



Комплектные весы серии Midrics

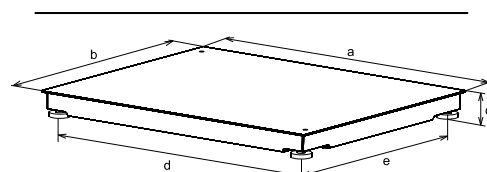
Окрашенные модели



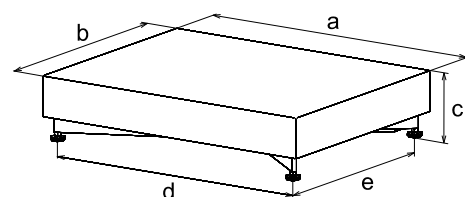
- 2 вида дисплея
- Модели с различным значением НПВ, от 3 до 3000 кг
- 13 размеров платформ
- Разрешения: 3000 е, 2х3000 е, 15000 d
- Регулируемые ножки и уровень для поверяемых моделей
- Внесены в ГосРеестр РФ

Платформы

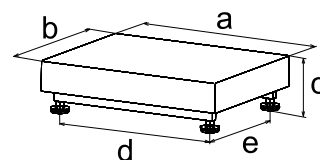
a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	e (mm)	Дизайн
320	240	85...100	275	195	...DC -
400	300	96...111	356	256	...ED -
500	400	110...125	455	355	...FE -
650	500	142...162	603	453	...GF -
800	600	142...162	752	552	...IG -
800	800	100...105	700	700	...II -
1000	800	100...105	900	700	...LI -
1000	1000	100...105	900	900	...LL -
1250	1000	100...105	1150	900	...NL -
1250	1250	100...105	1150	1150	...NN -
1500	1250	100...105	1400	1150	...RN -
1500	1500	100...105	1400	1400	...RR -
2000	1500	100...105	1900	1400	...WR -



Дизайн 3: ...II, ...LI, ...LL, ...NL, ...NN, ...RN, ...RR, ...WR



Дизайн 2: ...GF, ...IG



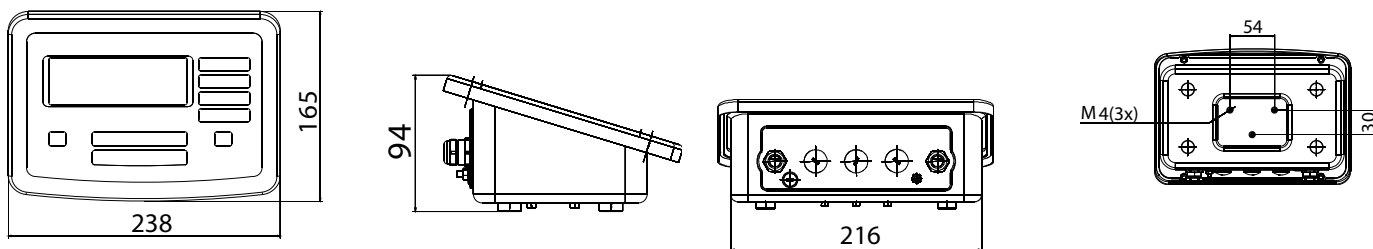
Дизайн 1: ...DC, ...ED, ...FE

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru

Терминал управления



MW1P	Интерфейс:	Опциональный	Дисплей:	ЖКД, высота 20 мм, с подсветкой
MW2P	Интерфейс:	Опциональный	Дисплей:	ЖКД, высота 20 мм, с подсветкой
			Другое:	Цифровая клавиатура

Разрешение

- NCE	2 x 3000 e, со свидетельством о поверке
- LCE	3000 e, со свидетельством о поверке
- L	15000 d, с сертификатом о калибровке

