



Подвесная, не видимая система раздвижения



# 2019

Технический трюк!

Ноу-хау (секрет производства) Крона Кобленц позволило реализовать инновационную, скрытую и полностью приподнятую (без нижних опорных роликов) раздвижную систему

# TRICKS



И невозможное  
станет возможным!

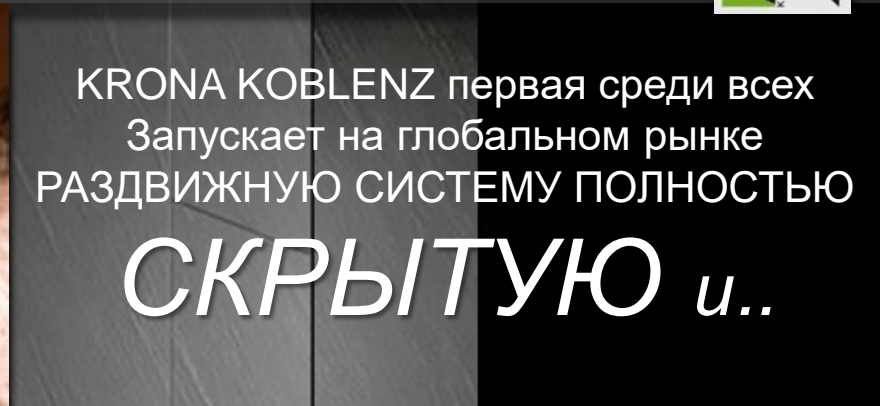


Скрытая раздвижная система



KRONA KOBLENZ первая среди всех  
Запускает на глобальном рынке  
РАЗДВИЖНУЮ СИСТЕМУ ПОЛНОСТЬЮ

**СКРЫТУЮ и..**



**..ПРИПОДНЯТУЮ!**



# ПРЕИМУЩЕСТВО



Скрытая раздвижная система



Нет роликов внизу  
Независима от пола  
НЕТ шума  
НЕТ износа роликов  
НЕТ следов от роликов на полу



# ПРЕИМУЩЕСТВО



Идеально плавная  
работа на любой  
поверхности –  
скользкая,  
неровная, ковры,  
плитка и т.д.

Лучшее  
скольжение -  
нижняя  
направляющая с  
подшипниками без  
крепления к полу  
(только к стене)

