



29

ПРОФИЛИ ДЛЯ КАРКАСНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Каркасная система SMARTCUBE

29.2 - 29.7

NEW

КАРКАСНАЯ СИСТЕМА SMARTCUBE

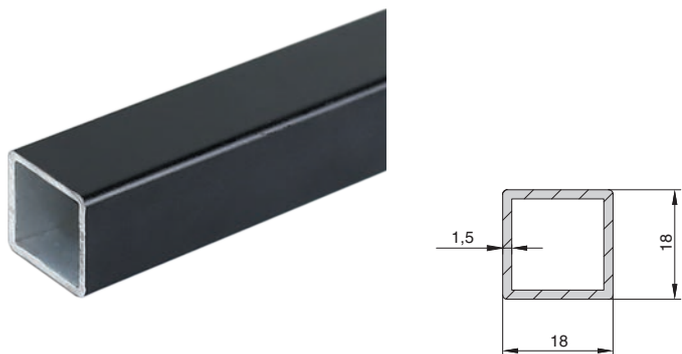
Представляем новинку – каркасная система SMARTCUBE, которая позволяет создавать современные практичные системы хранения и расширяет дизайнерские возможности в обустройстве жилых и общественных пространств.

Стеллажи и открытые полки очень популярны в современном интерьере: оставаясь практичной системой хранения, они выступают и в роли декоративных объектов, не загромождая пространство, делая его визуально более лёгким и открытым. Особенно актуальны стеллажи в студийных и лофтовых пространствах, где с их помощью можно делить помещение на функциональные зоны.

Универсальная система SMARTCUBE позволяет моделировать бесконечное число вариантов открытых полок, стеллажей, подвесных объектов и иных систем хранения. Её можно встраивать в уже существующие мебельные конструкции, использовать по отдельности или в виде объединённых секций.

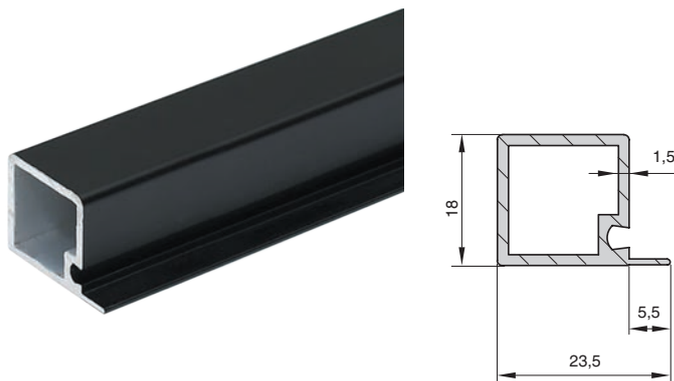
Ядром системы SMARTCUBE являются два профиля и два соединительных угла, из которых собираются односекционные одноуровневые и многоуровневые прямоугольные каркасы. Универсальность каркасов делает возможным расширение системы в различных направлениях. В качестве наполнения каркасов можно использовать полки толщиной 16 мм.





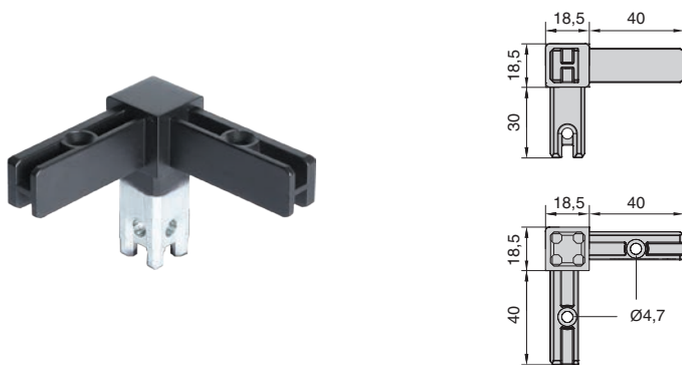
профиль основной

артикул	длина, мм	материал	отделка	упаковка, шт.
928168.65.00.5000	5000	алюминий	черная	1/20



