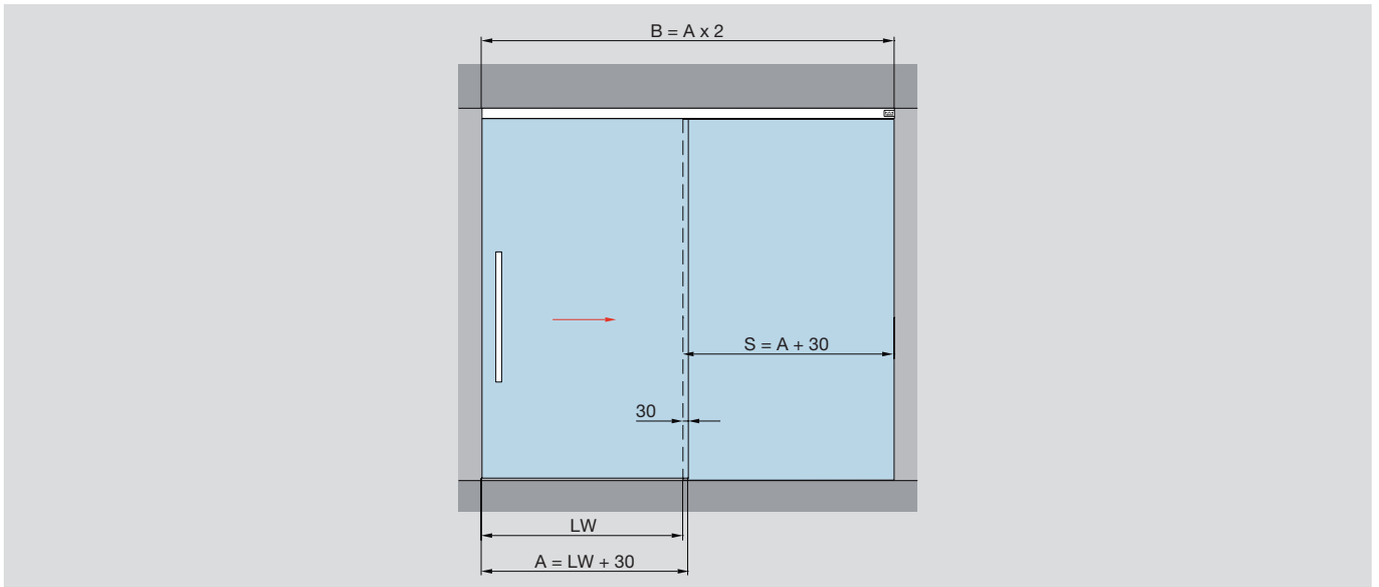
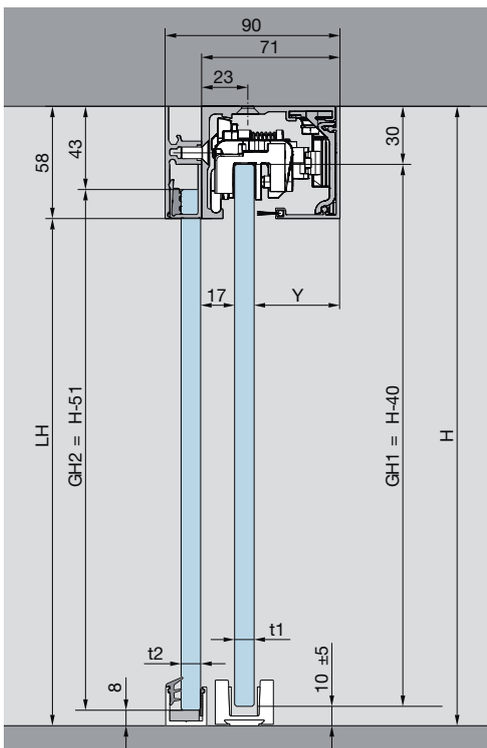


MONTAGGIO A SOFFITTO CON ELEMENTO LATERALE, SU UN LATO



Montaggio a soffitto



Caratteristiche e dati

Per sistemi ad 1 anta,
adatto per spessore vetro 8 - 13,5 mm

Peso max. anta

80 kg

Calcolo altezza vetro

GH1 = H - 40
GH2 = H - 51
max. 3000 mm

Calcolo larghezza vetro

A = LW + 30 mm
min. 660 mm
min. 990 mm con DORMOTION

A = Larghezza vetro
B = Lunghezza binario di scorrimento
GH1 = Altezza vetro porta scorrevole
GH2 = Altezza vetro elemento laterale
H = Altezza totale

LH = Altezza in luce
LW = Larghezza in luce
S = Larghezza vetro elemento laterale
t1 = Spessore vetro porta scorrevole
t2 = Spessore vetro elemento laterale
Y = 71 mm - 17 mm - t1