

Основные преимущества:

Рецептурный шкаф **ЛЕКАТЕКА** - это гибкая, многофункциональная и четко организованная система компактных металлических ящиков глубокого мягкого выдвижения, выполненных из легких сверхпрочных сплавов и собранных в надежную вместительную конструкцию модульного типа.

Конструкция рецептурного шкафа регулируется как производителем, который предусматривает три типоразмера глубины аптечного шкафа для помещений разной площади, так и потребителем, который может менять свой интерьер, конфигурируя готовые модули в широких пределах.

Эффективность подобной системы обусловлена, прежде всего, экономией (до 80%) полезного пространства помещений торговой и производственной зон аптеки, а также системными принципами организации труда для всех звеньев рабочего процесса, с другой стороны.

Главным и наиболее важным преимуществом рецептурных шкафов серии **ЛЕКАТЕКА** является повышенная технологичность, а вследствие приемлемая стоимость этого вида торгового оборудования, и экономическая эффективность хозяйственной деятельности аптечного предприятия.



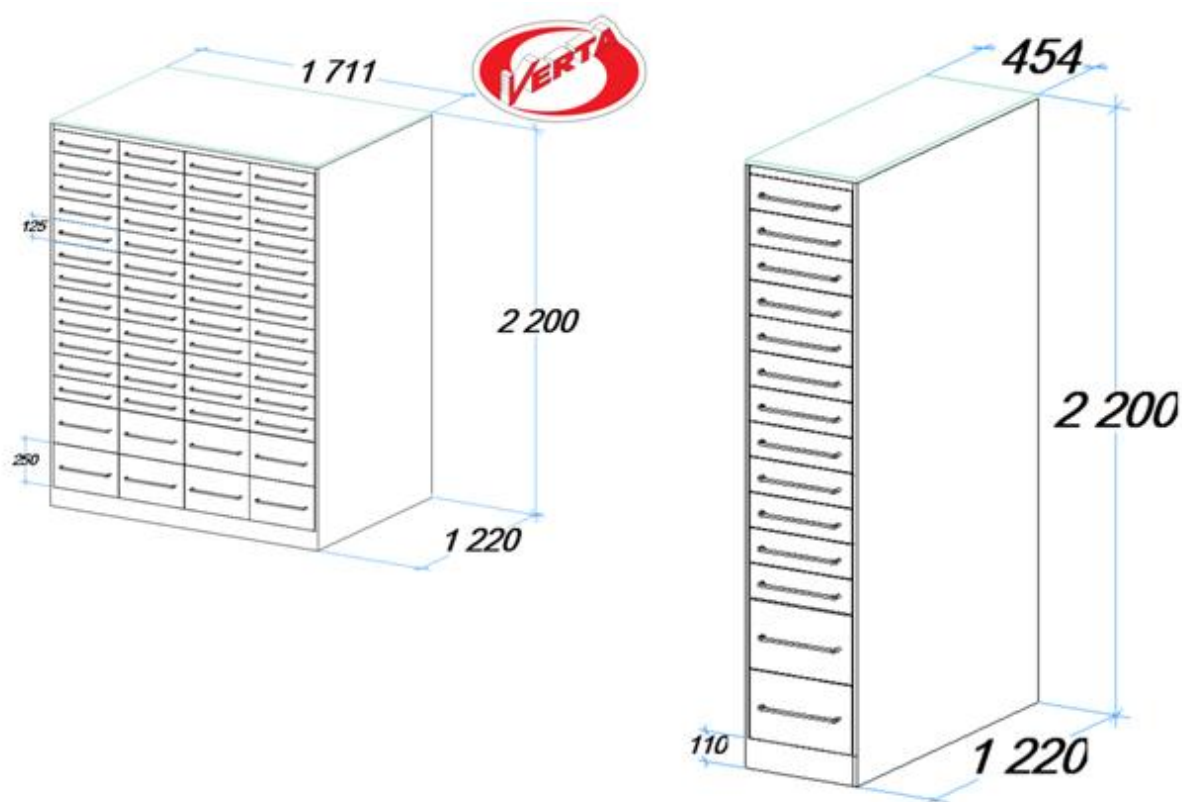
Эксплуатационные свойства

В числе основных эксплуатационных свойств системы хранения **LEKATEKA** необходимо в первую очередь выделить конструктивно заложенные прочность, надежность и долговечность - параметры, заданные выбором современных материалов (высокопрочная нержавеющая сталь, титан, дюралюминий, фторопласт и др.) и технологиями неразборных монолитных соединений (специальная сварка).