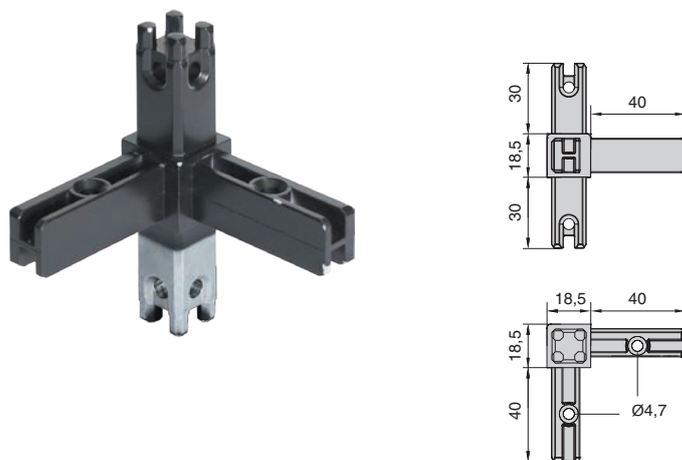
профиль с бортиком

артикул	длина, мм	материал	отделка	упаковка, шт.
928167.65.00.5000	5000	алюминий	черная	1/20



уголок соединительный 3S

артикул	материал	отделка	упаковка, шт.
565346.65.00	замак	черная	1/50



уголок соединительный 4S

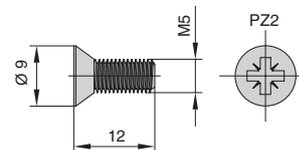
артикул	материал	отделка	упаковка, шт.
565356.65.00	замак	черная	1/35

* продается кратно 1 метру



уплотнитель для профиля 928167

артикул	материал	отделка	упаковка, бухта
555277.00.00	силикон	матовый	200 метров*



