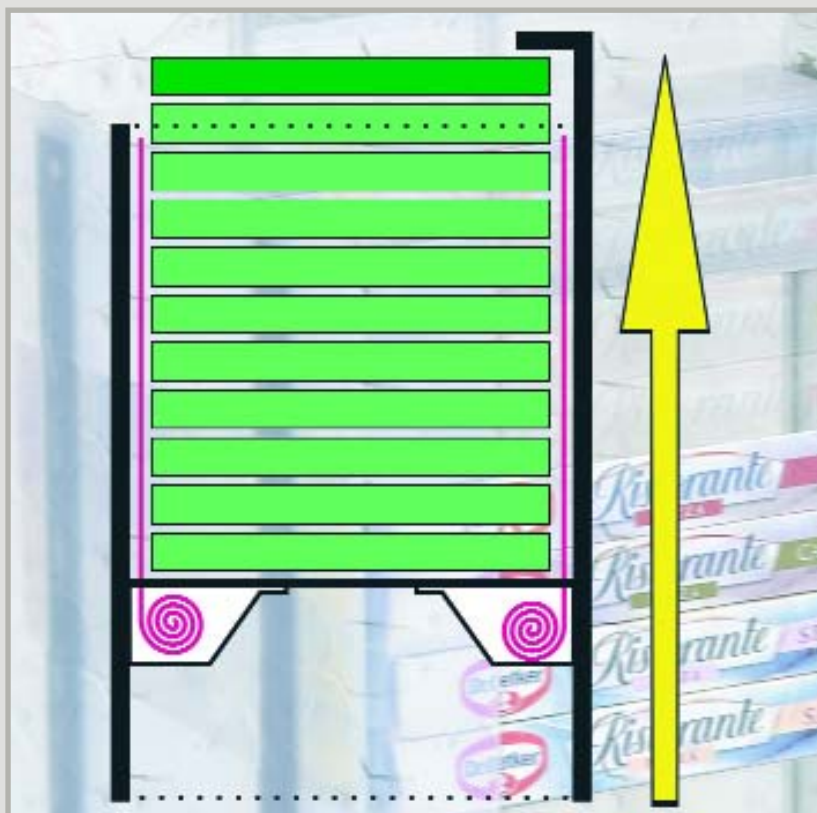


# POS<sub>T</sub> - лифт системы с функцией контроля выкладки для морозильных ванн

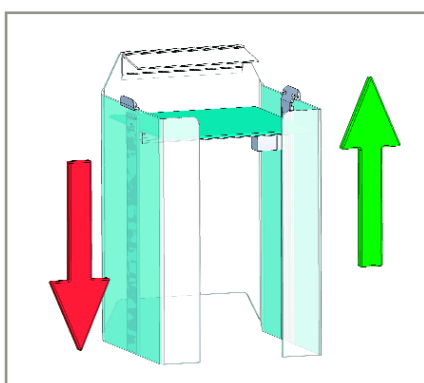


## POS T-лифт системы



используют силу натяжения пружины для подъема товаров в морозильных ваннах и схожем торговом оборудовании на заданную высоту после каждой покупки. Выкладка товара поддерживается в порядке, и ваше место на полке не достанется конкурентам.

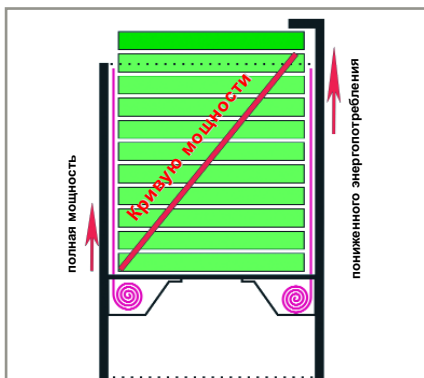
Используя разнообразные модификации POS T-систем горизонтальной и вертикальной подачи товаров, наши клиенты по всему миру добиваются высочайших результатов в продвижении продукции в точках продаж.



## Показатели качества POS T-лифт системы

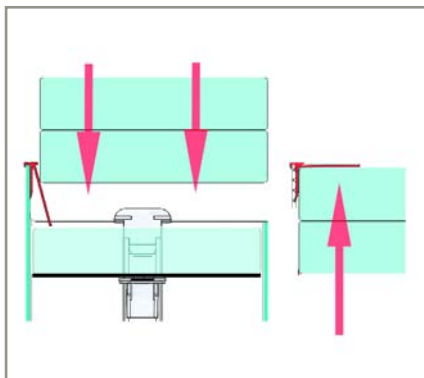
### Высокая эффективность - плавность действий

При выкладке товара механизм подачи переходит в крайнее нижнее положение и усиливает напряжение пружины. Благодаря запатентованному расположению пружин приводного механизма минимизируются трения, что обеспечивает аккуратность и точность при подаче товара „из глубины” на уровень оптимальной видимости и досягаемости для покупателя.



### Использование пружин с прогрессивной характеристикой

обеспечивает максимальную силу подачи при стопроцентном заполнении товарного отсека и снижение силы подачи при уменьшении количества товара.



### Комфорт для покупателя и продавца

Товары находятся в зоне оптимальной видимости и досягаемости для покупателей. Благодаря ограничителю товары не поднимаются выше уровня охлаждения. При выкладке товара лифт-система фиксируется в нижнем положении, что делает возможным быструю загрузку продукции.



### Надежность и долговечность

Наша продукция отмечена «Знаком качества» немецкого центра добровольной сертификации TÜV за соответствие требованиям безопасности.

