

Системы автоматических раздвижных дверей Besam Полупрозрачные и прозрачные

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Entrance Systems

The global leader in
door opening solutions



В этом проспекте описаны версии:
- Besam Semi-Transparent
- Besam Semi-Transparent telescopic
- Besam Transparent

Стандартные модели

Системы монтируются на стену и предлагаются как в одностворчатом, так и двустворчатом исполнении с боковыми экранами или без них. Все модели могут быть изготовлены с учётом индивидуальных потребностей заказчика. Система включает в себя двери, привод и датчики безопасности. В стандартном исполнении полупрозрачные двери изготавливаются из закалённого стекла, заключённого сверху и снизу в профили из анодированного алюминия. Подобная система используется также для прозрачных дверей, с тем исключением, что профиль из анодированного алюминия расположен только сверху, внизу дверное полотно опирается на небольшую U-образную направляющую. Такое решение придаёт двери вид цельностеклянной конструкции. Система идеально подходит для установки внутри офисных зданий.

Аксессуары и опции

Тип профиля:

- полупрозрачная модель – верхний и нижний профиль
- прозрачная модель – только верхний профиль

Покрытие профиля:

- анодированный алюминий, цвет – по запросу
- окрашивание (цвета шкалы RAL)

Тип остекления:

- триплекс 10 мм
- закалённое стекло 10 мм

Цвет стекла: прозрачное, зелёное, бронзовое

Механический замок

Besam Semi-Transparent telescopic

Телескопическая система является прекрасным решением для узких проёмов, так как позволяет существенно увеличить ширину открывания.