винт M5x12

артикул	материал	отделка	упаковка, шт.
M5x12.BL	сталь	черная	

Рекомендуемое сочетание

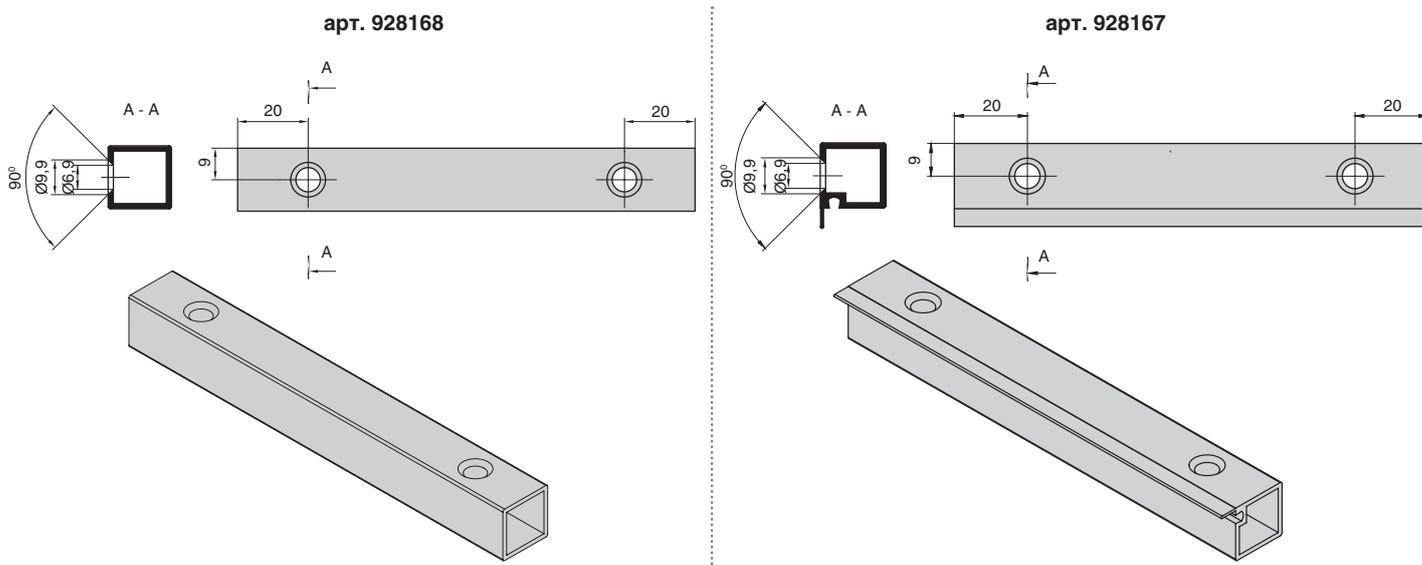


арт. CF02.PNERA0000
заглушка декоративная d=8мм



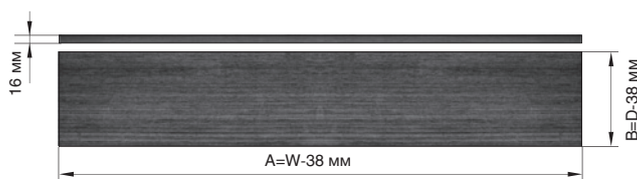
арт. CF03.PNERA0000
заглушка декоративная d=10мм

Схема присадки профиля

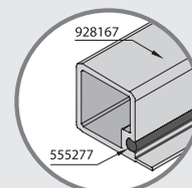


