

Мебельная ручка GOLA BALANCE RP051W.1/000/4100



Описание

RP051 — L-образный профиль GOLA BALANCE, размещаемый в нижней базе мебельного гарнитура сразу под столешницей. Полезная длина GOLA BALANCE RP051 составляет **4100 мм**. Для стыка ручек-профилей GOLA BALANCE RP051 в углах нижней базы мебельного гарнитура рекомендуется использовать металлические уголки-держатели: внешний уголок RZ051.02 и внутренний уголок RZ051.03.

Края ручки-профиля закрываются заглушками RZ051.01. Заглушки выполнены из цинк-алюминия в тон профиля. Они приобретаются отдельно в нужном количестве и цвете под заданный мебельный проект.

*Оттенок покрытия на фото **может отличаться** от реального.

Характеристики

Цвет изделия	W - Белый
Тип продукции	Основная продукция
Дизайн	Современные
Материал изделия	Алюминий
Коллекция	Стильный белый, Длинные решения
Вид ручки	Профильные, GOLA BALANCE
Длина ручки	4100 мм
Цветовая группа	Белый
Линейка	GOLA BALANCE
Фактура покрытия	Матовый

Модельный ряд

Цвет изделия

BL - Матовый чёрный

GR - Серый

SC - Сатиновый хром

SG - Сатиновое золото

W - Белый

Внимание, важная информация!

Профиль **GOLA BALANCE RP050, RP051, RP052** в чёрном (цвет BL), белом (цвет W) и сером (цвет GR) покрытии имеет **увеличенную на 100 мм фактическую длину**, которая равняется **4200 мм**. Полезная длина профиля составляет **4100 мм**. Технологичный запас в 100 мм (50 мм с каждого края профиля) отводится на возможную нагрузку при транспортировке и монтаже, которая может быть опасна для чёрного покрытия профиля. **Технологичный запас защищает профиль GOLA BALANCE от внешних воздействий и обеспечивает качественный внешний вид по всей полезной длине профиля**. Перед монтажом на корпус мебели технологичный запас необходимо спиливать под прямым углом торцовочными пилами (или на станках) с установленными дисками для резки алюминиевого профиля.

При проектировании мебельного гарнитура с профилем GOLA BALANCE **важно правильно рассчитать высоту фасадов, которая будет меньше стандартной высоты**. Достаточный проём в верхней, либо нижней части фасада является местом для захвата фасада и обеспечивает комфортное использование скрытой профильной ручки. При некорректном проектировании (использовании фасадов стандартной высоты) фасады нижней базы будут перекрывать интегрированные ручки и сделают невозможным их использование.

В случае проектирования **кухонного гарнитура с профилем GOLA BALANCE и встроенной посудомоечной машиной** важно учитывать, что **высота рабочей поверхности нижней базы будет зависеть** от трёх параметров: высоты посудомоечной машины, высоты профиля и высоты столешницы.