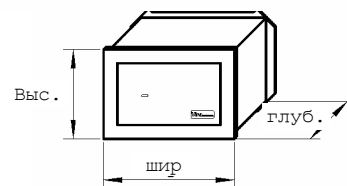
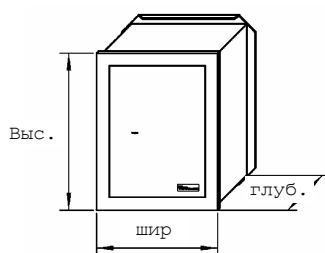


- Стальная дверка толщиной 10мм.
- Петля дверцы потайная против взлома, толщиной 10мм.
- **Щель между корпусом и дверкой минимальная**, не позволяющая вставить инструмент для вскрытия.
- **Специальная усиливающая кромка** по периметру задней стенки для ее усиления.
- Ящик из стали толщиной 2 мм.
- **Загнутые крылышки со всех сторон рамы задней стенки** (загнуты в форме L по 2 горизонтальным линиям) для увеличения безопасности против вырывания сейфа.
- **Горизонтальные и вертикальные (если они присутствуют) вращающиеся засовы, не разрезаемые**, из никелированной стали.
- Шарниры с подпорками.
- **Стальная полка** толщ.1мм.
- **Замок стальной с 6 канавками** с изменяемой независимой глубиной.
- **Ключ двухсторонний** из никелированной латуни, 2 штуки (art. 1.078).



ВСТРОЕННАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ

Арт.	Внешние размеры Выс. x шир. x глуб. мм	Внутренние размеры полезные Выс. x шир. x глуб. мм	Размер дверки Выс. x шир. мм	Размер задней стенки Выс. x шир. мм	Толщины			Засовы Гориз. Верт. п.	Вес кг
					Рама дверка ящик	мм	мм		
4551.20	170 x 260 x 200	152 x 242 x 148	110 x 200	198 x 280	10	10	2	2 -	9,10
4552.15	200 x 310 x 150	182 x 292 x 98	140 x 250	228 x 330	10	10	2	2 -	11,30
4552.20	200 x 310 x 200	182 x 292 x 148	140 x 250	228 x 330	10	10	2	2 -	12,20
4553.15	240 x 360 x 150	222 x 342 x 98	180 x 300	268 x 380	10	10	2	2 -	14,50
4553.20	240 x 360 x 200	222 x 342 x 148	180 x 300	268 x 380	10	10	2	2 -	15,80
4554.20	300 x 420 x 200	282 x 402 x 148	240 x 360	328 x 440	10	10	2	2 2	21,90
4554.25	300 x 420 x 250	282 x 402 x 198	240 x 360	328 x 440	10	10	2	2 2	23,00
4555.20	360 x 490 x 200	342 x 472 x 148	300 x 430	388 x 510	10	10	2	2 2	29,10
4555.25	360 x 490 x 250	342 x 472 x 198	300 x 430	388 x 510	10	10	2	2 2	29,70



ВСТРОЕННАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ВЕРТИКАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ

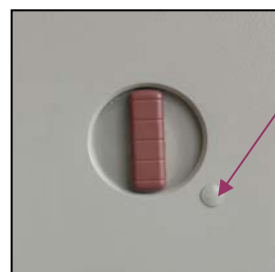
Арт.	Внешние размеры Выс. x шир. x глуб. мм	Внутренние размеры полезные Выс. x шир. x глуб. мм	Размер дверки Выс. x шир. мм	Размер задней стенки Выс. x шир. мм	Толщины			Засовы Гориз. Верт. п.	Вес кг
					Рама дверка ящик	мм	мм		
4556.20	420 x 300 x 200	402 x 282 x 148	360 x 240	448 x 320	10	10	2	2 2	21,50
4557.25	550 x 420 x 250	532 x 402 x 198	490 x 360	578 x 440	10	10	2	2 2	37,10

