

Данные для монтажа

Ворота типа LTE 40, LPU 40, LTH 40

Исполнение ворот со стандартной направляющей (N) и торсионными пружинами впереди

Размеры в мм

Исполнение ворот со стандартной направляющей (N) и торсионными пружинами впереди
Необходимая глубина задвигания

Размеры в мм

Ручное управление RM + 510 мм
Ворота Automatic Высота ворот до 2125 мм = 3100 мм (с более короткой шиной K)
Высота ворот до 2375 мм = 3350 мм (со средней шиной M)
Высота ворот до 3000 мм = 4100 мм (с длинной шиной L)

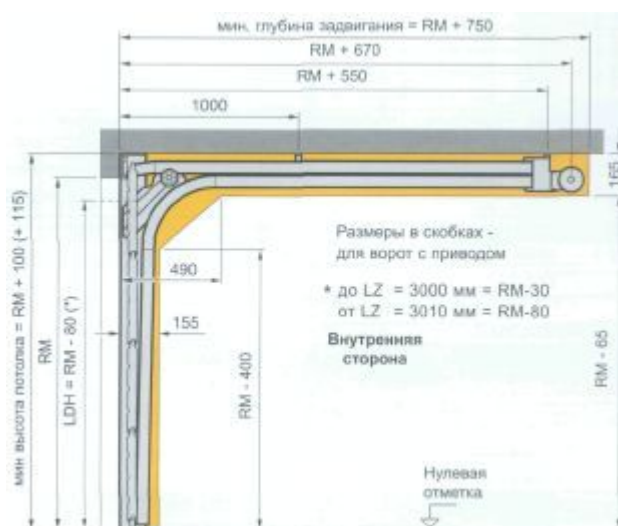


Исполнение ворот с направляющей для низкой перемычки (L) и торсионными пружинами сзади

Размеры в мм

Необходимая глубина задвигания

Ручное управление RM + 750 мм
Ворота Automatic Высота ворот до 2000 мм = 3100 мм (с более короткой шиной K)
Высота ворот до 2250 мм = 3350 мм (со средней шиной M)
Высота ворот до 3000 мм = 4100 мм (с длинной шиной L)



Исполнение ворот с высоковедущей направляющей ходовых шин (H)

Размеры в мм

Поставляются только в виде ворот типа LTE 40 и LPU 40, без калитки.

Если Вас интересуют эти конструкции направляющих, обратитесь, пожалуйста, к Вашему специализированному продавцу фирмы Hergmann.



Обратите, пожалуйста, внимание на следующее

До начала монтажа секционных ворот должны быть готовы проемы для ворот и полы в гараже. Свободное пространство для монтажа ворот должно быть обязательно освобождено от трубопроводов систем газо-, водоснабжения, воздухоувок и т.д.

Разъяснение размеров

LDB = Ширина проезда в свету
LDH = Высота проезда в свету
RM = Модульный размер высоты (заказываемый размер)
LH = Высота ходовых шин
LZ - Размер коробки в свету (заказываемый размер)