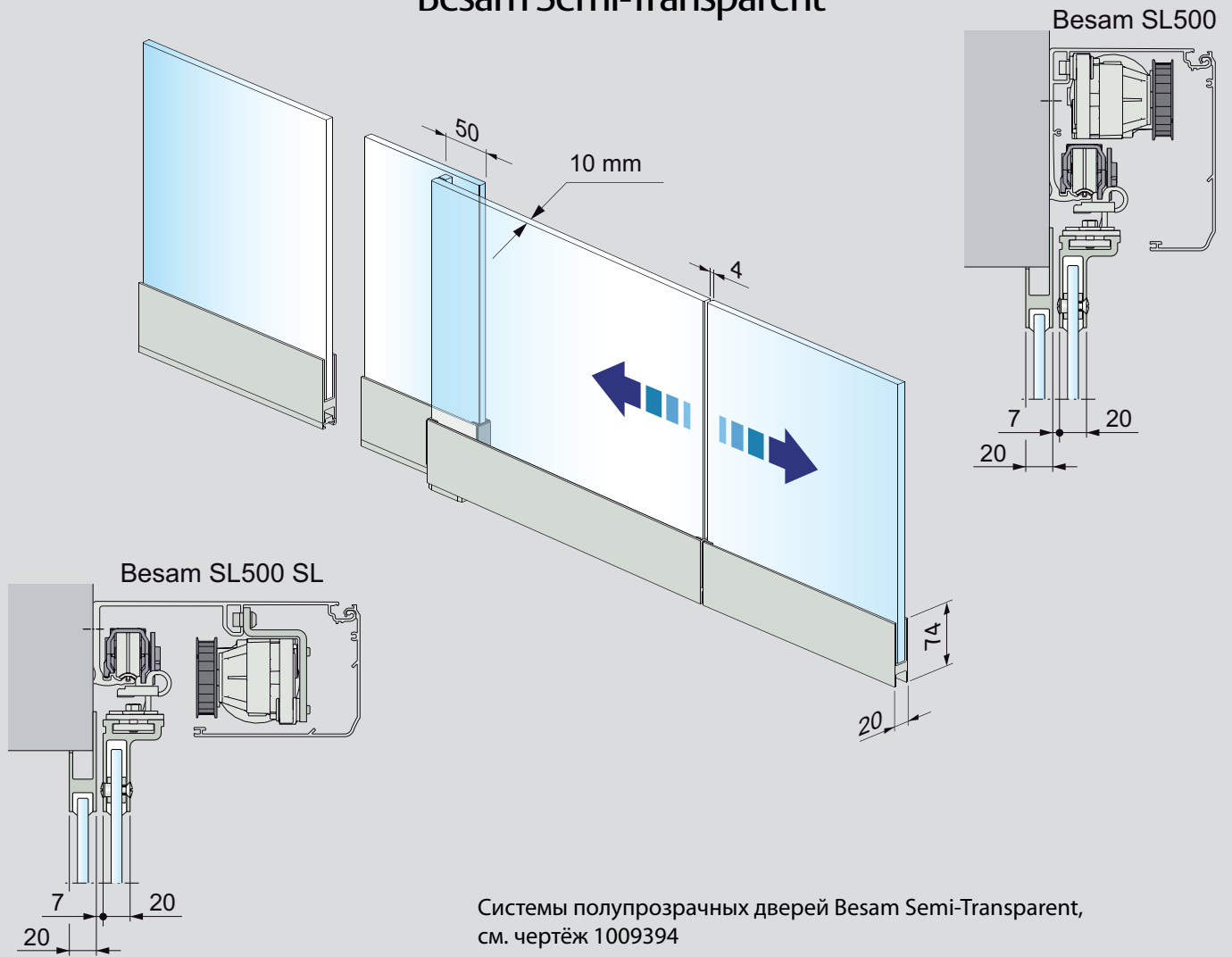
Функции системы безопасности

Система контроля присутствия повышает безопасность использования полупрозрачных и прозрачных дверей. Датчики обнаруживают присутствие человека или объекта в проходе и удерживают дверь в открытом состоянии до того, как закрытие будет безопасным.

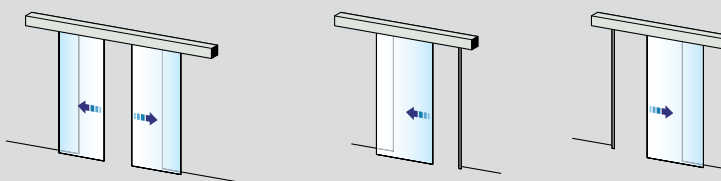
Экономичность

Системы автоматических дверей Besam способны сократить потребление энергии на обогрев или охлаждение помещения. В результате уменьшаются как финансовые затраты, так и выбросы углерода в окружающую среду. Системы полупрозрачных и прозрачных дверей Besam могут быть оснащены дополнительными датчиками для точной настройки времени открывания и закрывания, что позволяет оптимизировать энергопотребление. Регулярное обслуживание обеспечивает надлежащее функционирование и продлевает срок службы оборудования, также уменьшая вредное влияние на окружающую среду.

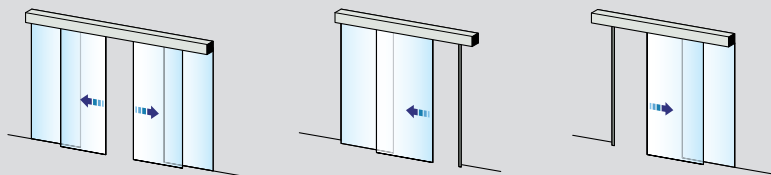
Besam Semi-Transparent



Системы полупрозрачных дверей Besam Semi-Transparent,
 см. чертёж 1009394
 Besam SL500, см. проспект 1009198
 Besam SL500 SL, см. проспект 1009788

