



La serie Frame de ASSA ABLOY incluye:

- Modelo Frame de ASSA ABLOY
- Modelo Frame Eco de ASSA ABLOY
- Modelo Frame Telescopic de ASSA ABLOY
- Modelo Frame Telescopic Eco de ASSA ABLOY
- Modelo Frame Break-Out de ASSA ABLOY
- Modelo Frame Reverse Break-Out de ASSA ABLOY

Modelos Frame y Frame Eco de ASSA ABLOY

La resistencia que ofrece su diseño lo convierte en especialmente adecuado para entradas con un tránsito de usuarios muy alto. El sistema incluye puertas, mecanismo, unidades de seguridad y, si es necesario, hojas laterales fijas y montante superior. Se suministran como corredera doble o simple y está disponible para montaje en pared o perfil autoportante. todos los modelos pueden adaptarse a los requisitos específicos de cada cliente.

Modelos Frame Telescopic y Frame Eco Telescopic de ASSA ABLOY

El modelo Telescopic maximiza el ancho de paso libre en pasos estrechos, por lo que constituye una solución atractiva para espacios reducidos.

Accesorios y opciones

Tipo de perfil:

- Frame
- Frame Eco (perfilcon rotura de puente térmico)

Acabado de perfil:

- aluminio anodizado, color según solicitud
- pintado de color según la carta de colores RAL

Tipo de cristal:

- laminado, 6, 8 o 10 mm (solo Frame)
- templado, 6, 8 o 10 mm (solo Frame)
- aislado, 22 o 40 mm

Acabado del cristal: transparente, verde, bronce, opaco

Montante (sólo para montaje sobre perfil autoportante)

Hojas fijas laterales

Cerrojo mecánico

Modelos Frame Break-Out y Frame Reverse Break-Out de ASSA ABLOY

La versión Break-Out permite abatir las puertas y las hojas fijas laterales hacia el exterior en situaciones de emergencia, lo que permite utilizar todo el espacio de la puerta y de las hojas fijas laterales para salir. La versión Reverse Break-Out funciona igual pero las puertas se abaten hacia el interior. Especialmente adecuado para aplicaciones de interior.

