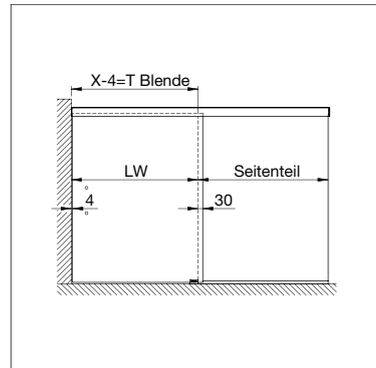
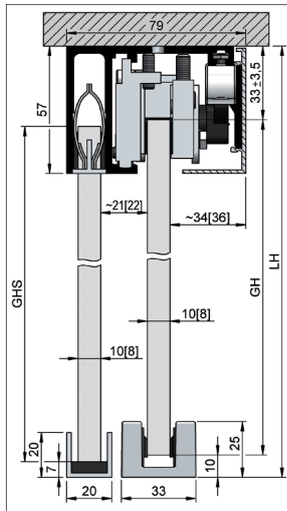


HELM GT-L 80



Montage mit Seitenteil



Glashöhe (GH):
 $GH = LH - 10 - 33$

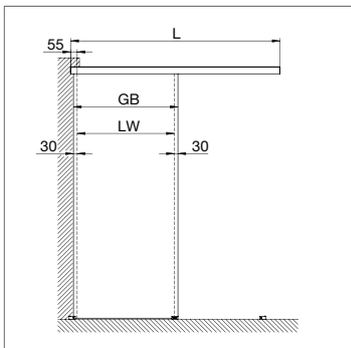
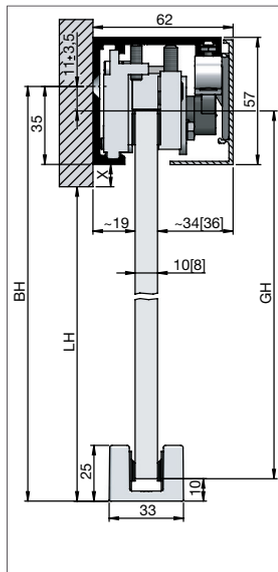
Glashöhe Seitenteil (GHS):
 $GHS = LH - 43$

Glasbreite (GB):
 $GB = LW + 26$

Schienenlänge (L):
 $L = GB - 26 + \text{Seitenteil}$

Legende:
 GH = Glashöhe
 LW = lichte Weite
 LH = lichte Höhe
 GB = Glasbreite
 L = Laufschiene

Wandmontage ohne Seitenteil



Bohrhöhe (BH):
 $BH = LH + X + 35$

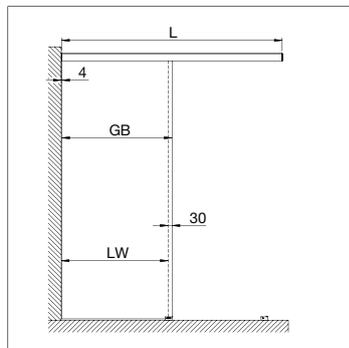
Glashöhe (GH):
 $GH = BH - 10 - 11$

Glasbreite (GB):
 $GB = LW + 60$

Schienenlänge (L):
 $L = GB \times 2$

Legende:
 BH = Bohrhöhe
 GH = Glashöhe
 LW = lichte Weite
 LH = lichte Höhe
 GB = Glasbreite
 L = Laufschiene

Deckenmontage ohne Seitenteil



Glashöhe (GH):
 $GH = LH - 10 - 33$

Glasbreite (GB):
 $GB = LW + 26$

Schienenlänge (L):
 $L = GB \times 2$

Legende:
 GH = Glashöhe
 LW = lichte Weite
 LH = lichte Höhe
 GB = Glasbreite
 L = Laufschiene