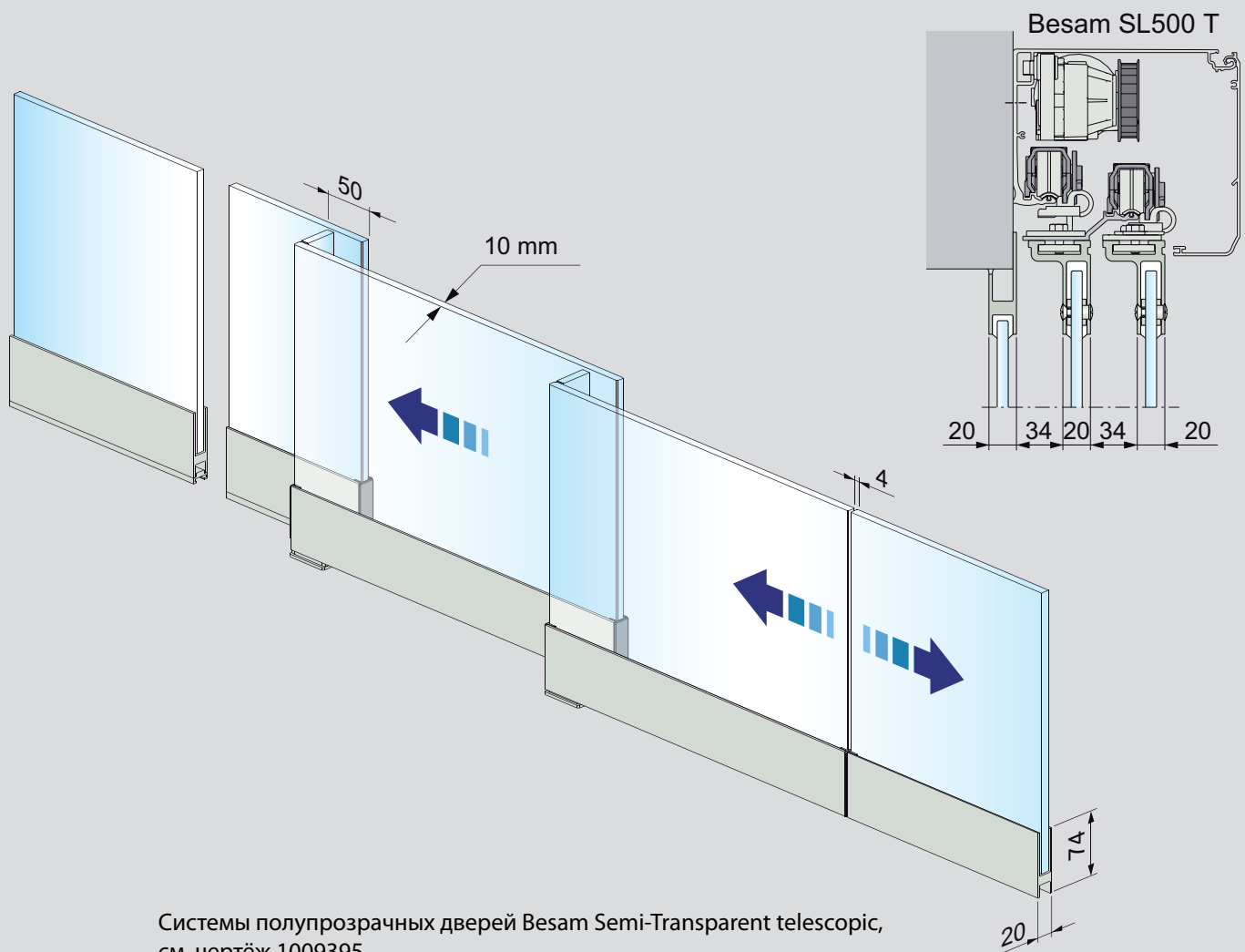


Монтаж на стену, только двери

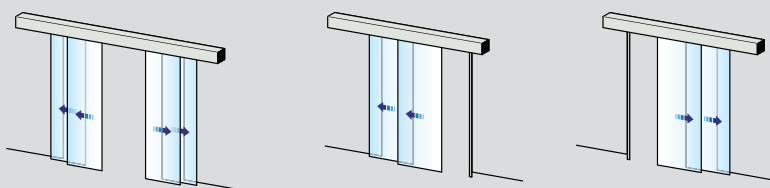


Монтаж на стену, двери и боковые экраны

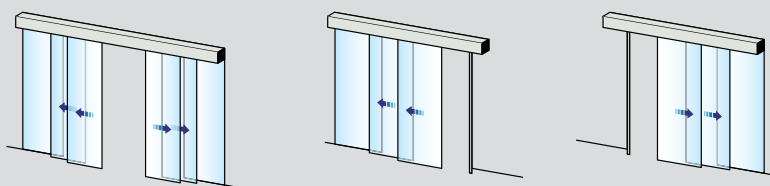
Besam Semi-Transparent telescopic



Системы полупрозрачных дверей Besam Semi-Transparent telescopic,
см. чертёж 1009395
Besam SL500 T, см. проспект 1009199

