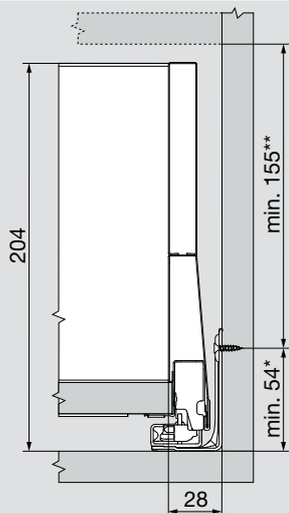


Spülenauszug - E

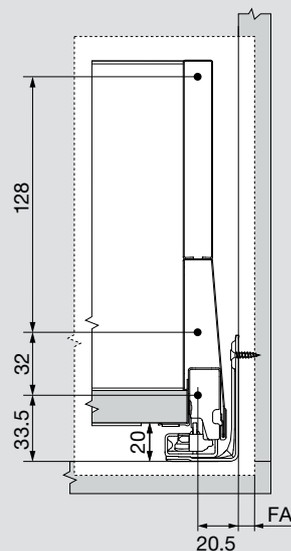
Platzbedarf im Korpus



\* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

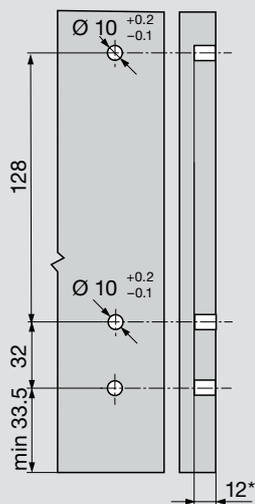
\*\* inkl. 2 mm Neigungseinstellung

Einbaumaße Front für Schraubmontage



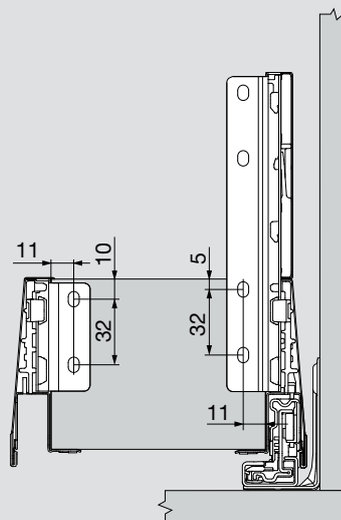
FA Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für INSERTA/EXPANDO T

