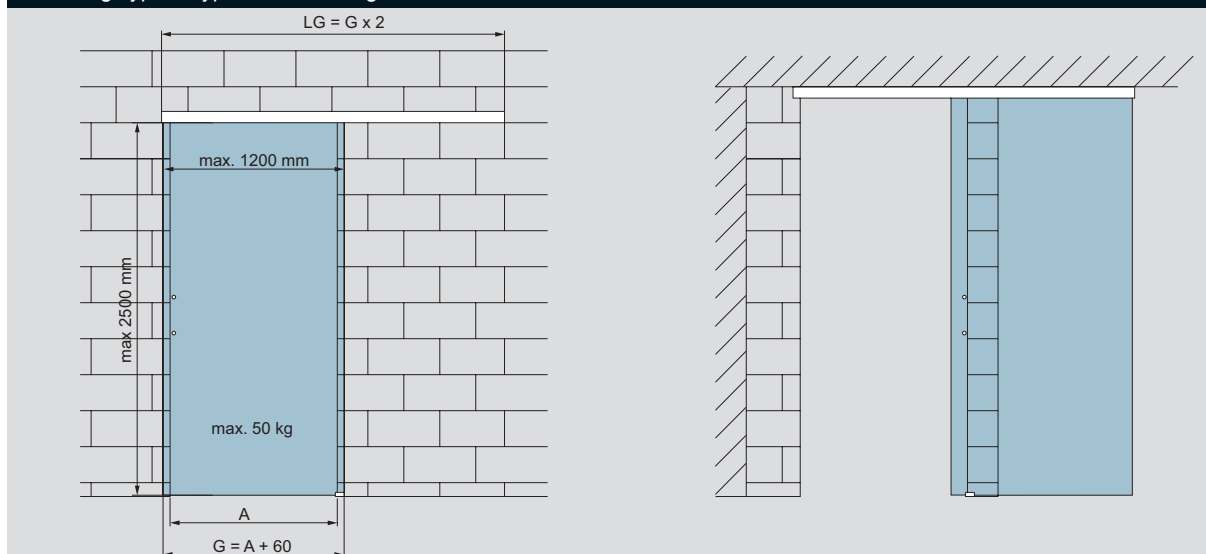


uitvoeringstypes / types d'assemblages



technische specificaties

DORMA AGILE 50

Voor enkele en dubbele schuifdeuren, wand- of plafondmontage, voor 8 - 10mm glasdikte.

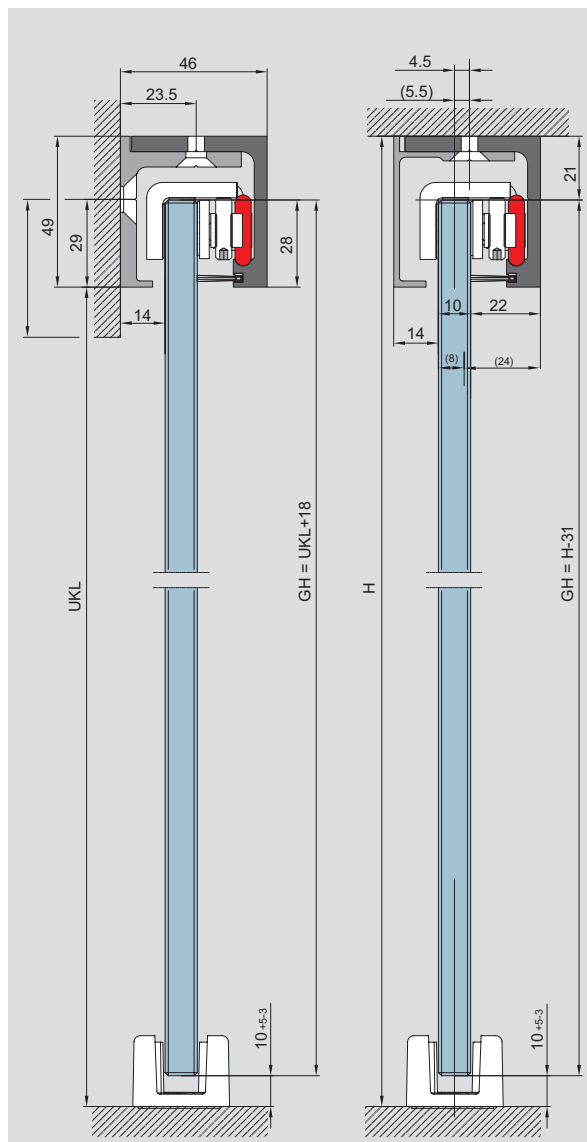
max. deurgewicht
50kg

bepaling glashoogte
GH = UKL + 18mm
of
GH = H - 31mm
(zie tekening)

bepaling glasbreedte
G = A + 60mm
(min. 500mm)

aandraaimoment voor de klemschroeven van de klemloopwagen
2Nm

H = systeemhoogte
GH = glashoogte
A = dagbreedte
LG = lengte looprail
G = glasbreedte
UKL = onderkant looprail tot afgewerkte vloer



données techniques

DORMA AGILE 50

Pour réalisations à un ou deux vantaux; montées au mur ou plafond; pour verre de 8 - 10mm d'épaisseur.

poids max. des portes
50kg

calcul hauteur verre
GH = UKL + 18mm
ou
GH = H - 31mm
(voir coupe)

calcul largeur verre
G = A + 60mm
(min. 500mm)

couple de serrage pour les vis de clame des chariots
2Nm

H = hauteur système
GH = hauteur verre
A = largeur baie
LG = longueur rail
G = largeur verre
UKL = distance entre le dessous de la glissière et le sol fini