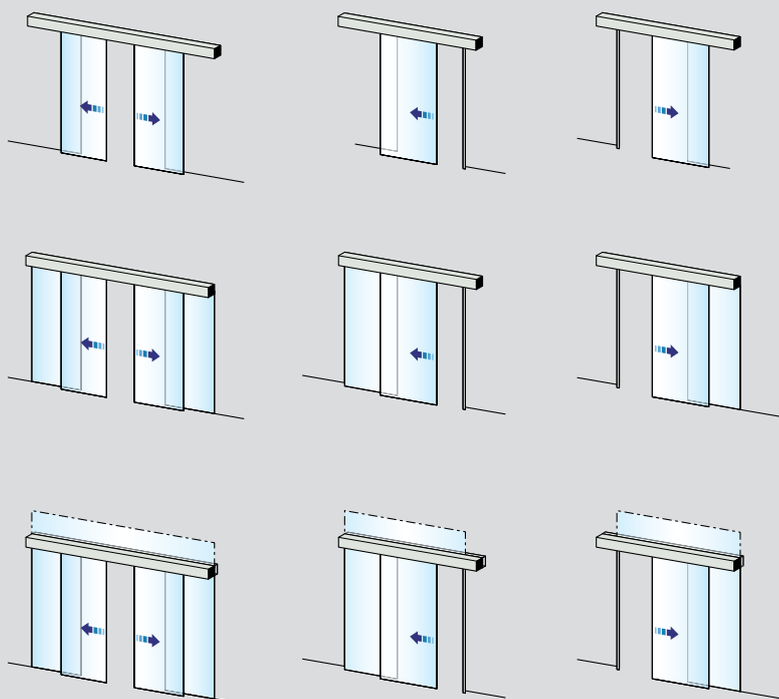
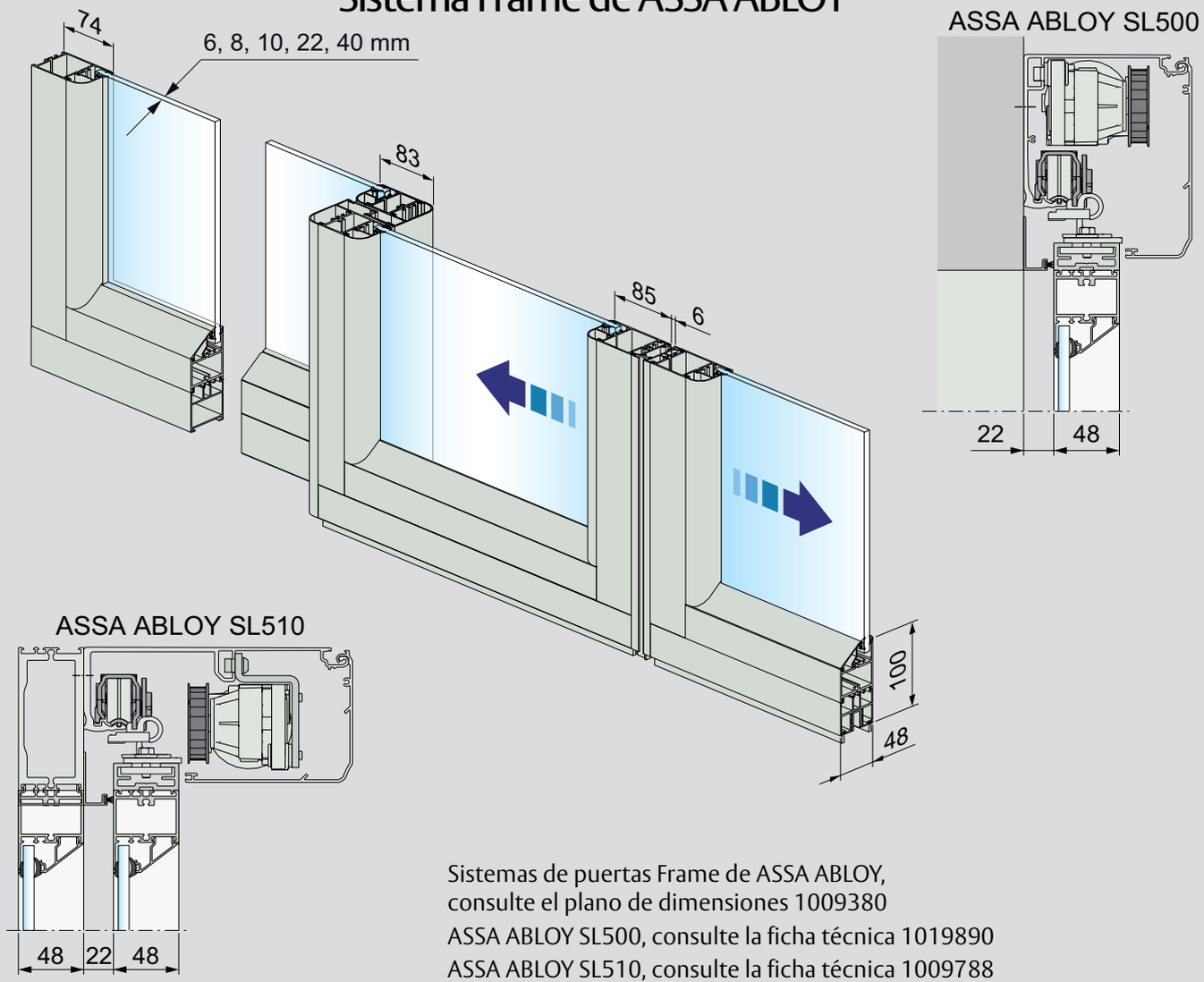
Características de seguridad

El sistema de detección de presencia y activación integrada mejora la seguridad de los usuarios ya que detecta a las personas o los objetos en el paso de la puerta, impidiendo su cierre hasta que es seguro hacerlo.

Sostenibilidad

Los sistemas de puertas automáticas de ASSA ABLOY contribuyen a reducir la cantidad de energía necesaria por los sistemas de calefacción o refrigeración de un edificio, reduciendo así los costes energéticos. La serie Frame de ASSA ABLOY puede instalarse opcionalmente con cristales térmicos de 22 o 40 mm, perfiles con rotura de puente térmico, escobillas extra compactas y sensores adicionales que permiten realizar ajustes precisos de los tiempos de cierre y apertura, mejorando aún más su capacidad para ahorrar energía. El mantenimiento regular ayudará a garantizar el máximo rendimiento y a prolongar la vida útil del equipo, reduciendo así su impacto en el medio ambiente