Полностью  
регулируемая  
высота, глубина и  
разворот

Скрытая раздвижная система



# ПРЕИМУЩЕСТВО

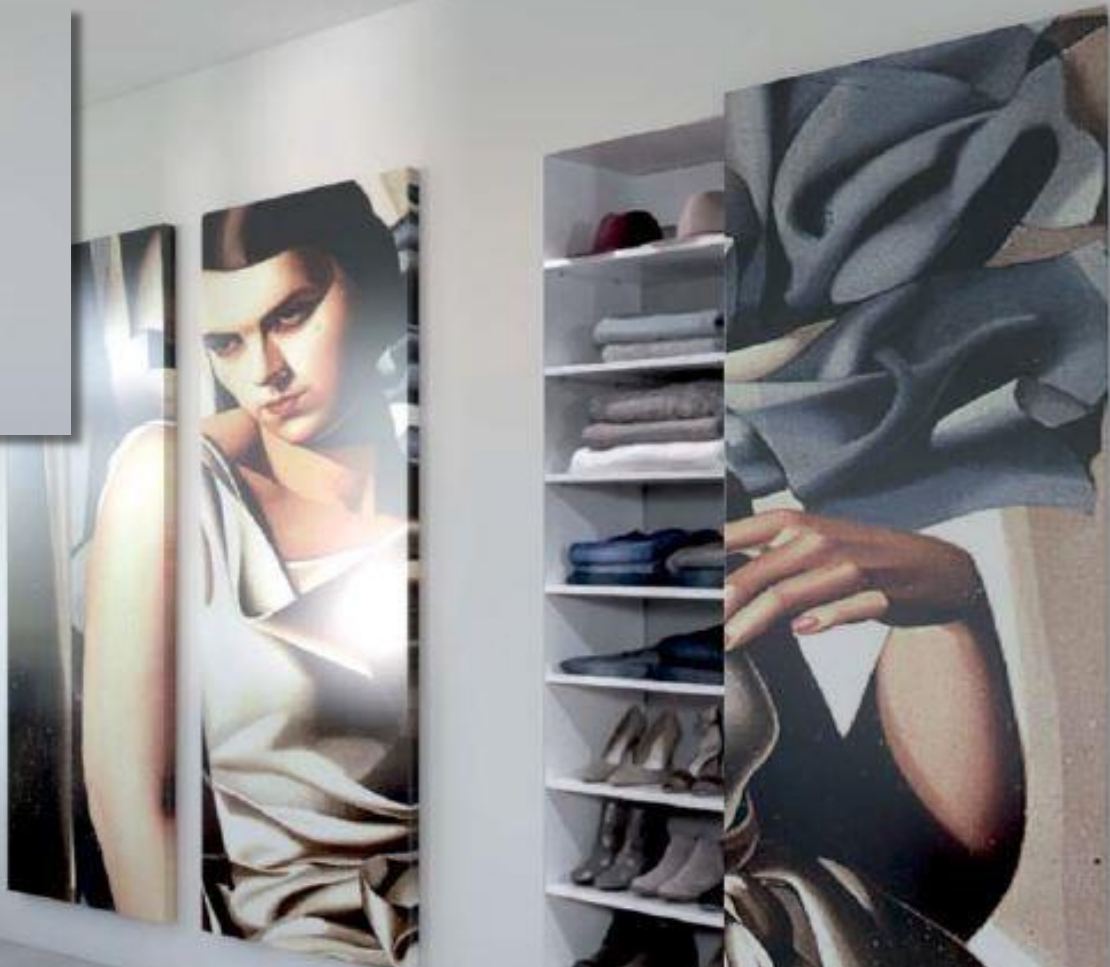


Скрытая раздвижная система



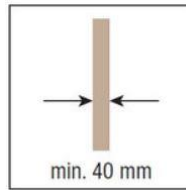
АМОРТИЗИРОВАНИЕ  
ПРИ ОТКРЫВАНИИ И  
ЗАКРЫВАНИИ  
С РЕГУЛИРОВКОЙ  
ПОЛОЖЕНИЯ





**ВАРИАНТ С  
3 TRICKS  
СТВОРКАМИ**

**СИСТЕМА С УНИКАЛЬНЫМ  
ДИЗАЙНОМ**



## СТВОРКА

**Макс. вес створки 50 кг**

**Мин. толщина 40 мм**

## ПРОЕМ В ЧИСТОТЕ

**МАХ ШИРИНА: 1200 mm**

**МАХ ВЫСОТА: 2450 mm**

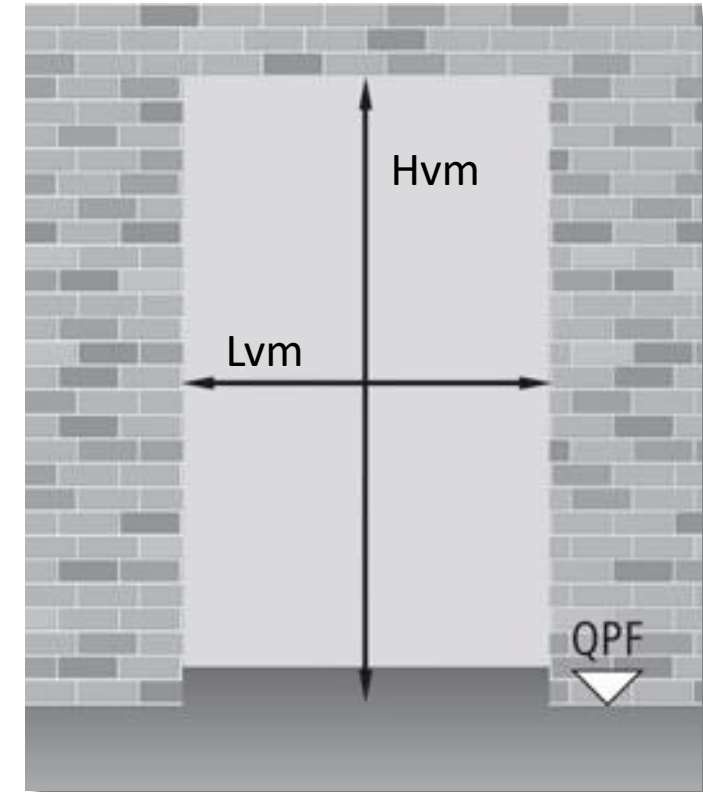


**Lvm + 218 = ШИРИНА ПАНЕЛИ**

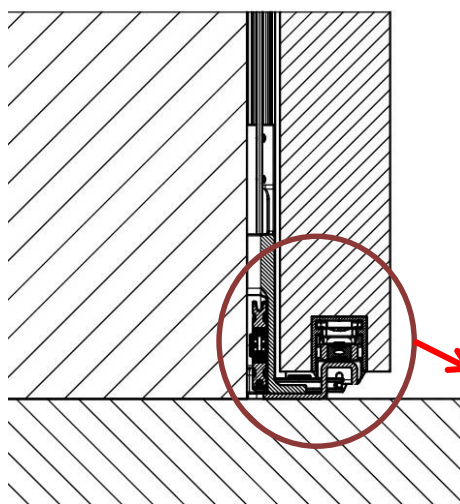
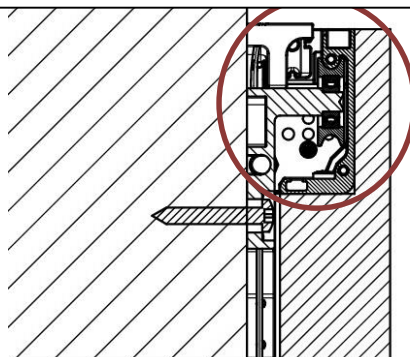
Lvm	ШИРИНА ПОЛОТНА	ДЛИНА ТРЕКА
700	918	898
800	1018	998
900	1118	1098
1000	1218	1198