Расчет размеров полки исходя из габаритных размеров каркаса

W - ширина каркаса в мм
D - глубина каркаса в мм



! перед монтажом полок необходимо установить уплотнитель в профиль с бортиком



ИНФОРМАЦИЯ ПО НАВЕСНОМУ ВАРИАНТУ КАРКАСА

Габаритные размеры каркаса, рекомендованные производителем

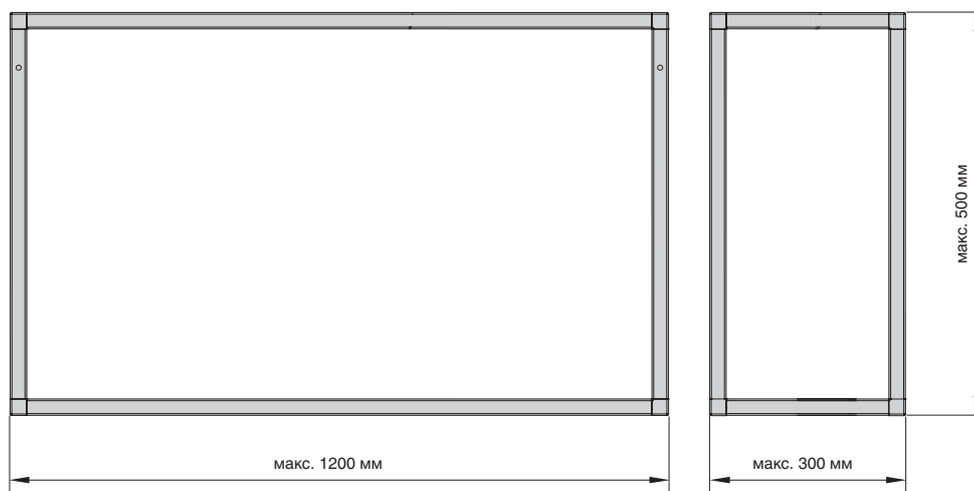
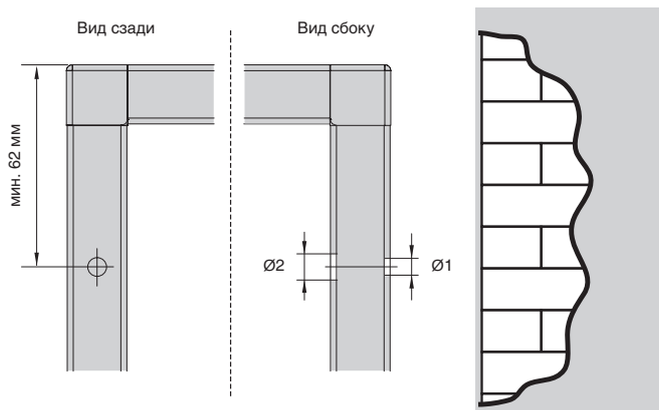


