



ДЕПОЗИТАРИЙ СБЕРЕГАТЕЛЬНЫЙ БАНКОВСКИЙ 31 сейфов с депозитными ячейками на 713 клиентов производства **ROBUR AB, ШВЕЦИЯ**

Электронная система RS 4000 SB для 713 клиентов/31 сейфа

Максимальная защита: Продукция Сертифицирована по Единым Европейским нормам

Идентификация клиента по отпечатку пальца + PIN-code

Материал: Сверкающий матовый полированный алюминий
«МЕТАЛЛИК» неповторимый Скандинавский дизайн и стиль

Резистентное покрытие, устойчивое к царапинам.

<p>ROBUR AB, производства Швеция на 23 ячейки. <i>Размеры ячеек сейфа:</i> 16 ячеек высотой 50 мм 2 ячейки высотой 75 мм 2 ячейки высотой 125 мм 2 ячейки высотой 175 мм 1 ячейка высотой 300 мм</p>	<p>31 сейф</p> <p>713 КЛИЕНТОВ</p>
<p>Фирменная электронная система Robur Sweden 4000 SB: доступ по отпечатку пальца, карте, PIN-коду (<i>Описание прилагается</i>)</p>	<p>входит</p>
<p>ключевой замок ASSA в каждой ячейке производство: Швеция</p>	<p>входит</p>







Размеры Депозитного Сейфа внешние (мм): **высота 2030 , шир.320, глуб. 492**
Подиум сейфа высотой 37 мм Цвет подиума, карниза и боковых панелей по шкале RAL

ДЕПОЗИТНО-СБЕРЕГАТЕЛЬНЫЙ БАНК Robur Швеция производство: Швеция

31 ШТ. депозитных сейфов /**713 клиентов**
электронная система Robur Sweden 4000 SB

УСТАНОВКА, НАЛАДКА ЭЛЕКТРОННОЙ СИСТЕМЫ
Шведским IT- инженером Robur, Швеция

входит

Предоплата %

50%

Срок поставки

7-8 недель

Доставка из Швеции в г. Днепр в адрес Заказчика

входит





Замки ASSA-Twin, Швеция, применяемые компанией Robur, специально разработаны для самой высокой степени защиты депозитных ячеек. Это совместная разработка Robur и компании ASSA – мирового лидера в производстве замков.

Цилиндр замка имеет два независимых кодировочных сувальдных механизма для максимальной возможной защиты от манипуляций. В нем 5 боковых рядов с бороздами, каждый из которых может содержать до 5 различных уровней шифра, вместе с 5 верхними рядами борозд, каждая из которых содержит 7 различных уровней шифров. В сумме это дает теоретическое количество 10.504.375 вариаций ключевых шифров.

Теоретическая сумма вариаций ключевых шифров находится выше пределов класса 6 (максимальный класс защиты для замков) по стандарту SS-EN 1303:2005.

Заготовки ключей для ASSA-Twin делаются исключительно только для фирмы Robur и не продаются через дистрибьюторскую сеть для изготовления дубликатов. При утере ключей разрешается только замена замков на новые, во избежание хищения ключей или попадания утерянных ключей в руки злоумышленников каким-либо другим путем.

Мы предлагаем только самую высокую безопасность для цилиндра, и вместе с Assa (крупнейшей компанией по замкам в мире) разрабатываем цилиндры максимальной безопасности для наших Депозитарных ячеек Robur SDL.

Когда Национальный банк Греции купил 18 000 наших Депозитарных ячеек Robur SDL, одна из причин работы с нами заключалась в том, что у нас отличная безопасность и Скандинавский дизайн, сверкающий полированный алюминий, и



особенно для них очень важна безопасность цилиндра.

KASO Финляндия, закупают для своих электронных ячеек Электронику и программное обеспечение Robur.

Владелец KASO написал, что они выбрали электронную систему Robur, Швеция, для своих ячеек, так как она самая надежная в мире, простая и удобная в эксплуатации, и превосходит технологически на четыре поколения морально устаревшую электронику Gunnebo (Rosengrens) Швеция.

С уважением,
Вячеслав Осмолович,
Представитель Robur AB в Украине

тел. 050 440 4907
e-mail: yelena.osmolovych@gmail.com