Sistema Frame de ASSA ABLOY

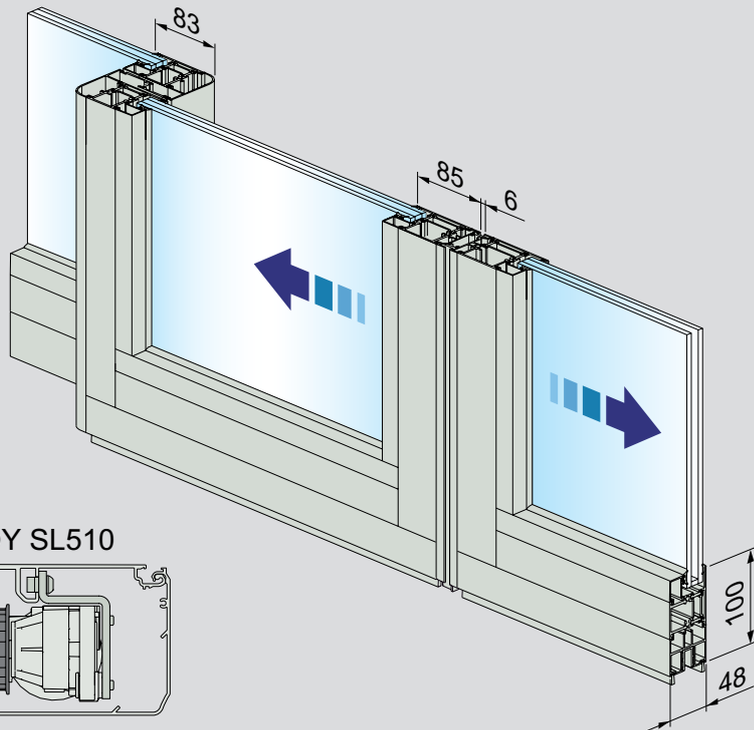
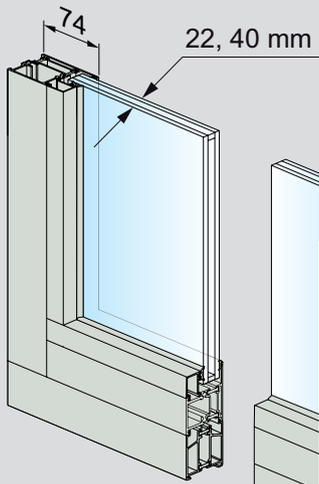


Montado en pared, solo puertas

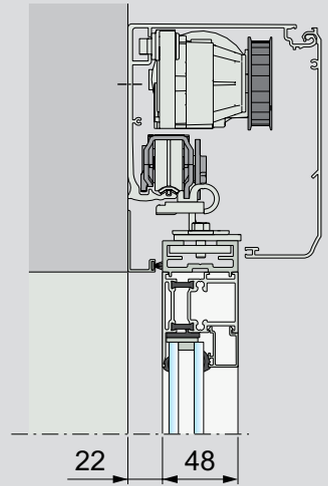
Montado en pared, puertas y hojas fijas laterales

Montado sobre perfil autoportante, puertas y hojas fijas laterales (montaje fijo opcional)

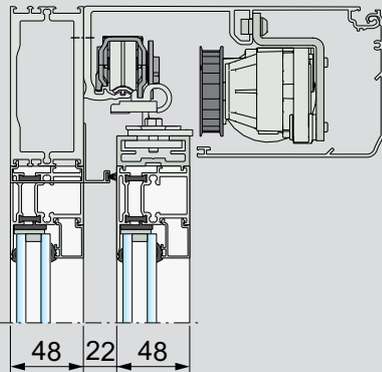
Frame Eco de ASSA ABLOY



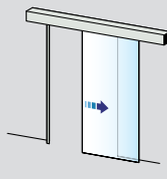
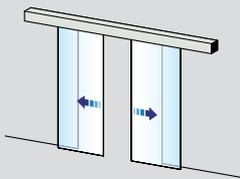
ASSA ABLOY SL500



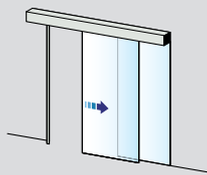
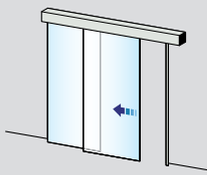
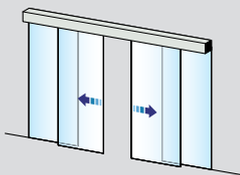
ASSA ABLOY SL510



