

PORTA SCORREVOLE CON TELAIO A SEZIONE RIDOTTA **SISTEMA DI PROFILI PSA**



Il sistema di profili a sezione ridotta Gilgen PSA protegge il vetro e risulta d'effetto grazie alla sua sottile altezza visibile e alla stabilità.

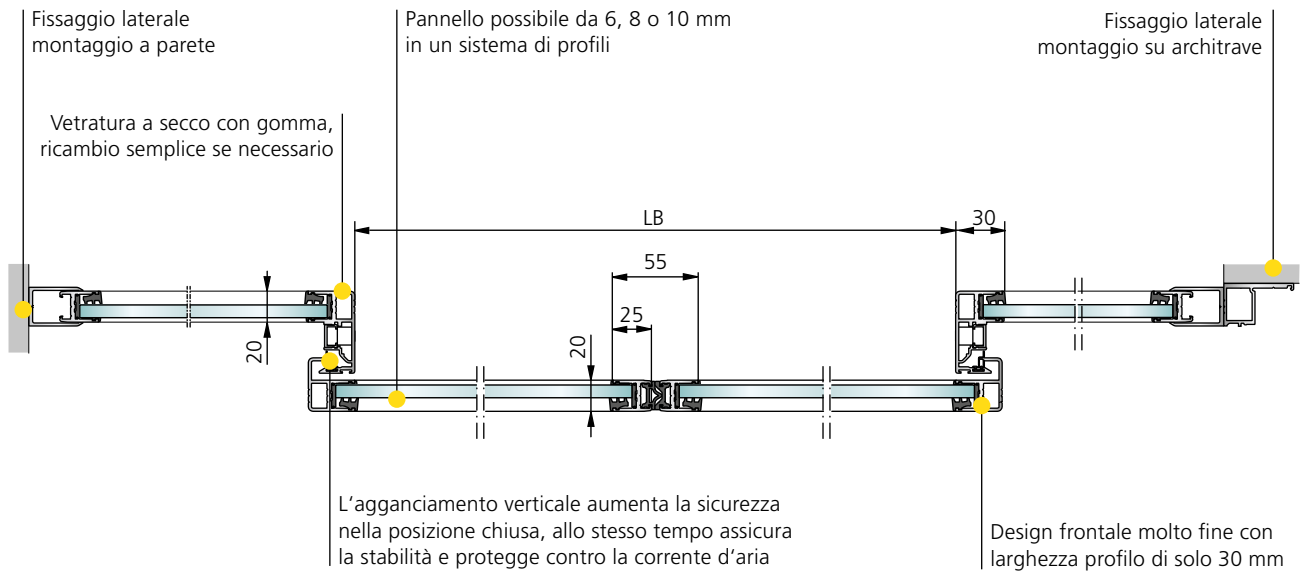
- Porte scorrevoli a 1 o 2 ante
- Porte scorrevoli telescopiche a 2 e 4 ante
- Con anta fissa, anta di protezione
- Funzione via di fuga (ridondante)
- Bloccaggio standard nell'automatismo
- Con serratura a pavimento
- Guida a pavimento incassata
- Guida a pavimento esterna
- Possibilità di montaggio su architrave e a parete
- Agganciamento verticale dell'anta
- Testato TÜV (ente di ispezione e certificazione tedesco) e soddisfa le norme e i requisiti in vigore (per es. EN 16005, DIN 18650)

Campo di applicazione

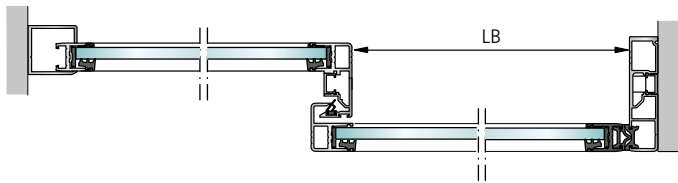
Porta scorrevole	Larghezza libera	Altezza libera	peso max. dell'anta
1 anta	700 - 1300 mm (ridondante 950 - 1300 mm)	fino a 2500 mm	100 kg
2 ante	800 - 2500 mm (ridondante 900 - 2500 mm)	fino a 2500 mm	2 x 100 kg
2 ante telescopiche	1100 - 3000 mm (ridondante 1100 - 3000 mm)	fino a 2500 mm	2 x 100 kg
4 ante telescopiche	1200 - 4000 mm (ridondante 1200 - 4000 mm)	fino a 2500 mm	4 x 75 kg