## POS T-лифт системы с функцией контроля выкладки для морозильных ванн

### Серия А

Основа системы – каналы подачи товара, выполненные из прозрачного пластика. Размеры и грузоподъемность системы подобраны под наиболее распространенные в розничной торговле товары. Выбирая один из трех уровней подъема товара (28, 36 или 54 см), Вы сможете максимально эффективно использовать торговое оборудование различной конфигурации. Использование односекционных лифт-систем позволяет выполнить выкладку по индивидуальной планограмме в каждой из холодильных ванн. Мы готовы изготовить лифт-системы по индивидуальному заказу для товаров заданного размера и веса.



Лифт-система  
Высота подачи 28 см



Лифт-система  
Высота подачи 36 см



Лифт-система  
Высота подачи 54 см



## Эффективные решения с системой POS т-лифт

**Рыбные палочки в картонной упаковке**  
(односекционная система)



**Рыбное филе в вакуумной упаковке**  
(односекционная система)



**Рыбное филе в вакуумной упаковке**  
(встроенная система)



### кухонные травы в картонных упаковках

без использования POS т-лифт системы



с использованием POS т-лифт системы



## Серия В (разрабатывается под конкретное оборудование и планограмму)

Основа системы – ряд каналов подачи товаров, выполненных из прозрачного пластика. При установке передвижных разделителей и поддонов возникают товарные отсеки с заданной шириной, но с различной высотой подъема товаров.

Общая ширина системы устанавливается исходя из размеров используемого холодильного оборудования.

Установка многосекционных лифт-систем для выкладки продукции одной торговой марки позволяет максимально эффективно использовать торговое оборудование и добиться оптимальной обзорности ассортимента.

При разработке POS т-лифт систем мы учитываем размеры используемого Вами торгового оборудования, вес и размер конкретных товаров и планограмму выкладки.

## Выгода от использования POS T-лифт системы с функцией контроля выкладки...

... заключается в долгосрочном улучшении качества выкладки продукции (без необходимости покупки нового торгового оборудования):

- Повышение числа импульсных покупок благодаря оптимальному расположению продукции на полке.
- Ведь 2/3 товаров покупатель выбирает только в точке продаж
- Реализация принципа FiFo (First in/First out)
- “Яркая” презентация товара даже при малых запасах на полке
- Повышение лояльности покупателя к торговой точке
- Улучшение покупательского комфорта, прежде всего для пожилых людей, благодаря постоянному наличию продукции в зоне оптимальной видимости и досягаемости.

... для большего успеха в точках продаж



«Внесите ясность» - Ваше место не достанется конкурентам.



Система предупредит Вас о скором завершении товара, что позволит избежать «пустых полок».



Благодаря ограничителю товары не поднимаются выше уровня охлаждения.



Покупатель легко найдет цену Вашего товара, если Вы разместите ценник на ограничителе.

## Как рассчитать силу (в Н) необходимую для подъема товаров

Для того, чтобы правильно выбрать мощность системы, необходимо учесть следующее: Высоту товара и его вес (независимо от высоты подъема: 28, 36 или 54 см).

Приведенная ниже таблица позволит определить оптимальную силу подачи для товаров конкретного веса и высоты упаковки. Если сила выбрана правильно, то для подъема товара на уровень оптимальной видимости и досягаемости будет достаточно одного плавного шага системы.

Отклонение от «идеальных» показателей не доставит неудобств и может повлечь лишь незначительные изменения:

**При недостаточной мощности** (если удельный вес товара превышает заданный показатель) система приводится в движение только после изъятия нескольких упаковок товара. Подъем оставшихся товаров происходит с определенной задержкой и на немного меньшую высоту.

**При излишней мощности** (если удельный вес товара ниже заданного показателя) за каждым изъятием товара следует резкий подъем оставшейся продукции на заданную высоту. Благодаря ограничителю товар даже в этом случае не окажется выше линии охлаждения.

Вес упаковки товара	Высота упаковки товара в см							
	от 1 см	от 2 см	от 3 см	от 4 см	от 5 см	от 6 см	от 8 см	от 10 см
1000 г					100 Н	80 Н	60 Н	50 Н
900 г				120 Н	80 Н	80 Н	60 Н	50 Н
800 г				100 Н	80 Н	72 Н	50 Н	40 Н
700 г			120 Н	80 Н	72 Н	60 Н	40 Н	32 Н
600 г			100 Н	72 Н	60 Н	50 Н	40 Н	32 Н
500 г		120 Н	80 Н	60 Н	50 Н	40 Н	32 Н	26 Н
400 г		100 Н	72 Н	50 Н	40 Н	32 Н	26 Н	20 Н
300 г		80 Н	50 Н	40 Н	32 Н	32 Н	20 Н	20 Н
250 г	120 Н	60 Н	40 Н	32 Н	26 Н	20 Н	20 Н	16 Н
200 г	100 Н	50 Н	36 Н	26 Н	20 Н	20 Н	20 Н	16 Н
150 г	72 Н	36 Н	32 Н	20 Н	16 Н	16 Н	10 Н	10 Н
100 г	50 Н	26 Н	20 Н	16 Н	10 Н	10 Н	10 Н	6 Н
75 г	36 Н	20 Н	16 Н	10 Н	10 Н	10 Н	6 Н	6 Н
50 г	26 Н	16 Н	10 Н	10 Н	10 Н	6 Н	6 Н	6 Н
40 г	20 Н	16 Н	10 Н	10 Н	6 Н	6 Н	6 Н	4 Н
30 г	16 Н	10 Н	10 Н	6 Н	6 Н	6 Н	4 Н	4 Н