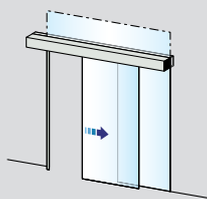
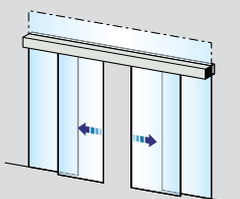
Sistemas de puertas Frame Eco de ASSA ABLOY,
consulte el plano de dimensiones 1009380
ASSA ABLOY SL500, consulte la ficha técnica 1019890
ASSA ABLOY SL510, consulte la ficha técnica 1009788



Montado en pared, solo puertas



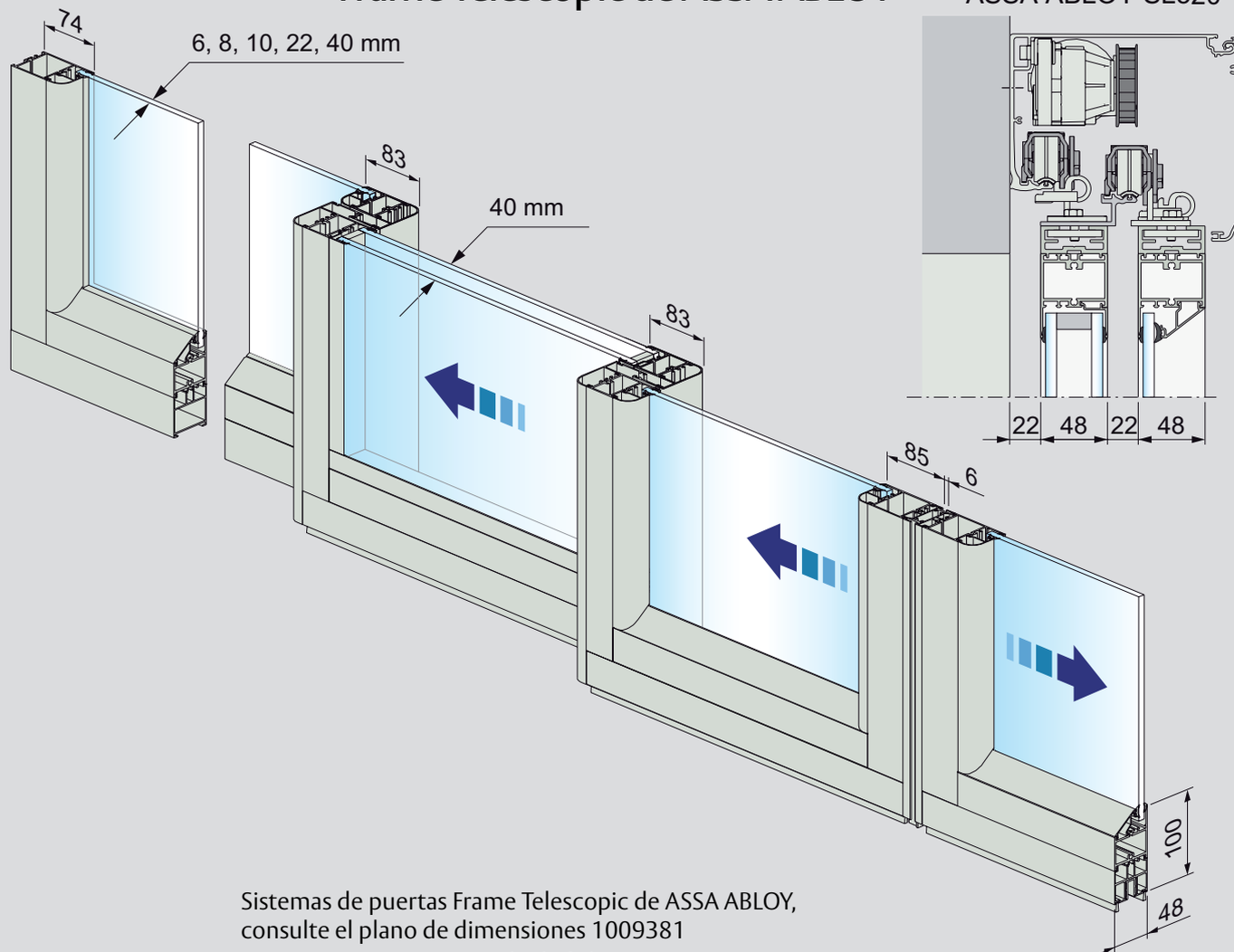
Montado en pared, puertas
y hojas fijas laterales