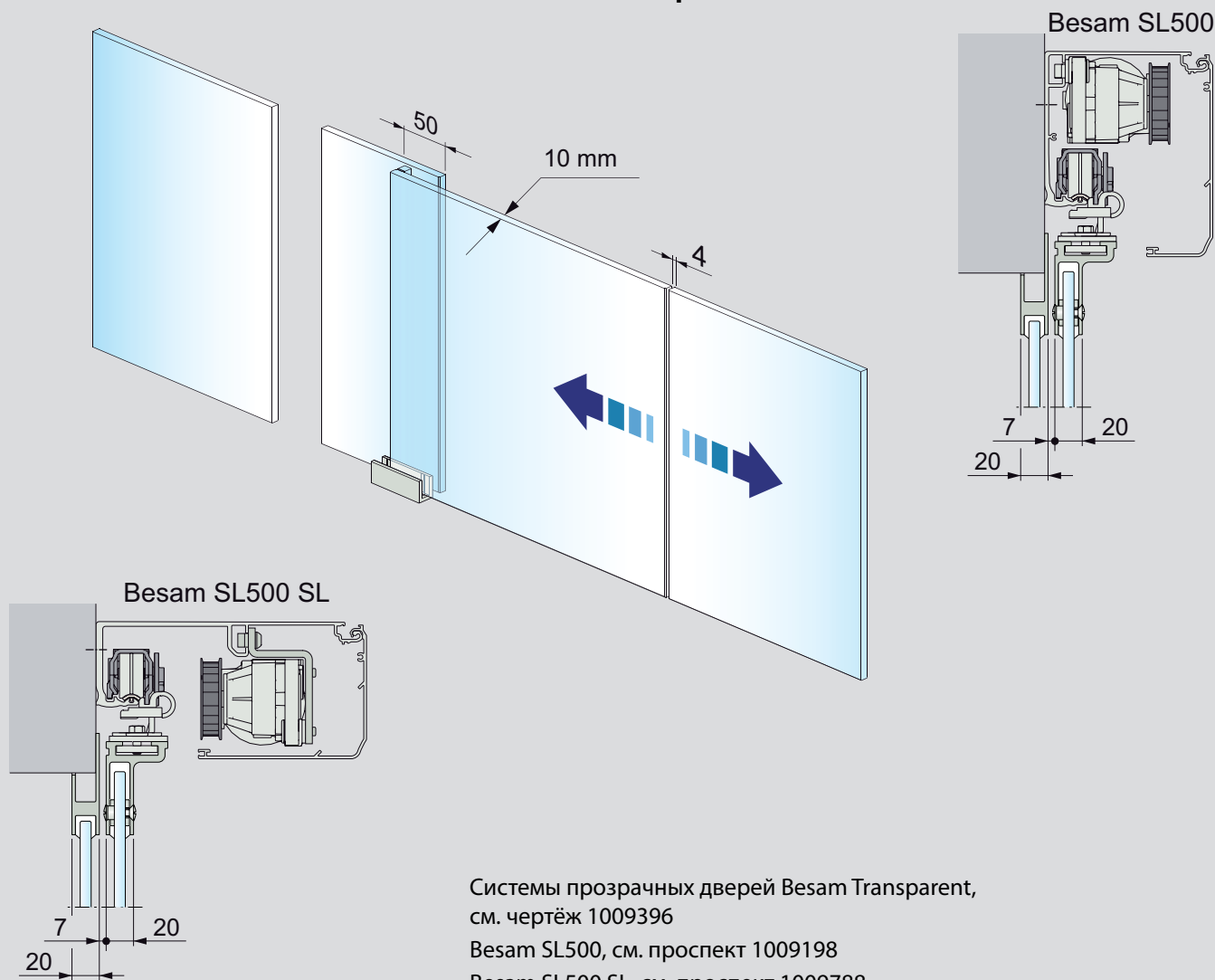


Монтаж на стену, только двери

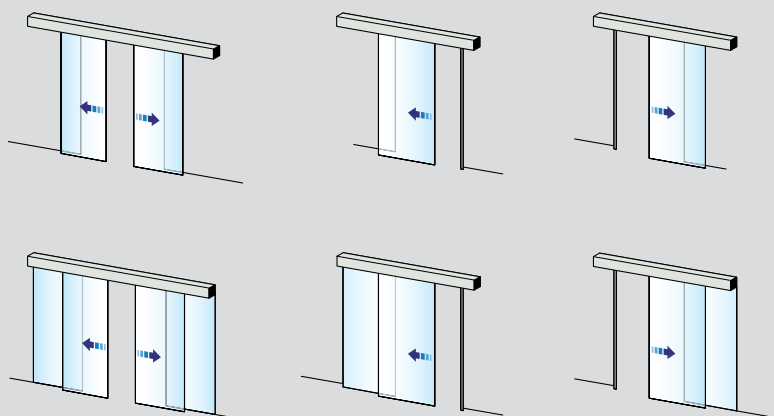


Монтаж на стену, двери и боковые экраны

Besam Transparent



Системы прозрачных дверей Besam Transparent,
см. чертёж 1009396
Besam SL500, см. проспект 1009198
Besam SL500 SL, см. проспект 1009788



Монтаж на стену, только двери

Монтаж на стену, двери и боковые экраны

Монтаж, регулярный осмотр, техническое обслуживание и ремонт оборудования должен выполнять подготовленный и уполномоченный персонал. Для обеспечения безопасной и эффективной работы оборудования настоятельно рекомендуется соблюдать график профилактического обслуживания. Узнайте больше о программе профилактического обслуживания у представителя ASSA ABLOY Entrance Systems.