

“V05” РЕГУЛИРУЕМЫЙ ВЫХОД ОТ 50 ДО 80 ММ.

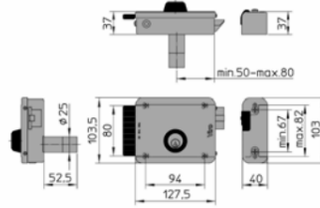
- Полностью взаимозаменяемы с электрозамками V75 без замены ответной пластинки.
- Латунная защелка - Стальной выталкиватель встроен в защелку.
- Ответная пластинка входит в комплект, регулируется по высоте, со вставкой из нейлона (самосмазывающаяся), в месте контакта с выталкивателем.

СЕРИЯ 1.7962 - ДВОЙНОЙ ЦИЛИНДР

- Цилиндр внутренний фиксированный – наружный фиксированный или раздельный.
- Окраска бронзовый металл.
- Монтаж на деревянные и металлические двери и решетки.
- Скоба и головка цилиндра из нейлона.



	№ АРТ.	Выход мм	Размеры замка мм	Цилиндр внутренний (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (раздельный) № АРТ.	Вес штучный гр
правый	1.7962.0794.1	50 - 80	127,5 x 103,5	791	794	-	1420
левый	1.7962.0794.2	50 - 80	127,5 x 103,5	791	794	-	1420
правый	1.7962.0712.1	50 - 80	127,5 x 103,5	791	-	712	1430
левый	1.7962.0712.2	50 - 80	127,5 x 103,5	791	-	712	1430

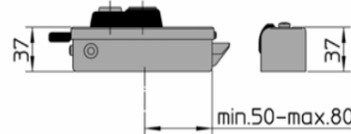


СЕРИЯ 1.7972 - ДВОЙНОЙ ЦИЛИНДР И КНОПКА

- Цилиндр внутренний фиксированный – наружный раздельный.
- Латунная кнопка.
- Окраска бронзовый металл.
- Монтаж на деревянные и металлические двери и решетки.
- Скоба и головка цилиндра/кнопка из нейлона.
- Поворотом ключа изнутри можно:
 - ✓ отключить или подключить срабатывание кнопки;
 - ✓ отключить или подключить функцию «дневной режим» (возможность оставить замок в состоянии «всегда открыто», когда это требуется).



	№ АРТ.	Выход мм	Размеры замка мм	Цилиндр внутренний (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (раздельный) № АРТ.	Вес штучный гр
правый	1.7972.0712.1	50 - 80	127,5 x 103,5	791	712	1420
левый	1.7972.0712.2	50 - 80	127,5 x 103,5	791	712	1420

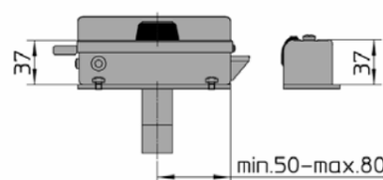


СЕРИЯ 1.7992 - ДВОЙНОЙ ЦИЛИНДР

- Цилиндр внутренний фиксированный – наружный фиксированный.
- Полностью оцинковано.
- Монтаж на металлические двери и решетки.
- Скоба и головка цилиндра из нейлона.



	№ АРТ.	Выход мм	Размеры замка мм	Цилиндр внутренний (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (фиксир.) № АРТ.	Вес штучный гр
правый	1.7992.0794.1	50 ч 80	127,5 x 103,5	791	794	2100
левый	1.7992.0794.2	50 ч 80	127,5 x 103,5	791	794	2100



58030170205006RUS – 11/2008

ОБЩИЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Питание от 12 В пер. тока (по запросу: 12 В пост.тока, 24 В пер. тока или пост. тока).
Открытие: - снаружи ключом;
- изнутри ключом; электросигналом; (кнопкой арт. 8972 и 8977).
- Коробка, крышка и ответная пластинка оцинкованы (арт. 8972 и 8977 также окрашиваются в серый цвет Ral 7040).
- Ручка и кольцо цилиндра из нейлона; для арт. 8972 и 8977 латунная кнопка.
- Цилиндры: наружный и внутренний фиксированные, из латуни; 3 ключа из никелированной латуни (арт. 015).
- Защелка из латуни (никелированная для арт. 8977 и 8997).
- Выталкиватель из никелированной стали.
- В комплект входит:
 - для арт. 8992, 8997 и 1.7992: оцинкованный козырек и ответная пластинка; крепежные винты (метрическая резьба); ключ для регулировки выдвижения и описание монтажа;
 - для арт. 8972 и 8977: крепежные винты (самонарезные); ключ для регулировки выдвижения и описание монтажа.
- По запросу: оцинкованный козырек от дождя арт. 2.0.7991.461.00.000 и ответная пластинка арт. 2.0.7912.219.00.000.

“BLOCK OUT” С РИГЕЛЕМ И РЕГУЛИРУЕМЫМ ВЫХОДОМ 50-60-70-80 ММ.

