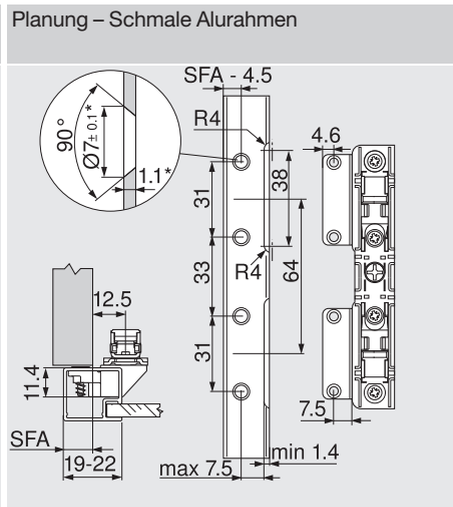
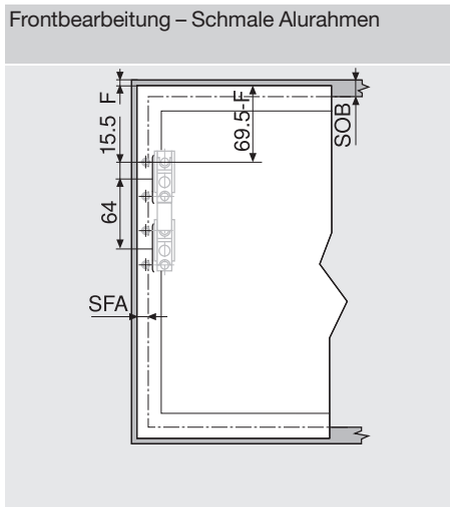
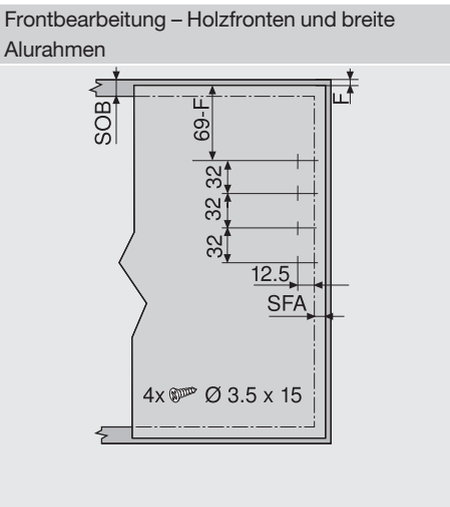


SOB Korpusoberbodendicke
 3 x Spanplattenschrauben Ø 4 x 35 mm
 Bohrung für SERVO-DRIVE-Verteilerkabel nur links

LH Lichte Korpushöhe
 * Min. 261 mm mit sichtbarem Schrankaufhänger



Für Holzfronten 4 Spanplattenschrauben (104404791/793) verwenden. Für breite Alurahmen 4 Senkkopf-Blechschraben (104412608) verwenden

SOB Korpusoberbodendicke
 F Fuge
 SFA Frontaufschlag seitlich

* Bei Veränderung der Materialdicke die Bearbeitungsmaße anpassen
 Bei Rahmenfriesbreite 19 mm ist ein Frontaufschlag seitlich SFA von 11 - 18 mm möglich

Platzbedarf Kranzleiste/Wange

D (mm)	16	19	22	26	28
X (mm)	70	59	49	35	26
Öffnungswinkelbegrenzer	Platzbedarf (mm)				
Ohne	$Y = FH \times 0.29 - 15 + D$				
100°	$Y = FH \times 0.17 - 15 + D$				
75°	$A = FH \times 0.26 + 15 - D$				