Possibilità di esecuzione

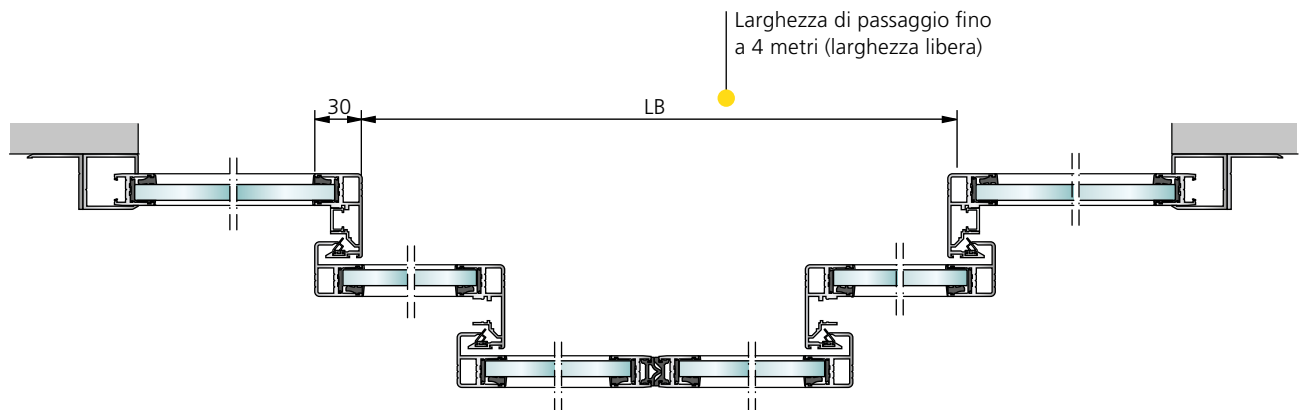
Impianti a 2 ante con ante fisse



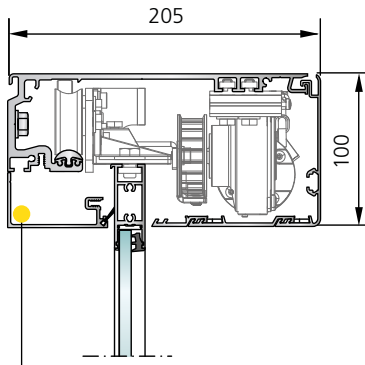
Impianto ad 1 anta con anta fissa



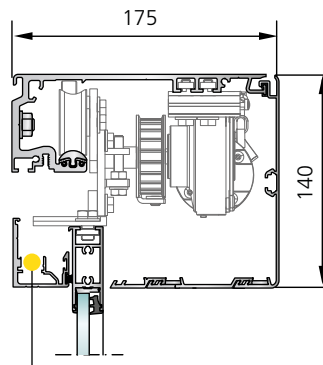
Impianto telescopico a 4 ante con ante fisse



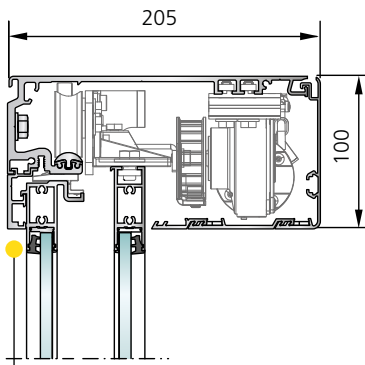
Carter dell'automatismo con 100 mm e 140 mm



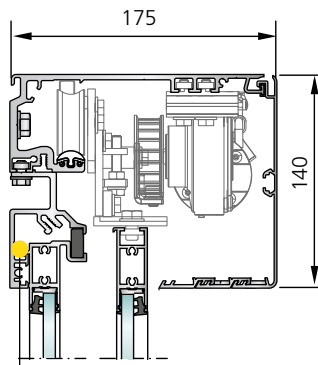
SL 35-C
Carter automatismo 100 mm
senza anta fissa



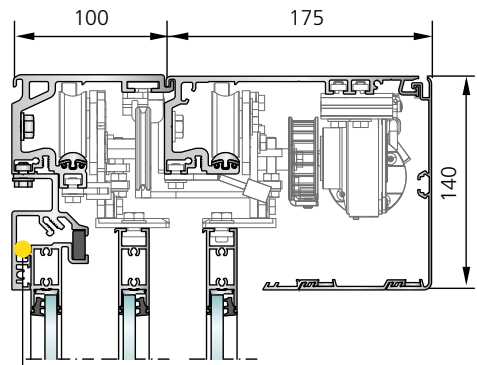
SL 35-S
Carter automatismo 140 mm
senza anta fissa
(profilo di supporto possibile)



SL 35-C
Carter automatismo 100 mm
con anta fissa

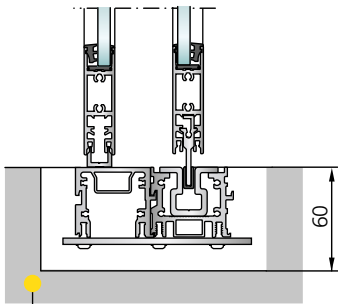


SL 35-S
Carter automatismo 140 mm
con anta fissa
(profilo di supporto possibile)

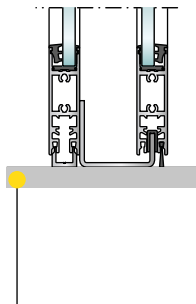


SL 35-T
Carter automatismo 140 mm telescopico
con anta fissa
(profilo di supporto possibile)

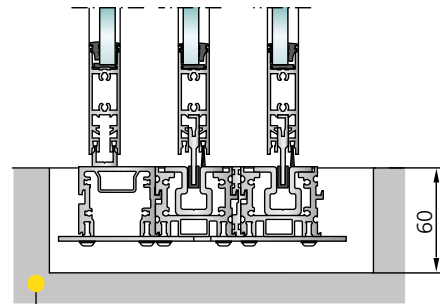
Guide a pavimento



Guida a pavimento
incassata a pavimento
(per maggiore sicurezza e stabilità)



Guida a pavimento esterna
laterale



Guida a pavimento incassata telescopica