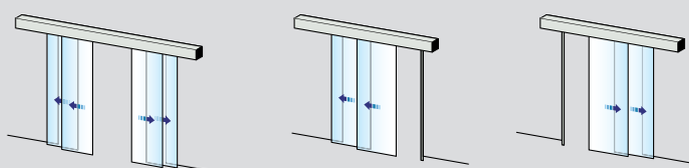
Montado sobre perfil autoportante,
puertas y hojas fijas laterales
(montaje fijo opcional)

Frame Telescopic de ASSA ABLOY

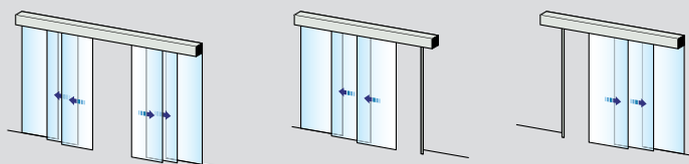
ASSA ABLOY SL520



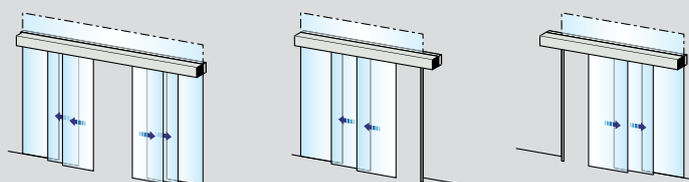
Sistemas de puertas Frame Telescopic de ASSA ABLOY,
 consulte el plano de dimensiones 1009381
 ASSA ABLOY SL520, consulte la ficha técnica 1009199



Montado en pared, solo puertas



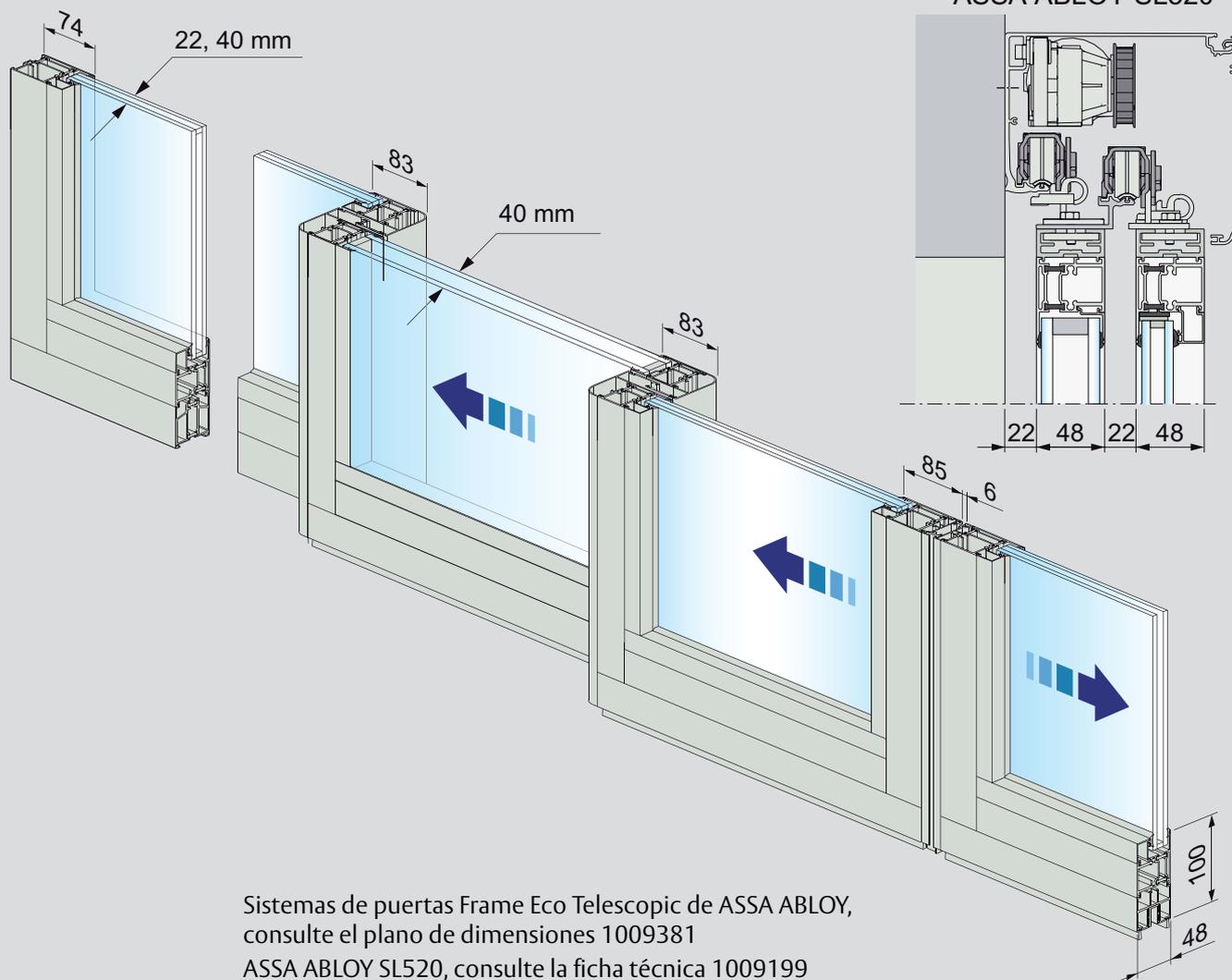
Montado en pared, puertas
 y hojas fijas laterales