Схема присадки каркаса для навески

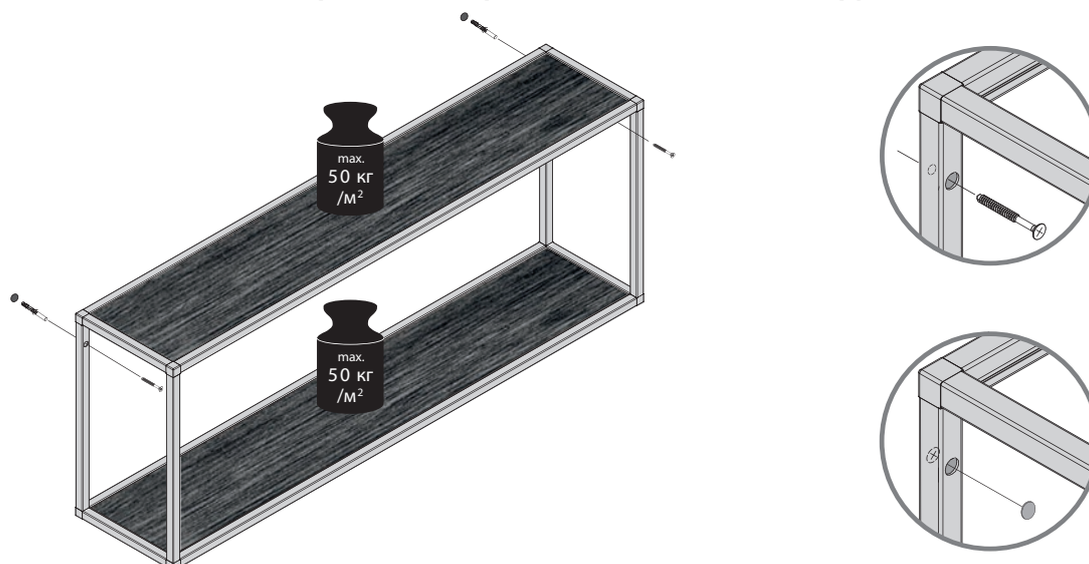


Ø1 - равен диаметру стержня шурупа + 1 мм

Ø2* - равен диаметру головки шурупа + 1 мм

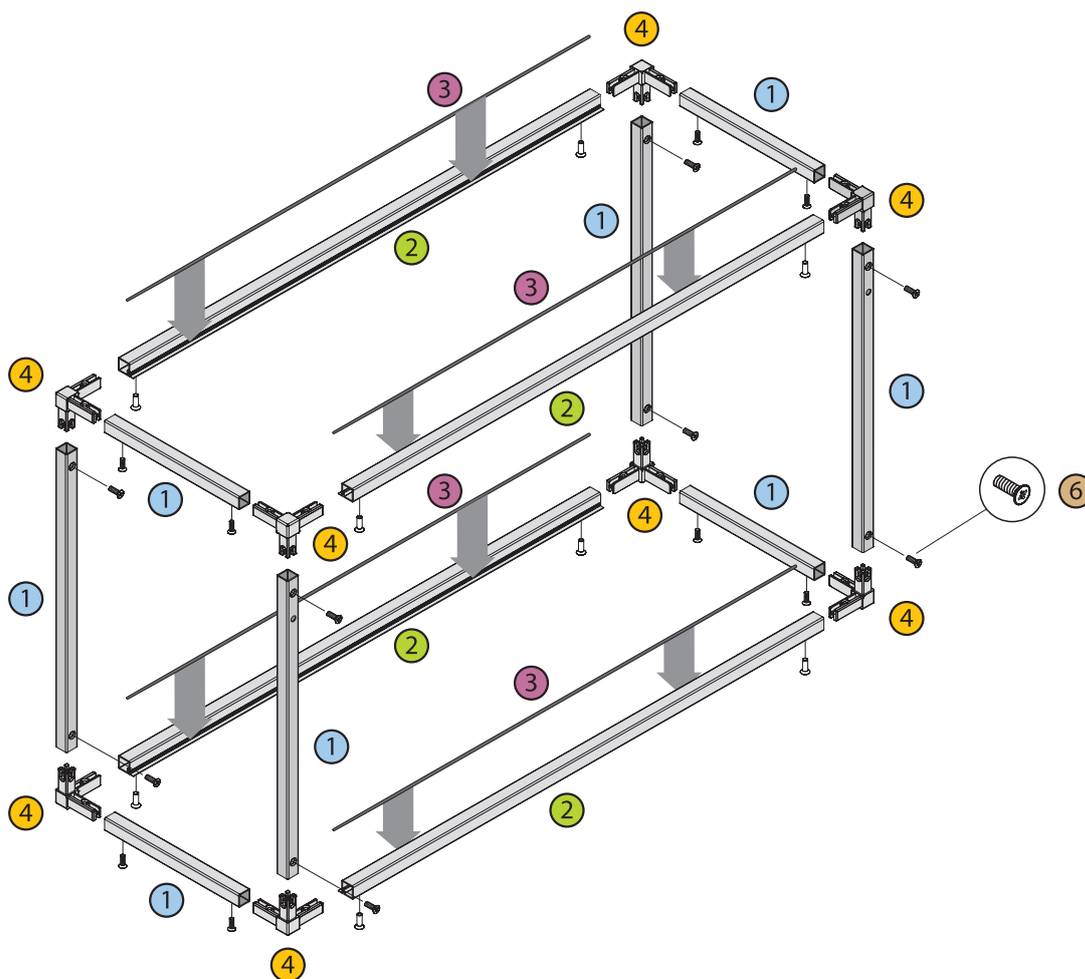
* рекомендуем делать отверстие диаметром 8 или 10 мм, для возможного применения пластиковых заглушек

Схема крепления каркаса и максимальная нагрузка



Максимальная нагрузка - 50 кг на 1 кв. метр указана на 1 полку, при условии, что соблюдены габаритные размеры каркаса, рекомендованные производителем, фиксация к стене произведена надлежащим образом, а так же при равномерном распределении нагрузки.