1100	1318	1298
1200	1418	1398

**Hvm + 50 = ВЫСОТА ПАНЕЛИ**

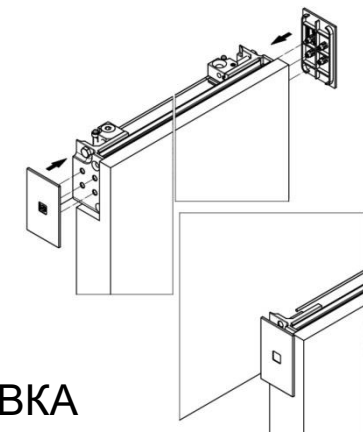
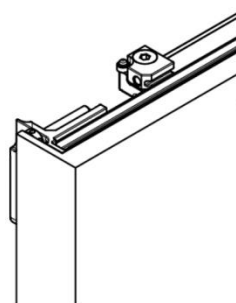
Hvm	ШИРИНА ПОЛОТНА	ДЛИНА ТРЕКА
1950	2000	1945
2050	2100	2045
2150	2200	2145
2250	2300	2245
2350	2400	2345
2450	2500	2445



**ВАЖНО:** лучше, если верхняя часть створки имеет высоту не менее 80 мм, чтобы обеспечить боковую и вертикальную фиксацию трека



## СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ



**СКВОЗНАЯ ФРЕЗЕРОВКА  
(ТОРЦЕВЫЕ ЗАГЛУШКИ В КОМПЛЕКТЕ)**



**НИКАКИХ ИЗМЕРЕНИЙ И СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРИБОРОВ НЕ ТРЕБУЕТСЯ, ВСЕ МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ВКЛЮЧЕНЫ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