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Стальная рама толщ. 10мм.
- Стальная дверка толщ. 8 мм, с потайными петлями, против срывания
- Щель между корпусом и дверкой **минимальная**, не позволяющая вставить инструмент для вскрытия.
- **Специальная усиливающая кромка** по периметру задней стенки для ее усиления
- Ящик из стали толщиной 2 мм.
- **Загнутые крылышки со всех сторон рамы задней стенки** (загнуты в форме L по 2 горизонтальным линиям) для **увеличения безопасности против вырывания сейфа**.
- Засовы горизонтальные вращающиеся, не разрезаемые, и вертикальные (если они присутствуют) из и никелированной стальной покрытии двойного сопровождения
- Шарниры с подпорками.
- **Круглая ручка, запрограммированная на слом**, со стальным сердечником. В случае взлома не ломается механизм, а только головка ручки, не оставляя возможных мест для введения инструментов взлома .
- **Стальная полка** толщ. 1мм.
- Клавиатура, защищенная стальной противовзломной пластиной.
- **Оптический сенсор контроля дверки** (открыта-закрыта).
- **Цилиндр срочности**, защищенный противовзломной пластиной из укрепленной стали. **Дисковые ключи** для срочного открывания специального профиля Viro упакованные в герметичный пакет. 2 штуки.(арт.052).



Расположение кнопок и эстетика клавиатуры исполнены в лучших современных мобильных телефонах.



Цилиндр для срочного открывания и дисковые ключи упакованные в герметичный пакет.

ЭЛЕКТРОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Акустическое подтверждение и расположение клавиш максимально ограничивают возможные ошибки при наборе.
- Воспринимает коды от 3 до 8 цифр (100.000.000 возможных комбинаций).
- Клавиша С – смена кода находится на клавиатуре в позиции, при которой нельзя нажать ее по ошибке. Изменение кода проводится только при открытой дверке и сопровождается специальным звуковым сигналом, который идентифицирует однозначно замену.
- Питание (4 батарейки Alkalain по 1,5 вольт), сведено к минимуму (**до 10 000 операций без замены комплекта батареек**).
- **Неизменная память**, даже при отсутствии батареек не уничтожается код.



ВСТРОЕННАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ МОДЕЛЬ

Арт.	Внешние размеры Выс. x шир. x глуб. мм	Внутренние размеры полезные Выс. x шир. x глуб. мм	Размер дверки Выс. x шир. мм	Размер задней стенки Выс. x шир. мм	Толщины			Засовы Гориз. Верт. п.	Вес кг
					Рама	дверка	ящик		
4573.20	240 x 360 x 200	222 x 342 x 148	180 x 300	268 x 380	10	8	2	2 -	14,70
4576.20	270 x 390 x 200	252 x 372 x 148	210 x 330	298 x 410	10	8	2	2 -	17,00
4574.20	300 x 420 x 200	282 x 402 x 148	240 x 360	328 x 440	10	8	2	2 -	19,00
4575.25	360 x 490 x 250	342 x 472 x 198	300 x 430	388 x 510	10	8	2	2 2	27,80

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Арт. 1.4383.0312

СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ОСВЕЩЕНИЯ **включается когда дверка открыта** и гаснет когда дверка закрыта; **простая установка в сейфах и/или шкафах.**



Арт. 9250

АЛКАЛИНОВЫЕ БАТАРЕЙКИ имеют гарантию на 5 лет. Без хрома и без ртути. Упаковка: 12 блистер/4 шт.



СТОЙКА ДЛЯ СЕЙФОВ

Арт.4300.3

СТОЙКА ДЛЯ СЕЙФОВ

- Сильная стальная структура:
- Основание поддержки, шир. 66 см глуб. 50 см;
- Колонка поддержки, выс.194 см, с вертикальными петлями находящиеся на разных высотах в которых положить поддержки сейфов;
- Кронштейн из стали со съёмными штырями (под заказ: кронштейны для внешних горизонтальных сейфов - арт.430035);
- Рекламный щит описывающий характеристики всех встроенных сейфов Viro.

- N.B: Рекламный щит **арт. 2.1.4383.446.01.000** возможно заказать отдельно, потому, что его можно также повиснуть на стене или установить на прилавке.



58030160205006RUS - 11/2008