

Инструкция по установке

Если дверная рама поставлена до того, как будет поставлено дверное полотно и/или отдельно с ним, в обязанности монтажника входит сверка соответствия номеров заказа/позиции дверной рамы и дверного полотна. Очень важно, чтобы дверное полотно и рама соответствовали друг другу. Несобранные рамы монтируются с помощью винтов на углах. Во избежание растрескивания рекомендуется предварительно проделать отверстия.

Перед началом сборки необходимо измерить высоту, ширину и диагональные размеры проёма. Убедитесь, что пол горизонтален. Рама с пороховым вариантом помещается прямо на пол в стенной проём. Рама должна быть закреплена в минимум 8 точках крепления в соответствии с. NS 3152: 4 Рамы шириной 1200 мм должны иметь точку крепления в центре верхней перемычки. Шов между подоконником и стеной должен быть не менее 5 мм и максимум 20 мм. Размер шва должен быть одинаковым по всей его длине.

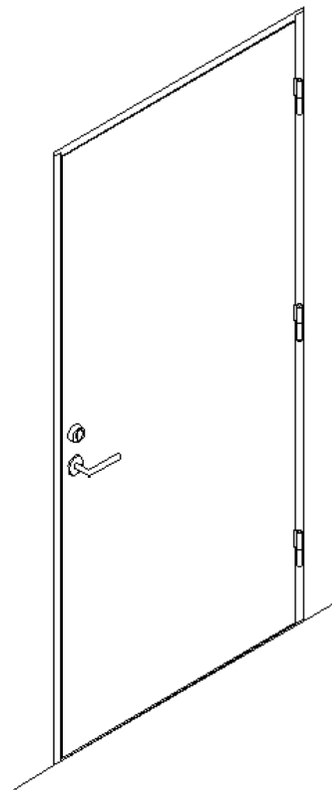
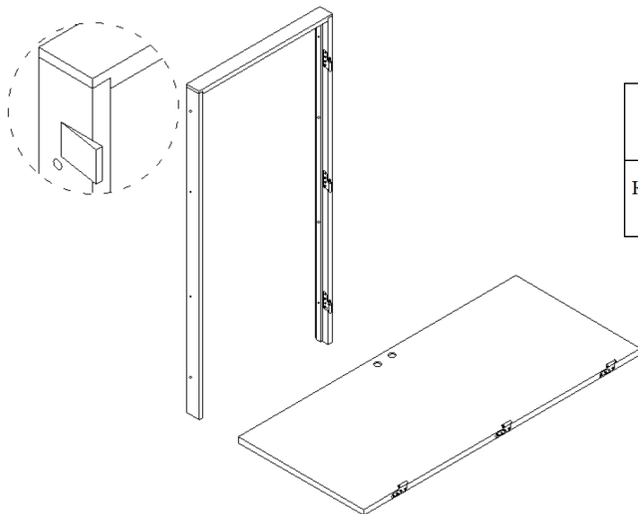
Можно использовать регулируемые монтажные гильзы с манжетой (заводские), винтовые крепёжные отверстия (заводские), или просто крепёжные винты. Кроме того, для использования с монтажными гильзами используется поддержка (клинья), по крайней мере за нижней петлёй и в верхней части стороны прилегания. Если монтажные гильзы не используются, необходимо использовать клинья в каждой точке крепежа.

РАМА	СТЕНА
Размеры модуля Ш x В	Размеры проёмаоткрытия Ш +5/+20 В +5/+20
Пример: М 10 x 21	Мин. 1000 x 2095 Макс. 1030 x 2110
М 13 x 24	Мин. 1300 x 2395 Макс. 1330 x 2410

При сборке следует использовать винты в соответствии с таблицей внизу

14/5 ОТВЕРСТИЕ ГИЛЬЗ

Деревянная стена	Ø6 мин. 80mm	Ø6 мин. 50mm
Кирпичная стена	Ø6 мин. 80mm w/8mm заглушка	Ø6 мин. 50mm w/8mm заглушка



Зазор между собранной дверью и рамой не должен превышать 3 мм по горизонтали / 2 мм от верхнего края двери. Пространство между рамой и стеной должно быть заполнено негорючим изоляционным материалом. Минимум 92 мм со стороны петель. Если это звукоизоляционная дверь, швы должны быть заделаны, по крайней мере, с 1 стороны (со стороны петель) для двери ≤ Rw33, и с 2 сторон для двери ≥ Rw38. Сборка рамы завершается окончательной регулировкой/контролем вертикальности с помощью отвеса и уровня.

Когда дверь будет навешена, выполните дополнительную проверку и регулировку. Для регулируемых по высоте петель скорректируйте их таким образом, чтобы выровнять нагрузку на них. Установите цилиндр, пластину и ручки в соответствии с арматурой и пазами.

Варианты порога