**ВСЕ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ ОДНИМ МОНТАЖНИКОМ**

**ШАГ 1 – ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА НА ПОЛОТНЕ**



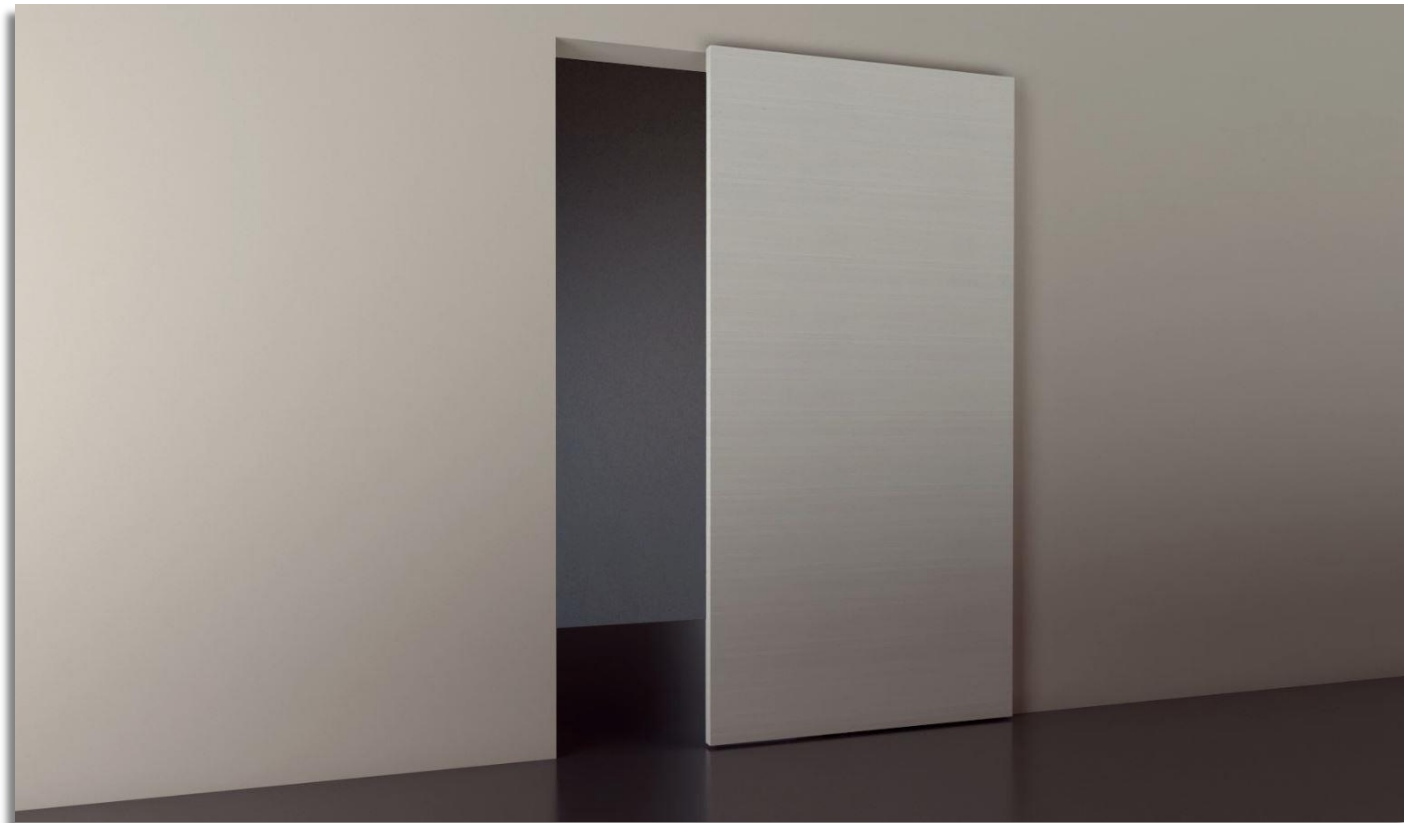
**НИКАКИХ ИЗМЕРЕНИЙ И СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРИБОРОВ НЕ ТРЕБУЕТСЯ, ВСЕ МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ВКЛЮЧЕНЫ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ  
ВСЕ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ ОДНИМ МОНТАЖНИКОМ**

