, USB-B, RS 232, Ethernet, *Wi-Fi		
Габариты (Г x Ш x В)	333 x 206 x 355 мм		
Габариты упаковки	490 x 400 x 505 мм		
Вес нетто/брутто	5,6 / 7,7 кг		
Гос. Реестр СИ РФ	№ 49688-12, (I) Специальный класс точности		

Сертификация



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



Специальный
класс точности



Режимы взвешивания



Дозирование



Подсчёт



Сортировка



Процентное
взвешивание.



Статистика



Рецептура



Определение
плотности



Взвешивание под
весами



Сравнительное
взвешивание

Стандартные опции



Компенсация
объёма навески



GLP
протокол



Датчики движения



Alibi память



Автоматическая
калибровка
T° / °C / %



Wi-Fi
*доп. опция
5'600,00P



* доп. чаша 90 мм.
2'000,00P



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