ВАРИАНТ КОМПЛЕКТАЦИИ ОДНОУРОВНЕВНОГО КАРКАСА

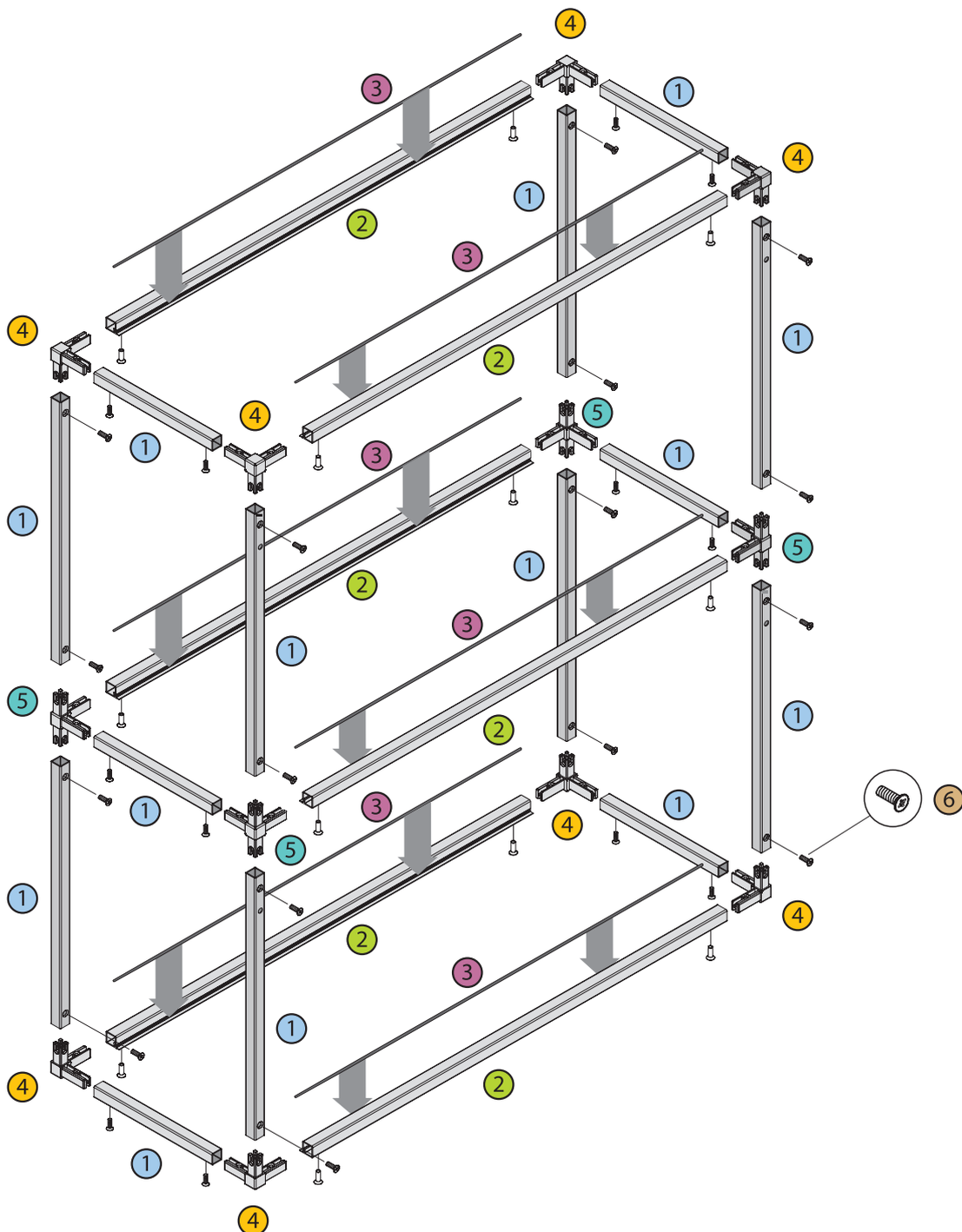


КОМПЛЕКТАЦИЯ

№	артикул	наименование	количество
1	928168.65.00.5000	профиль основной	*
2	928167.65.00.5000	профиль с бортиком	*
3	555277.00.00	уплотнитель для профиля 928167	*
4	565346.65.00	уголок соединительный 3S	8 шт.
6	M5x12.BL	винт	24 шт.

* - количество рассчитывается исходя из габаритных размеров каркаса и его конструктивных особенностей

ВАРИАНТ КОМПЛЕКТАЦИИ ДВУХУРОВНЕВОГО КАРКАСА



КОМПЛЕКТАЦИЯ

№	артикул	наименование	количество
1	928168.65.00.5000	профиль основной	*
2	928167.65.00.5000	профиль с бортиком	*
3	555277.00.00	уплотнитель для профиля 928167	*
4	565346.65.00	уголок соединительный 3S	8 шт.
5	565356.65.00	уголок соединительный 4S	4 шт.
6	M5x12.BL	винт	24 шт.

* - кол-во рассчитывается исходя из габаритных размеров каркаса и его конструктивных особенностей