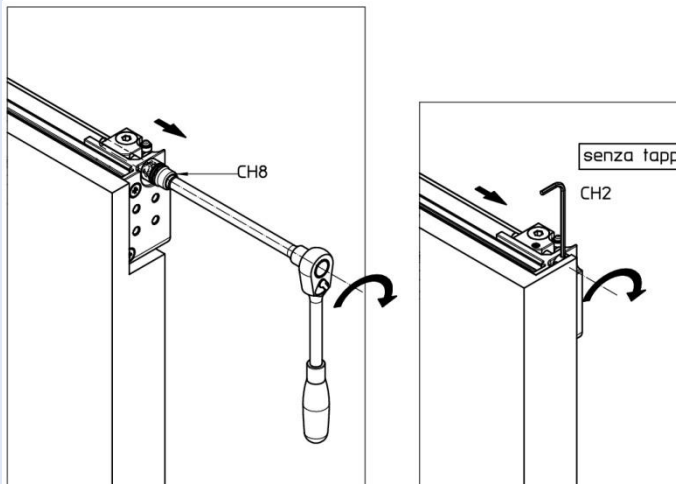
**ШАГ 2 – ВЫРОВНЯЙТЕ ПО ВЕРТИКАЛИ С ПОМОЩЬЮ ПРИЛАГАЕМЫХ ПРОКЛАДОК, ЗАТЕМ СНИМИТЕ ПРОКЛАДКИ**



**НИКАКИХ ИЗМЕРЕНИЙ И СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРИБОРОВ НЕ  
ТРЕБУЕТСЯ, ВСЕ МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ВКЛЮЧЕНЫ В  
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ  
ВСЕ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ ОДНИМ МОНТАЖНИКОМ**

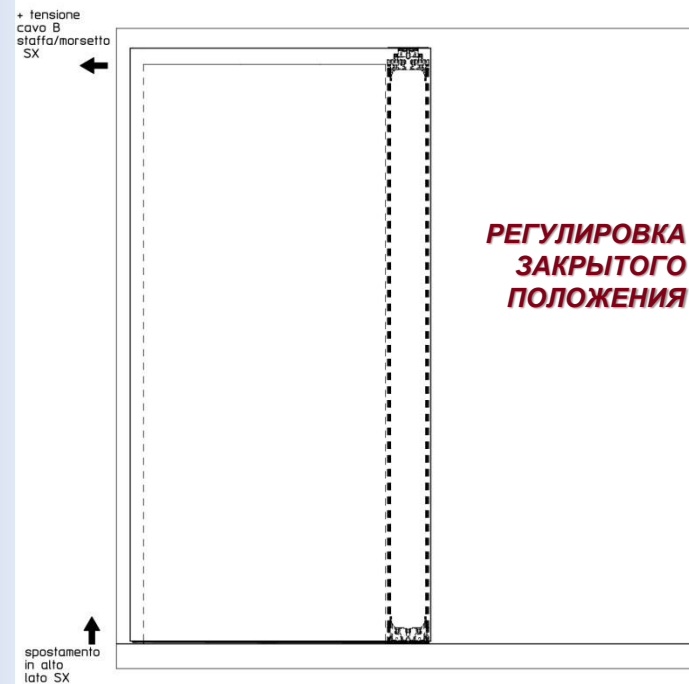
**ШАГ 3 – УСТАНОВИТЬ ДВЕРНОЕ ПОЛОТНО НА РАМУ**





# НАТЯЖЕНИЕ ТРОСИКА

## ДВОЙНАЯ РЕГУЛИРОВКА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИДЕАЛЬНОГО ВЫРАВНИВАНИЯ С ПОЛОМ





## ГЛУБИНА И РАЗВОРОТ

ОСЛАБИВ ВИНТЫ, МОЖНО  
ВРУЧНУЮ ОТРЕГУЛИРОВАТЬ  
ПАНЕЛЬ, ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ  
ПРАВИЛЬНОЕ РАССТОЯНИЕ  
И ВЫРОВНЯТЬ ЕЕ ПО СТЕНЕ



## ***OPENING AND CLOSING POSITION***

IT IS POSSIBLE TO MOVE THE POSITION OF THE DAMPER RUNLIMIT TO ADJUST THE PANEL CLOSING AND OPENING POSITION, EVEN IN CASE OF AN HANDLE.

# ПРИПОДНЯТА

# НЕВОЗМОЖНЫЕ РАНЬШЕ РЕШЕНИЯ



РЕШЕНИЕ С 2-мя  
TRICKS СТВОРКАМИ





A collage of interior design images. On the left, a dark wooden sofa with a lamp and framed photos. In the center, a room with a wooden floor, a long wooden table, a white bookshelf, and a marble wall. On the right, a close-up of a marble wall.

# TRICKS