



ШКАФЫ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ГОСТ Р 58864–2020



ПАРАМЕТРЫ

Ширина	1050 мм
Глубина	630 мм
Высота	1400/1950 мм
Предельные равномерно распределённые нагрузки:	
на корпус	2000 кг
на ящик	100 кг
на полку	240 кг
Толщина металла	1,2 мм
Вариант исполнения дверей:	глухие или остекленные
Материал остекления	монокристаллический ударопрочный поликарбонат 4 мм
Открытие дверей	180°
Механизм запирания	ригельный замок
Шаг перестановки полок	50 мм
Шаг перестановки ящика	25 мм



 RAL 7001/7016
 RAL 5015



Жесткая конструкция.
Каркас усилен специальными элементами, выдерживает нагрузку 1500 кг.



На все шкафы установлен **центральный замок** с двухточечной ригельной системой запирания.



Разработана отдельная линия изделий с **остекленными дверями**.
Материал остекления – монокристаллический прозрачный поликарбонат толщиной 4 мм.



Механизм антипрокидывания блокирует открытие любого выдвижного ящика при уже открытом одном выдвижном ящике, с целью предотвращения самопроизвольного опрокидывания изделия.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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

Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

АРТ. 43.1101**АРТ. 43.1201****Комплектация:**

Полки АРТ. 43.017	3 шт.
ШхГхВ, мм	957х530х35h
Нагрузка на полку, кг	240

Артикул	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
43.1101	119,5	121
43.1201	119,5	121

АРТ. 43.1102**АРТ. 43.1202****Комплектация:**

Выдвижная платформа Арт. 43.016	
ШхГхВ, мм	956х496х69h
Нагрузка на платформу, кг	100
Полки Арт. 43.017	2 шт.
ШхГхВ, мм	957х530х35h
Нагрузка на полку, кг	240
Ящик Арт. 43.013	
ШхГхВ, мм	956х496х145h
Нагрузка на ящик, кг	100
Встроенный механизм антипрокидывания	

Артикул	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
43.1102	132,5	134
43.1202	132,5	134

АРТ. 43.1103**АРТ. 43.1203****Комплектация:**

Полка АРТ. 43.017	
ШхГхВ, мм	957х530х35h
Нагрузка на полку, кг	240
Ящик АРТ. 43.011	2 шт.
ШхГхВ, мм	9956х496х71h
Ящик АРТ. 43.013	
ШхГхВ, мм	956х496х145h
Ящик АРТ. 43.015	
ШхГхВ, мм	956х496х295h
Нагрузка на ящик, кг	100
Встроенный механизм антипрокидывания	

Артикул	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
43.1103	154,5	156
43.1203	154,5	156

АРТ. 43.1104

АРТ. 43.1204



Комплектация:

Ящик Арт. 43.013	
ШхГхВ, мм	956x496x145h
Нагрузка на ящик, кг	100

Артикул	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
43.1104	115,5	117
43.1204	115,5	117

ВЫСОТА 1950 мм

АРТ. 43.2101

АРТ. 43.2201



Комплектация:

Полки Арт. 43.017	4 шт.
ШхГхВ, мм	957x530x35h
Нагрузка на полку, кг	240

Артикул	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
43.2101	157	160
43.2201	157	160

АРТ. 43.2102

АРТ. 43.2202



Комплектация:

Выдвижная платформа Арт. 43.016	
ШхГхВ, мм	956x496x69h
Нагрузка на платформу, кг	100

Полка Арт. 43.017	
ШхГхВ, мм	957x530x35h
Нагрузка на полку, кг	240

Ящик Арт. 43.013	
ШхГхВ, мм	956x496x145h

Ящик Арт. 43.011	
ШхГхВ, мм	956x496x75h
Нагрузка на ящик, кг	100

Перфорированная панель Арт. 43.019	
ШхГхВ, мм	950x20x470h
Нагрузка на панель, кг	50

Встроенный механизм антипрокидывания

Артикул	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
43.2102	165	168
43.2202	165	168

АРТ. 43.2103



АРТ. 43.2203



Комплектация:

Полка АРТ. 43.017	
ШхГхВ, мм	957х530х35h
Нагрузка на полку, кг	240
Ящик АРТ. 43.011	(2 шт.)
ШхГхВ, мм	956х496х71h
Ящик АРТ. 43.013	
ШхГхВ, мм	956х496х145h
Ящик АРТ. 43.015	
ШхГхВ, мм	956х496х295h
Нагрузка на каждый ящик, кг	100
Встроенный механизм антипрокидывания	

Артикул	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
43.2103	196	199
43.2203	196	199

