



Аналитические весы серии XA/Y AUTOMATIC RADWAG

Модели XA 52/Y automatic , XA 110/Y automatic , XA 210/Y automatic , XA 82/220/Y automatic,
XA 310/Y automatic

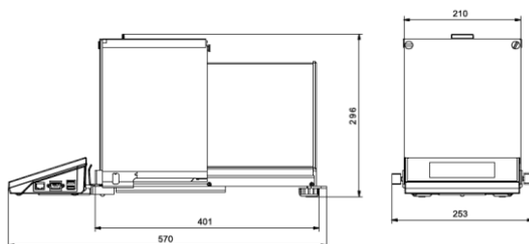
Технические характеристики

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

Аналитические весы XA/Y automatic

Professional level



• Перенос информации при помощи USB флеш памяти



• Встроенные интерфейсы: сетевой разъем, USB, RS 232



• Датчики движения
• Электронный уровень горизонтального положения



• Цветной сенсорный дисплей с диагональю 5,7"

Аналитические весы серии XA.../Y предназначены для статических измерений массы в лабораторных условиях и рекомендованы для использования в сфере государственного технического регулирования. Весы отвечают самым высоким метрологическим требованиям, имеют очень высокую точность и стабильность результатов измерений. Благодаря широкоформатному цветному сенсорному дисплею с датчиками движения, возможностью беспроводного подключения и русифицированным меню управления весы имеют самый обширный и передовой спектр функциональных возможностей и режимов взвешивания.

! Серия «XA.../Y automatic» с автоматической ветрозащитной витриной.

Аналитические весы RADWAG	XA 52/Y automatic	XA 110/Y automatic	XA 210/Y automatic	XA 82/220/Y automatic	XA 310/Y automatic
Наибольший предел взвешивания, НПВ	52 г	110 г	210 г	82/220 г	310 г
Цена деления d (дискретность)	0,01 мг	0,01 мг	0,01 мг	0,01/0,1 мг	0,1 мг
Повторяемость. СКО	≤0,01 мг	≤0,03 мг	≤0,04 мг	≤0,02/0,08 мг	≤0,08 мг
Линейность	±0,03 мг	±0,07 мг	±0,1 мг	±0,06/0,2 мг	±0,3 мг
Нм ПВ	1 мг	1 мг	1 мг	1 мг	10 мг
Диапазон тарирования.	-52 г	-110 г	-210 г	-220 г	-310 г
Юстировка	[] авто – T/24ч, t/0.8°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	ø 85 мм				
Дисплей	Цветной сенсорный (touch) 5,7"				
Интерфейс	2xUSB, RS 232, Ethernet, 4Inp/4Out, Bluetooth.				
Габариты (Г x Ш x В)	570 x 253 x 296 мм				
Габариты упаковки	715 x 385 x 485 мм				
Вес нетто/брутто	12,7 / 16,4 кг				
Гос. Реестр СИ РФ	№ 49688-12, (I) Специальный класс точности				

Сертификация



Гос. реестр СИ РФ
№ 49688-12
ГОСТ Р 53228-2008



Специальный класс точности



Режимы взвешивания



Дозирование



Подсчёт



Сортировка



Процентное взвешивание.



Статистика



Рецептура



Определение плотности



Взвешивание под весами



Сравнительное взвешивание



Калибровка пипеток*
* Функция доступна опционально

Стандартные опции



Компенсация объёма навески



GLP протокол



Датчики движения



Авто тестирование



Alibi память



Автоматическая калибровка
T° / °C / %



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93