

КОРОБ «INVISIBLE INFINITY» КОРОБ «INVISIBLE REVERSE INFINITY»



Система открывания INFINITY от ProfilDoors –
дверь со скрытым коробом «под потолок».

В последние годы одним из важнейших интерьерных трендов стал минимализм, поэтому скрытый короб с новыми возможностями станет оптимальным вариантом. Двери «под потолок» без верхней перемычки и наличников

позволяют визуально увеличить высоту и сохранить единую плоскость потолка двух комнат разделяемых дверью, что особенно актуально для современных интерьерных пространств.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

КОМПЛЕКТ «INVISIBLE INFINITY» ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ:

Стойки вертикальные 1 комп. (2 шт.) INVISIBLE со скрытыми петлями AGB Eclipse 2.0 (Италия) с возможностью регулировки в 3-х плоскостях.

❗ Коробка INVISIBLE INFINITY комплектуется без верхней перемычки.

КОМПЛЕКТ «INVISIBLE REVERSE INFINITY» ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ:

Стойки вертикальные 1 комп. (2 шт.) INVISIBLE REVERSE со скрытыми петлями AGB Eclipse 3.0 (Италия) с возможностью регулировки в 3-х плоскостях.

❗ Коробка INVISIBLE REVERSE INFINITY комплектуется без верхней перемычки.

Дополнительно:

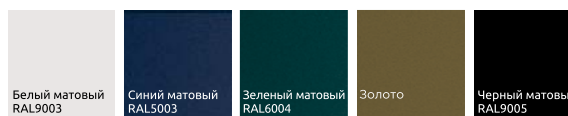
- Возможно использовать стандартные доборы.
- Дверные ручки на выбор.
- Возможно применение алюминиевого плинтуса:
алюминиевый плинтус 13*60*3000мм,
алюминиевый плинтус 13*80*3000мм.

Размеры:

❗ Возможно заказать коробку INFINITY до 3000 мм.



Цвета коробки и плинтуса:



Применяется к сериям:
E, Z, ZN, NK, STK, SMK, LK.

Особенности «INVISIBLE INFINITY»

1. Возможна врезка в полотно двух автоматических порогов (верхний и нижний торцы).
2. Стойки короба подгоняются под проем на объекте.
3. Рекомендуется проводить замеры приборами с высокой точностью.

Примечание:
Обратите внимание на уклон полов и стен.

Расчет размеров полотна относительно проема:

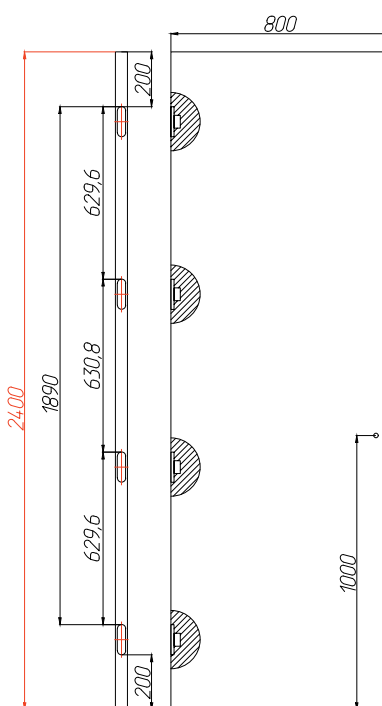
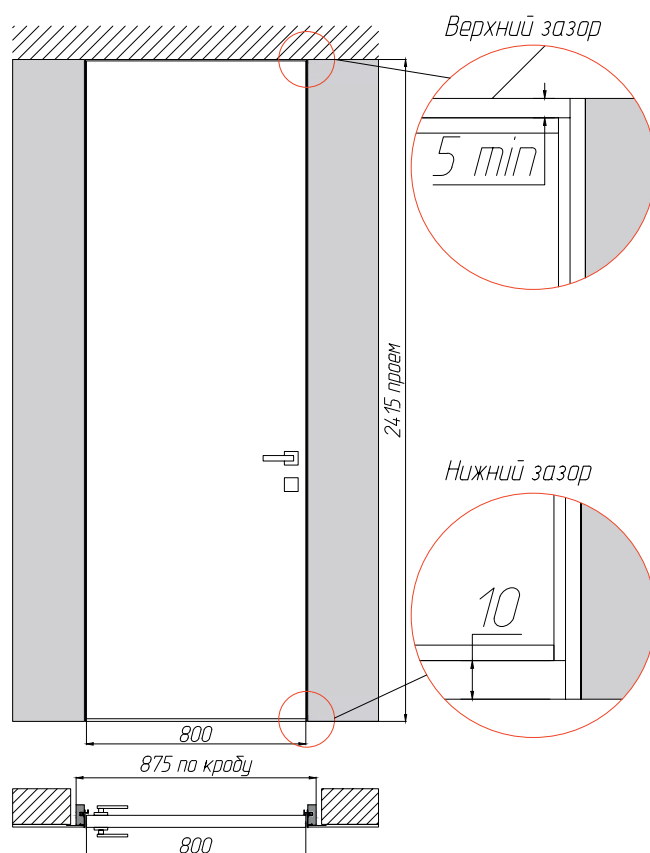
Высота проема - зазор снизу (10 мм) - зазор сверху (min 5 мм)

Примеры расчета:

Высота проема 2674 -10-5 = 2659
округляем до 2660 мм

Высота проема 2658 -10-5 = 2643
округляем до 2640 мм

Шаг полотна 5 мм



Особенности «INVISIBLE REVERSE INFINITY»

1. Верхний и нижний торцы не имеют четверть.
2. Возможна врезка в полотно двух автоматических порогов (верхний и нижний торцы).
3. Стойки короба подгоняются под проем на объекте.
4. Рекомендуется проводить замеры приборами с высокой точностью.

Примечание:
Обратите внимание на уклон полов и стен.

Расчет размеров полотна относительно проема:

Высота проема - зазор снизу (10 мм) - зазор сверху (min 5 мм)

Примеры расчета:

Высота проема 2674 - 10 - 5 = 2659
округляем до 2660 мм

Высота проема 2658 - 10 - 5 = 2643
округляем до 2640 мм

Шаг полотна 5 мм