АРТ. 43.2104



АРТ. 43.2204

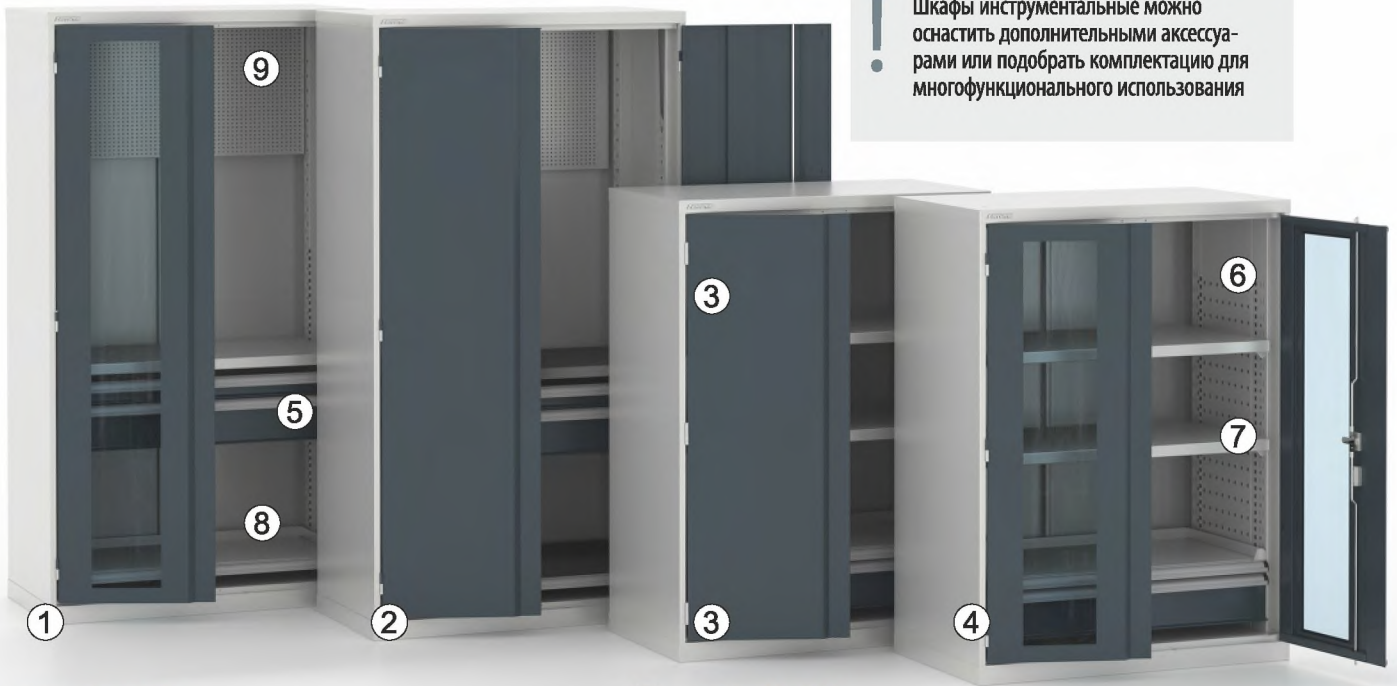


Комплектация:

Ящик Арт. 43.013	
ШхГхВ, мм	956х496х145h
Нагрузка на ящик, кг	100

Артикул	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
43.2104	143	146
43.2204	143	146





Шкафы инструментальные можно оснастить дополнительными аксессуарами или подобрать комплектацию для многофункционального использования

1 АРТ. 43.004
КОРПУС ШКАФА остеклённые двери, h1950 мм

2 АРТ. 43.003
КОРПУС ШКАФА глухие двери, h1950 мм

3 АРТ. 43.001
КОРПУС ШКАФА глухие двери, h1400 мм

4 АРТ. 43.002
КОРПУС ШКАФА остеклённые двери, h1400 мм

5
ВЫДВИЖНЫЕ ЯЩИКИ



Ящики для шкафов серии ТИТАН выполнены с учетом повышенной эксплуатационной нагрузки.

Эргономичные ручки из анодированного профиля. С возможностью установки информационной вставки и защитной пленки.

Торцы ручек закрыты пластиковыми заглушками.

Ящики снабжены усиленными направляющими на развернутом подшипнике, позволяющим выдвигать ящик до 100% и выдерживать нагрузку до 100 кг.

Полезный размер ящика, мм



918

Высота фасада, мм

Высота борта ящика, мм

Максимальное кол-во устанавливаемое в шкаф, шт.

Арт.	Высота фасада, мм	Высота борта ящика, мм	Максимальное кол-во устанавливаемое в шкаф, шт.
Арт. 43.011	75	71	14
Арт. 43.012	100	95	10
Арт. 43.013	150	145	7
Арт. 43.014	200	195	5
Арт. 43.015	300	295	4

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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

Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
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
Жабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93