Впрочем, здесь достаточно только отметить, что предельная нагрузка, которую способен выдержать каждый ящик, даже в полностью выдвинутом виде превышает 50 кг, а расчетный срок службы рецептурного шкафа достигает 25 и более лет.

Другим полезным эксплуатационным свойством рецептурных шкафов **LEKATEKA** и систем хранения на их основе является возможность полного и бесшумного выдвижения ящиков с мягкой конечной остановкой и легким инерционным самозакатыванием с таким же мягким остановом - настоящий трюк, поражающий всех увидевших это в первый раз.

Система хранения комплектуется надежной передвижной тумбой-подножкой, выполненной из высокопрочных полимерных материалов. Это позволяет увеличить емкость под хранение медикаментов (в отличие от шкафов, где используется встроенная конструкция подножек). По вместимости две колонки систем хранения **LEKATEKA** соответствуют шести метрам стандартных пристенных витрин.



Эффективность применения

Ключевые факторы эффективности систем хранения на основе шкафов **LEKATEKA**:

1. Экономия площади аптечных помещений за счет более полного использования как горизонтальной, так и вертикальной компонент рабочего пространства. Каждый кв. метр системы хранения вмещает более 5 тыс. упаковок. Компактность хранения обусловлена применением системы продольно-поперечного деления внутреннего объема каждого ящика, позволяющей адаптировать их под любой размер упаковок.
2. Экономия периметров рабочих и торговых пристенных зон, поскольку применение одной секции рецептурного шкафа "Leketeka" эквивалентно использованию трех стандартных аптечных стеллажей.
3. Повышение скорости поиска необходимых медикаментов, благодаря наличию четко организованной системы навигации и рубрикации в виде стандартизованных табличек на фасаде каждого ящика и карточек в каждой внутренней секции. Для гарантированного нахождения любой позиции достаточно одного взгляда, а для обеспечения доступа к ней – только одно движение.
4. Повышение скорости обслуживания клиентов за счет исключения из процесса продаж операций по поддержанию порядка на полках стеллажей после извлечения товара из труднодоступных мест.
5. Дополнительное повышение скорости поиска и извлечения необходимого товара может быть получено путем применения специальных планограмм, оптимизирующих поиск и доступ в зависимости от частоты обращений к определенным товарным позициям.
6. Сокращение длинных очередей в результате комплексного ускорения поиска каждой товарной позиции, формирования заказа и его отпуска клиентам.
7. Сокращение объемов финансовых и временных потерь, связанное со снижением вероятности появления ошибок при поиске товара и формировании заказа.
8. Сокращение частоты и времени для осуществления обязательных периодических процедур по санитарной обработке внутренней поверхности ящиков, вследствие сетчатой (а не сплошной) конструкции дна со специальным покрытием.
9. Сокращение простоев торгового оборудования системы LEKATEKA и, связанных с этим, потерь рабочего времени за счет повышенной надежности конструктивных элементов рецептурного шкафа.
10. Ускорение окупаемости торгового оборудования, обусловленное синергетическим эффектом при совместном воздействии всех вышеперечисленных факторов.



Безопасность и гигиена труда.

Металлическая сетка на дне ящиков предотвращает накопление пыли. Автоматически закрывающиеся ящики уменьшают риск получения травмы.



Стабильная конструкция и большая вместимость. Легкие и исключительно прочные стороны ящиков с углублениями на разделители.

Качество лакокрасочных покрытий.

Все металлические элементы покрыты самыми высококачественными порошковыми красками. Антистатические свойства поверхности предотвращают накопление пыли.



Высокий комфорт. Практически бесшумная работа выдвижных механизмов.



Отличная организация. Простая идентификация продукта благодаря уникальным разделителям и системе обозначений, которая уменьшает риск допущения ошибки при выдаче лекарств.



Высокая эргономика.

Быстрый доступ к продукции, благодаря лучшей организации складского пространства.

Больше места.

По вместимости две колонки STEEL BOX соответствуют шести метрам традиционных витрин-столбиков.

САМЫЕ ПОПУЛЯРНЫЕ ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ

H 2200 mm				
	m 28	26	24	16
	m ² 4,82	4,47	4,13	2,75
	kg 152,4	145,8	139,2	112,8