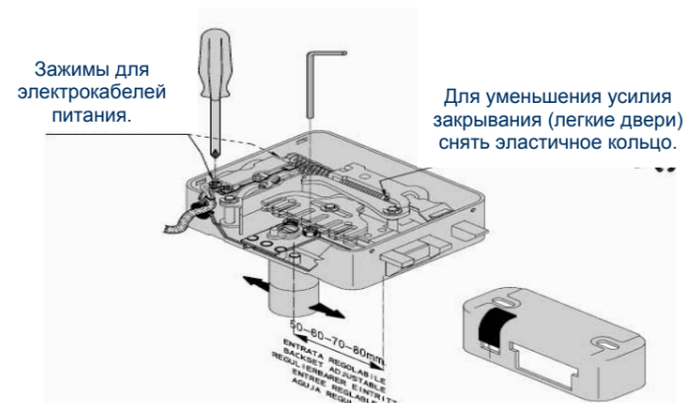
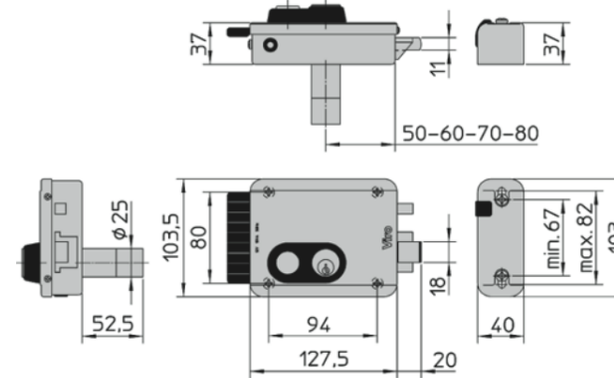
- Взаимозаменяем с электрозамками Viro V97 (арт. 8972 и 8992) и с большинством ранее установленных электрозамков благодаря одинаковым межосевым расстояниям для креплений и возможности оставить прежнюю ответную пластинку.
- Ответную пластинку можно оставить также при замене большинства ранее установленных электрозамков, оборудованных только одной защелкой.
- Монтаж чрезвычайно прост:
 - ✓ регулируемый выход 50-60-70-80 мм. (Ригельные электрозамки наших конкурентов лишены этого преимущества);
 - ✓ ответная пластинка регулируется по высоте, со вставкой из нейлона (самосмазывающаяся), в месте контакта с выталкивателем.
- Защелка самоблокируется при закрытом замке.
- При выдвинутом ригеле замок можно разблокировать только ключом.
- Выталкиватель отделен от защелки для гарантии срабатывания даже в случае вертикального смещения замка относительно ответной пластинки до +/- 6 мм. При установке на легкие двери или решетки можно уменьшить усилие закрывания, сняв эластичное кольцо внутри замка.



АРТ.8997 - ДВОЙНОЙ ЦИЛИНДР



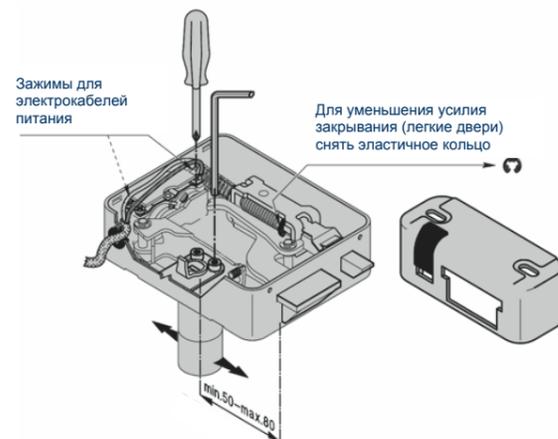
АРТ.8977 - ДВОЙНОЙ ЦИЛИНДР СО ВНЕШНЕЙ КНОПКОЙ



	№ АРТ.	Выход мм	Размеры замка мм	Цилиндр внутренний (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (раздельный) № АРТ.	Вес штучный гр
Версии окрашенные, на оцинкованной базе							
правый	8967.712.1	50-60-70-80	127,5 x 103,5	791	-	712	1590
левый	8967.712.2	50-60-70-80	127,5 x 103,5	791	-	712	1590
Версии полностью оцинкованные, с козырьком против дождя (арт.2.0.8992.600.00.000.B)							
правый	8997.794.1	50-60-70-80	127,5 x 103,5	791	794	-	2280
левый	8997.794.2	50-60-70-80	127,5 x 103,5	791	794	-	2280

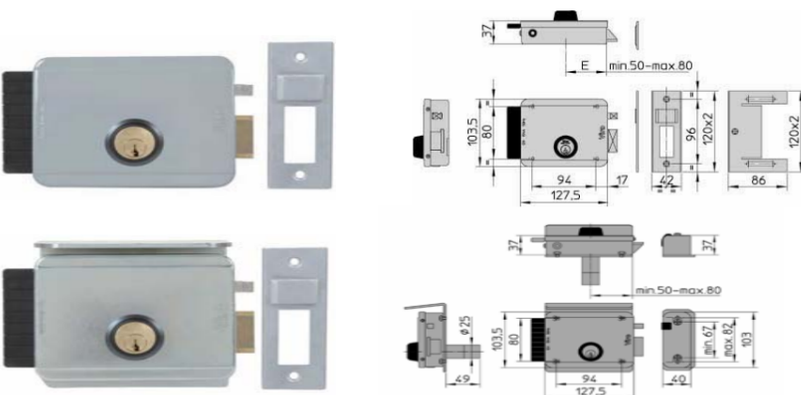
“V97” РЕГУЛИРУЕМЫЙ ВЫХОД ОТ 50 ДО 80 ММ.