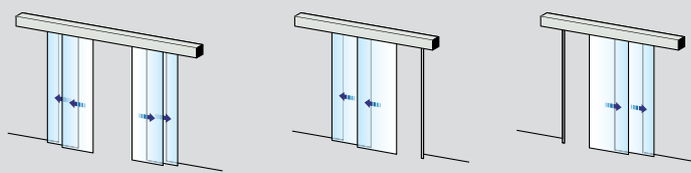
Montado sobre perfil autoportante,
 puertas y hojas fijas laterales
 (montaje fijo opcional)

Frame Eco Telescopic de ASSA ABLOY

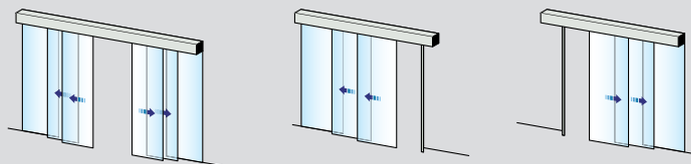
ASSA ABLOY SL520



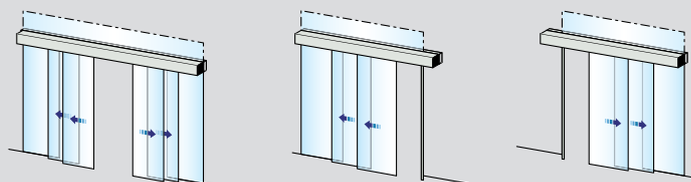
Sistemas de puertas Frame Eco Telescopic de ASSA ABLOY, consulte el plano de dimensiones 1009381
ASSA ABLOY SL520, consulte la ficha técnica 1009199



