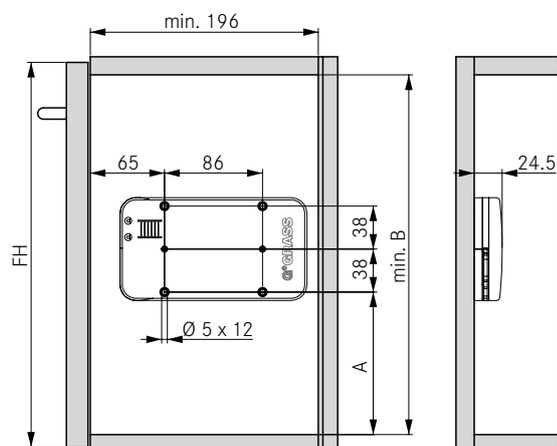


MONTAGE- UND EINBAUHINWEISE

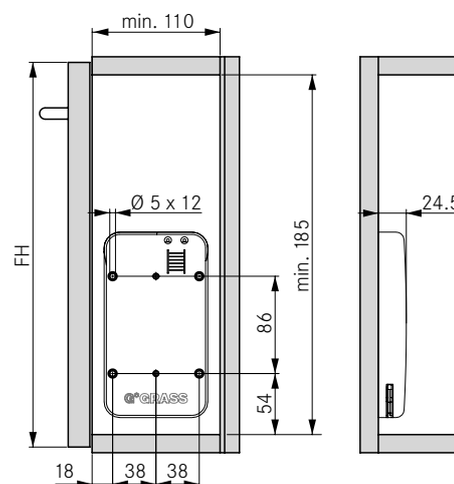
Alle Maße in Millimeter

Bohrposition und Platzbedarf

V1

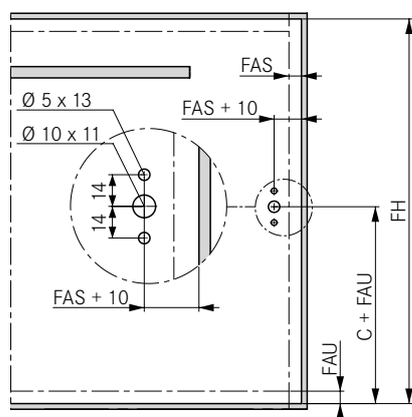


V2



FH	A	B
200 - 330	102	194
330 - 430	126	218
430 - 480	136	228

Front Montage für Holzklappen



FH	C (V1)	C (V2)
200 - 330	137	161
330 - 430	161	161
430 - 480	171	161

Mindestfuge und Einsprung sind vom eingesetzten Scharnier abhängig.
Passende Scharniere finden sie im Produktkatalog Scharnier-Systeme.

Berechnung Klappengewicht

Klappenbreite x Klappenhöhe x Klappenstärke x spezifisches Gewicht ¹ + Gewicht Griff ² = Klappengewicht

¹ Spezifische Gewichte: MDF-Werkstoff 0.85 kg/dm³, Spanplatte 0.65 kg/dm³, Fichte/Kiefer 0.45 kg/dm³

² Stangengriffe müssen mit 0.1 kg je 100 mm Griffbreite berücksichtigt werden. Wir empfehlen einen Probeanschlag

LEGENDE

- FAS Frontauflage seitlich
- FAU Frontauflage unten
- FH Fronthöhe