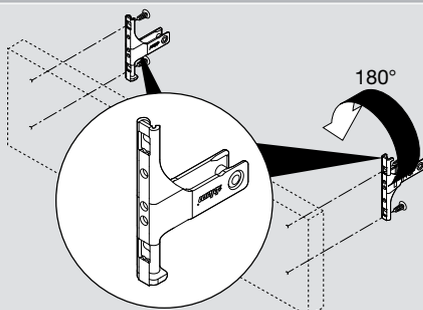


\* min. 6 mm für EXPANDO T

Einbaumaße Rückwand

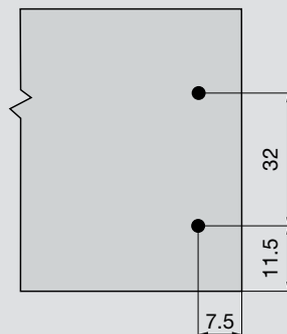


Drehung Frontbefestigung für Zwischenstück



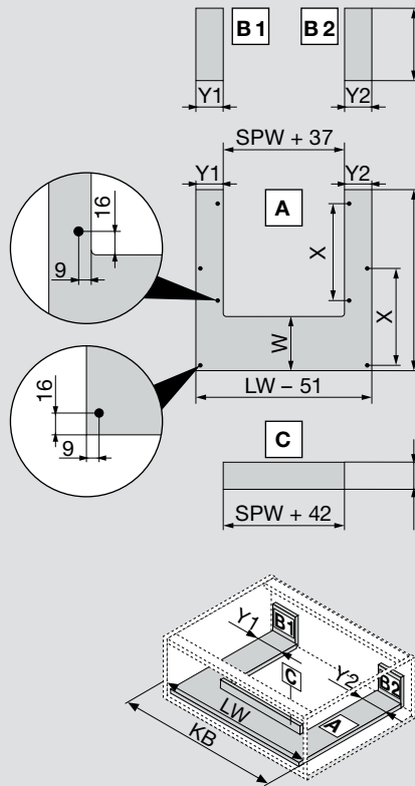
Nicht mit INSERTA umsetzbar!

Einbohrmaße Zwischenstück



## Spülenauszug - E

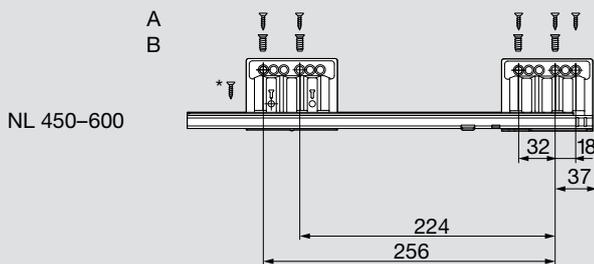
### Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten



<b>Holzrückwand</b>		<b>B (mm)</b>
Höhe		83
<b>Bodenlänge</b>		<b>A (mm)</b>
Holzrückwand		NL - 26
<b>Y min.</b>	40 mm	
<b>Y min.</b>	99 mm mit TIP-ON BLUMOTION	
<b>Y max.</b>	225 mm	
<b>Position Bohrloch Schubkastenboden</b>		
Vorboren bei Verwendung einer Flachkopfschraube möglich	<b>NL (mm)</b>	<b>X (mm)</b>
	> 450	256
W Wir empfehlen für eine sinnvolle Stauraumnutzung: NL Zargen außen - NL Zargen innen = min. 150 mm		
<b>Zwischenstück</b>		<b>C (mm)</b>
Höhe		67
KB Korpusbreite		
LW Lichte Korpusweite		
NL Nennlänge		
SPW Lichte Weite zwischen den Spülzargen		

### Schraubposition der Korpuschiene – 40 kg

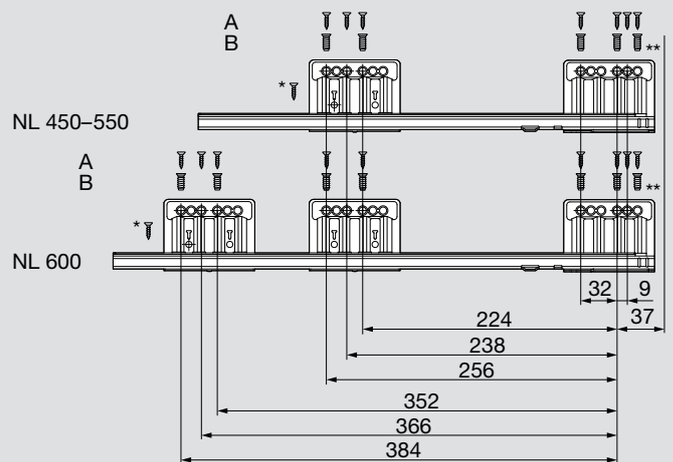
#### Nennlänge NL (mm)



A	Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm
B	Systemschrauben Ø 6 x 14.5 mm
*	Für erhöhte seitliche Stabilität Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm
Lichte Korpusstiefe LT min. = NL + 3 mm	

### Schraubposition der Korpuschiene – 70 kg

#### Nennlänge NL (mm)



A	Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm
B	Systemschrauben Ø 6 x 14.5 mm
*	Für erhöhte seitliche Stabilität Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm
**	Für erhöhte vertikale Stabilität Kann durch Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm ersetzt werden
Lichte Korpusstiefe LT min. = NL + 3 mm	