Montado en pared, solo puertas



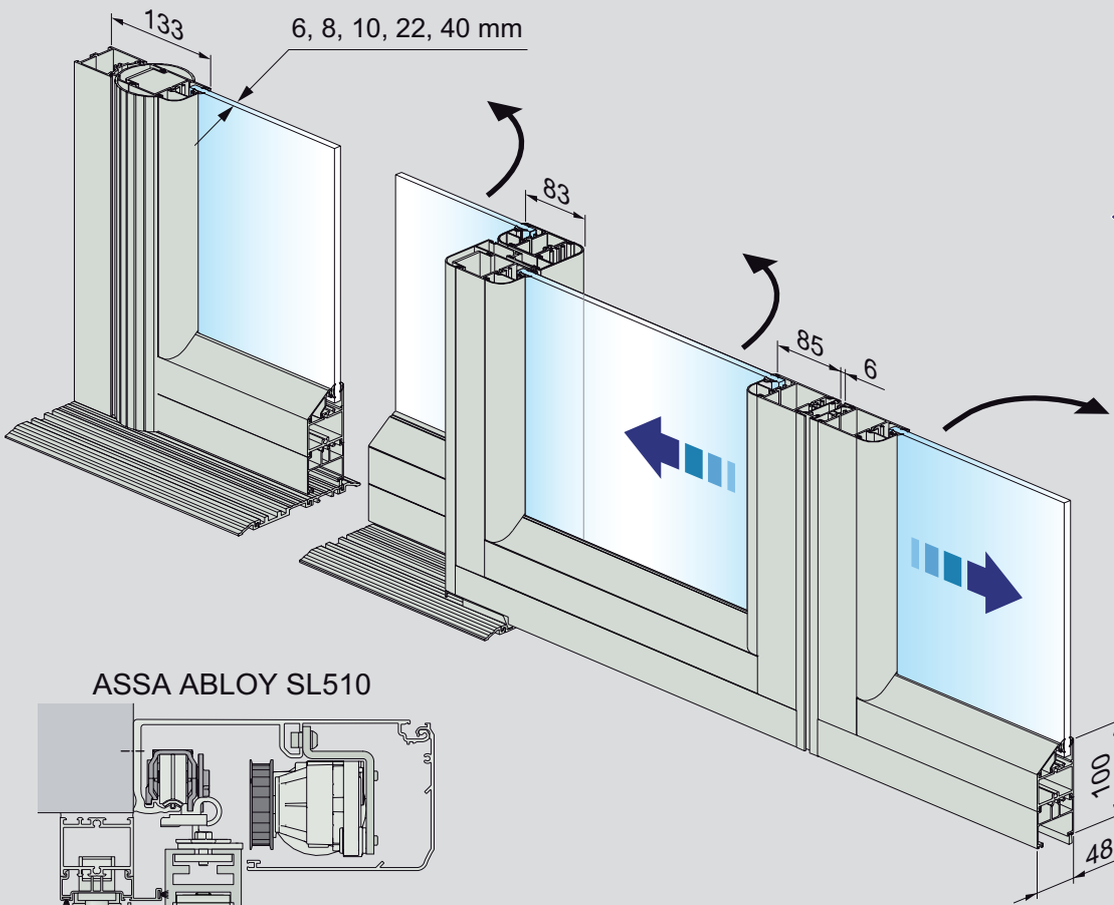
Montado en pared, puertas y hojas fijas laterales



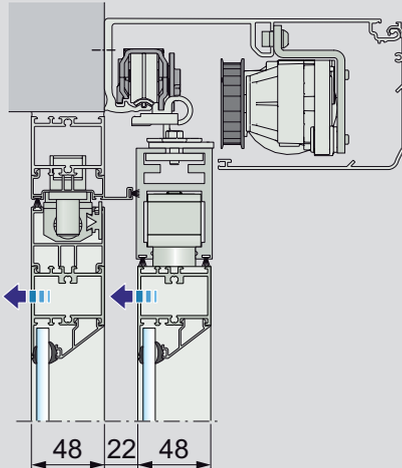
Montado sobre perfil autoportante, puertas y hojas fijas laterales (montaje fijo opcional)

Frame Break-Out de ASSA ABLOY

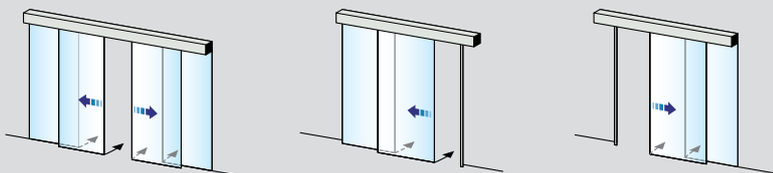
ASSA ABLOY SL500



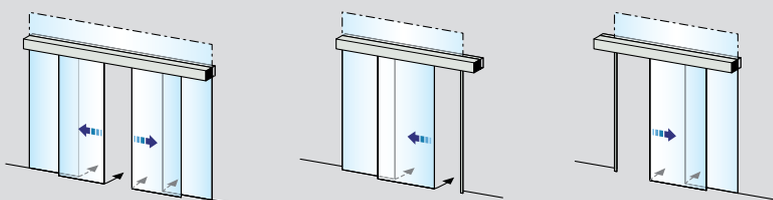
ASSA ABLOY SL510



Sistemas de puertas Frame Break-Out de ASSA ABLOY,
 consulte el plano de dimensiones 1009382
 ASSA ABLOY SL500, consulte la ficha técnica 1019890
 ASSA ABLOY SL510, consulte la ficha técnica 1009788