Спецификация

Максимальное разрешение:	15000d
Класс точности:	Средний III
Количество поверочных делений:	3000e, 2 x 3000e
Интерфейс данных:	Опционально
Электропитание:	100-240 В
Электропитание пост. тока:	опционально, 24 В пост. тока
Электропитание другое:	опционально, 24 В перем. тока
Рабочий диапазон температур:	-10°C ... +40°C
Электрическая безопасность:	EN61010-1, EN60950 IEC1010-1, IEC950
Терминал управления:	отдельно от платформы, опционально колонна для крепления к платформе
Исполнение:	Терминал управления изготовлен из нержавеющей стали Платформа выполнена из комбинированной стали
Класс защиты:	Терминал управления IP65 Платформа IP 65
Весовая система:	Дизайн 1 и Дизайн 2: один тензодатчик класса точности С3 Дизайн 3: 4 тензодатчика класса точности С3
Грузоприемная платформа:	Дизайн 1 и Дизайн 2: нержавеющая сталь 1.4301 (V2A) Дизайн 3: эпоксидное покрытие Цвет: NCSS3502-B (RAL7040)
Другое:	4 регулируемых ножки Встроенный уровень Защита от перегрузки
Работа от акк. батареи:	Опционально от внешнего или внутреннего блока перезаряжаемых батарей

Пример формирования номера заказа MW1P1-60FE-L

Часть 1:	MW1P	Терминал:	Задачи: протое взвешивание
Часть 2:	1-60FE	Платформа:	60 кг, L=500 мм x B = 400 мм
	-L	Разрешение:	дискретность 5 г, сертификат о калибровке

Код заказа	НПВ, кг	Дискретность, г			Материал		Длина кабеля „платформа-терминал”, м
		- L	-LCE	-NCE	Нагруж. платформа	Рама весов	
1-3DC	3	0,2	1	0,5 / 1	E	V	2,5
1-6DC	6	0,5	2	1 / 2	E	V	2,5
1-15DC	15	1	5	2 / 5	E	V	2,5
1-30ED	30	2	10	5 / 10	E	V	2,5
1-30FE	30	2	10	5 / 10	E	V	2,5
1-60ED	60	5	20	10 / 20	E	V	2,5
1-60FE	60	5	20	10 / 20	E	V	2,5
1-60GF	60	5	20	10 / 20	E	P	2,5
1-60IG	60	5	20	10 / 20	E	P	2,5
1-150FE	150	10	50	20 / 50	E	V	2,5
1-150GF	150	10	50	20 / 50	E	P	2,5
1-150IG	150	10	50	20 / 50	E	P	2,5
4-150II	150	10	50	20 / 50	P	P	6
4-150LL	150	10	50	20 / 50	P	P	6
4-150NN	150	10	50	---	P	P	6
1-300GF	300	20	100	50 / 100	E	P	2,5
1-300IG	300	20	100	50 / 100	E	P	2,5
4-300II	300	20	100	50 / 100	P	P	6
4-300LL	300	20	100	50 / 100	P	P	6
4-300NN	300	20	100	50 / 100	P	P	6
4-600II	600	50	200	100/200	P	P	6
4-600LI	600	50	200	100/200	P	P	6
4-600LL	600	50	200	100/200	P	P	6
4-600NL	600	50	200	100/200	P	P	6
4-600NN	600	50	200	100/200	P	P	6
4-600RN	600	50	200	100/200	P	P	6
4-600RR	600	50	200	100/200	P	P	6
4-600WR	600	50	200	100/200	P	P	6
4-1500-II	1500	100	500	200/500	P	P	6
4-1500LI	1500	100	500	200/500	P	P	6
4-1500LL	1500	100	500	200/500	P	P	6
4-1500NL	1500	100	500	200/500	P	P	6
4-1500NN	1500	100	500	200/500	P	P	6
4-1500RN	1500	100	500	200/500	P	P	6
4-1500RR	1500	100	500	200/500	P	P	6
4-1500WR	1500	100	500	200/500	P	P	6
4-3000II	3000	200	1000	500/1000	P	P	6
4-3000LI	3000	200	1000	500/1000	P	P	6
4-3000LL	3000	200	1000	500/1000	P	P	6
4-3000NL	3000	200	1000	500/1000	P	P	6
4-3000NN	3000	200	1000	500/1000	P	P	6
4-3000RN	3000	200	1000	500/1000	P	P	6
4-3000RR	3000	200	1000	500/1000	P	P	6
4-3000WR	3000	200	1000	500/1000	P	P	6

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru