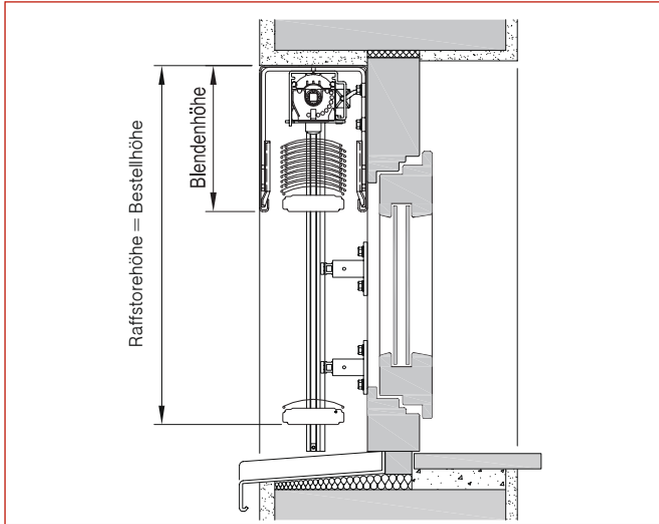


Aufmaßanleitung

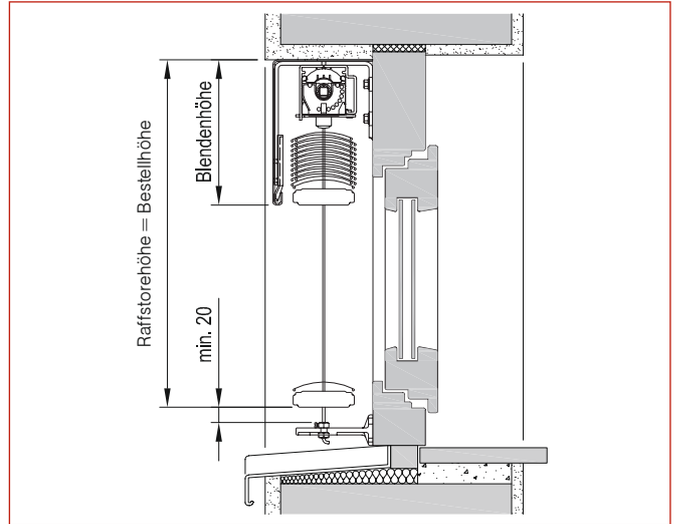
Außenjalousie und Raffstore

Vertikalschnitte zur Bestimmung der Raffstorehöhe

Raffstore mit Führungsschienen



Raffstore mit Seilführung

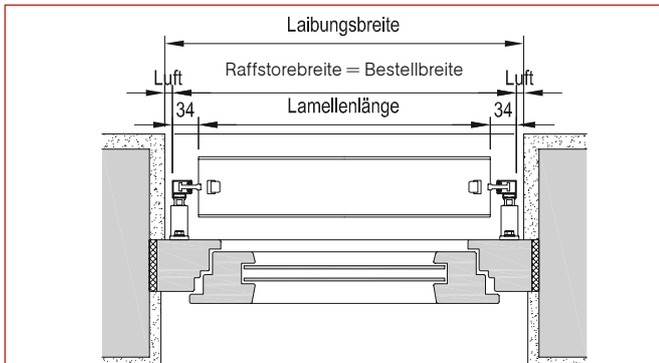


Ermittlung Raffstorehöhe

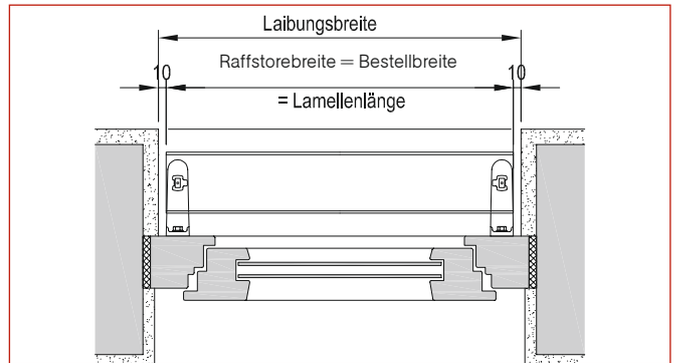
Die Raffstorehöhe ist von der Oberkante Oberschiene (inkl. Träger) bis Unterkante Unterschiene zu ermitteln.

Horizontalschnitte zur Bestimmung der Raffstorebreite

Raffstore mit Führungsschienen



Raffstore mit Seilführung



Raffstorebreitenermittlung

Raffstores mit T- Nut-Führungsschienen

Kleinste Laibungsbreite – 10 mm bei Abstandshalter Typ A/C

Kleinste Laibungsbreite – 15 mm bei Abstandshalter Typ B/F1 + F2

Kleinste Laibungsbreite – 25 mm bei Abstandshalter Typ F3 + F4

Raffstores mit Einfach-Führungsschienen

Kleinste Laibungsbreite

Raffstores mit Seilführung

Kleinste Laibungsbreite – 20 mm

Getriebeüberstand

Raffstore-Typ	Getriebeüberstand
KTA 50, K 60, K 80 bis 6,00 m ²	+ 15 mm
KTA 50, K 60, K 80 ab 6,01 m ²	+ 23 mm
EMA 50	+ 25 mm
KMA 50	+ 20 mm
K 93 bis 5,00 m ²	+ 15 mm
K 93 ab 5,01 m ²	+ 23 mm