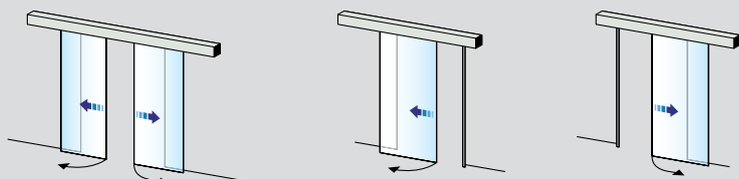
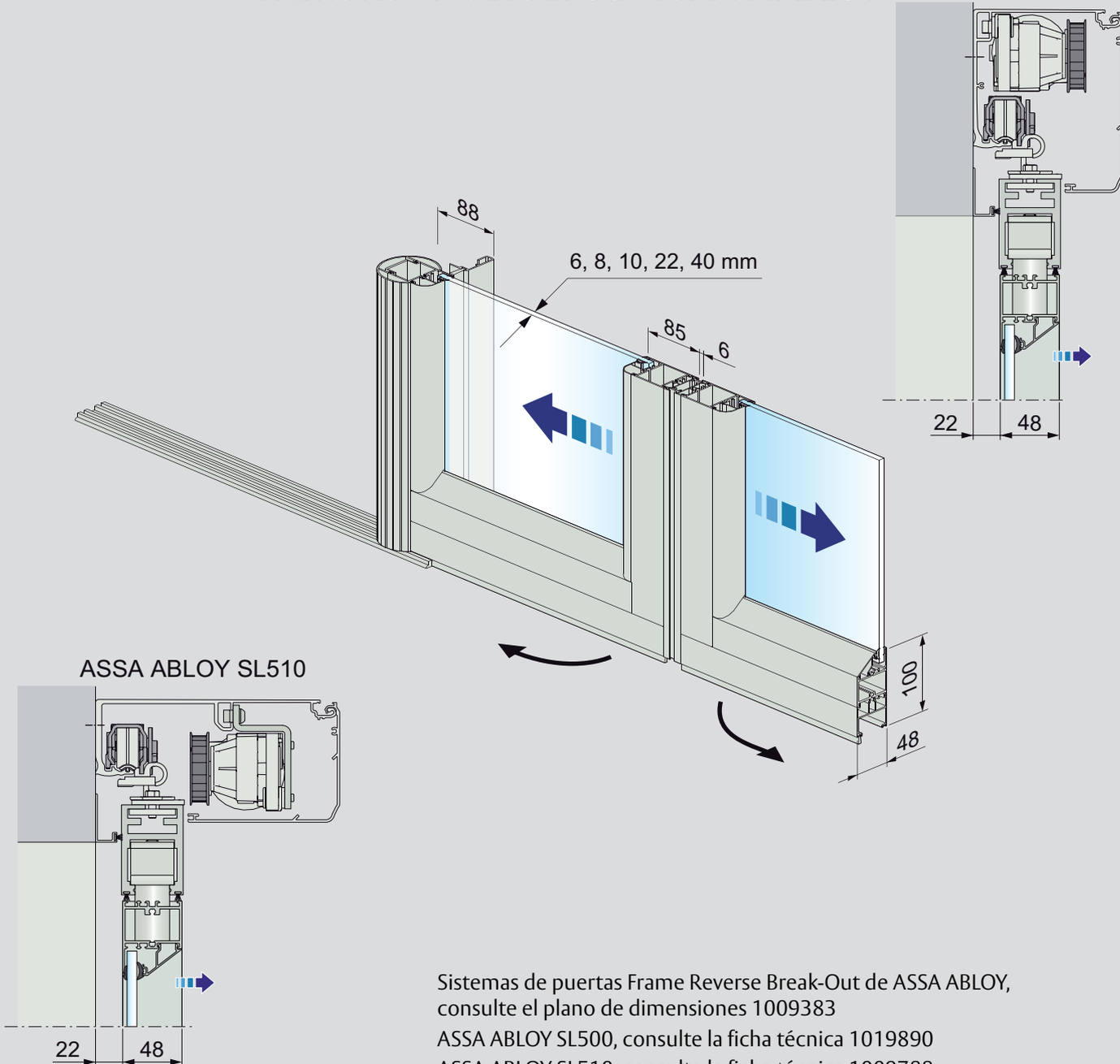


Montado en pared, puertas
 y hojas fijas laterales



No SL510
 Montado sobre perfil autoportante,
 puertas y hojas fijas laterales
 (montaje fijo opcional)

Frame Reverse Break-Out de ASSA ABLOY ASSA ABLOY SL500



Montado en pared, solo puertas



Este equipo debe ser instalado, inspeccionado regularmente, mantenido y reparado por personal autorizado y debidamente formado por ASSA ABLOY. Se recomienda definir planes de mantenimiento preventivo para garantizar un funcionamiento correcto y seguro. Póngase en contacto con su representante de ASSA ABLOY Entrance Systems que le asesorará sobre nuestra oferta de servicio.