- Взаимозаменяем с большинством ранее установленных электрозамков, благодаря одинаковым межосевым расстояниям для креплений и возможности оставить прежнюю ответную пластинку.
- Защелка самоблокируется при закрытом замке.
- Выталкиватель отделен от защелки для гарантии срабатывания даже в случае вертикального смещения замка относительно ответной пластинки до +/- 6 мм.
- Монтаж чрезвычайно прост:
 - ✓ выход отлично регулируется от 50 до 80 мм. (электрозамки наших конкурентов лишены этого преимущества);
 - ✓ ответная пластинка регулируется по высоте, со вставкой из нейлона (самосмазывающаяся), в месте контакта с выталкивателем.
- При установке на легкие двери или решетки можно уменьшить усилие закрывания, сняв эластичное кольцо внутри замка.



	№ АРТ.	Выход мм E	Размеры замка мм	Цилиндр внутренний (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (фиксир.) № АРТ.	Вес штучный гр
правый	8992.1	50 - 80	127,5 x 103,5	791	794	2165
левый	8992.2	50 - 80	127,5 x 103,5	791	794	2165

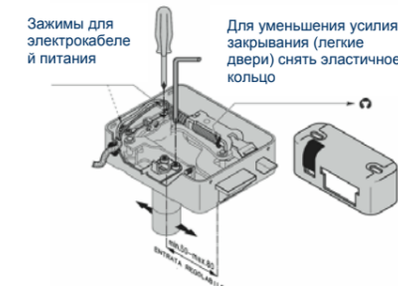
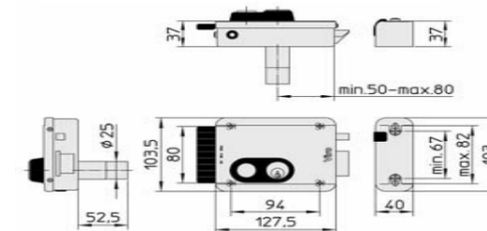
V97” НАРУЖНОЕ ОТКРЫТИЕ ТОЛЬКО ЦИЛИНДРА



	ART. N.	Выход мм E	Размеры замка мм	Цилиндр внутренний (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (раздельный) № АРТ.	Вес штучный гр
Версии окрашенные, на оцинкованной базе							
правый	8963.712.1	50-60-70-80	127,5 x 103,5	791	-	712	1400
левый	8963.712.2	50-60-70-80	127,5 x 103,5	791	-	712	1400
Версии полностью оцинкованные, с козырьком против дождя (арт.2.0.8992.600.00.000.B) из оцинкованной стали							
правый	8993.794.1	50-60-70-80	127,5 x 103,5	791	794	-	2000
левый	8993.794.2	50-60-70-80	127,5 x 103,5	791	794	-	2000

“V97” С ВНУТРЕННЕЙ КНОПКОЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ ВЫХОД ОТ 50 ДО 80 ММ.

- Взаимозаменяем с большинством ранее установленных электрозамков, благодаря одинаковым межосевым расстояниям для креплений и возможности оставить прежнюю ответную пластинку.
- Защелка самоблокируется при закрытом замке.
- Выталкиватель отделен от защелки для гарантии срабатывания даже в случае вертикального смещения замка относительно ответной пластинки до +/- 6 мм.
- Поворотом ключа изнутри можно:
 - ✓ отключить или подключить срабатывание кнопки;
 - ✓ отключить или подключить функцию «дневной режим» (возможность оставить замок в состоянии «всегда открыто», когда это требуется).
- Монтаж чрезвычайно прост:
 - ✓ выход отлично регулируется от 50 до 80 мм. (электрозамки наших конкурентов лишены этого преимущества);
 - ✓ ответная пластинка регулируется по высоте, со вставкой из нейлона (самосмазывающаяся), в месте контакта с выталкивателем.
- При установке на легкие двери или решетки можно уменьшить усилие закрывания, сняв эластичное кольцо внутри замка.



	№ АРТ.	Выход мм E	Размеры замка мм	Цилиндр внутренний (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (фиксир.) № АРТ.	Вес штучный гр
правый	8972.1	50 - 80	127,5 x 103,5	791	794	1535
левый	8972.2	50 - 80	127,5 x 103,5	791	794	1535

“V97” С КНОПКОЙ С НАРУЖНОМ ОТКРЫТИЕМ



	№ АРТ.	Выход мм E	Размеры замка мм	Цилиндр внутренний (фиксир.) № АРТ.	Цилиндр наружный (фиксир.) № АРТ.	Вес штучный гр
правый	8973.712.1	50-60-70-80	127,5 x 103,5	791	712	1450
левый	8973.712.2	50-60-70-80	127,5 x 103,5	791	712	1450

