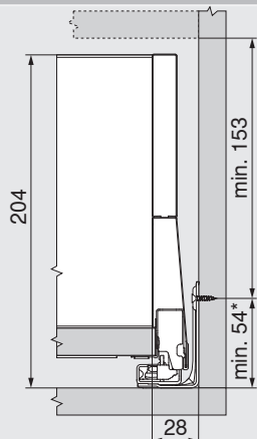


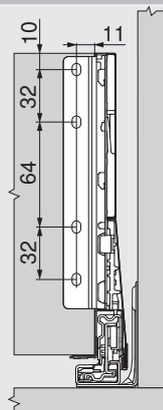
Innenauszug – BOXCAP – Einschubelement – E

Platzbedarf im Korpus



* +1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

Einbaumaße – Rückwand



Lochabstand – Korpuschiene

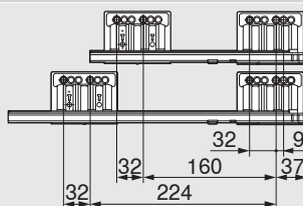
Korpuschiene 450 – 40 kg

Nennlänge NL (mm)

270 | 300 | 350

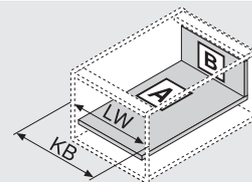
400 | 450 | 500 | 550 |

600



Zuschnitt – 16 mm Spanplatten

B	Holzrückwand	184 mm
	LW – 51 mm	
A	Schubkastenboden	
	Holzrückwand	NL – 26 mm
	Stahlrückwand	NL – 22 mm
	LW – 51 mm	



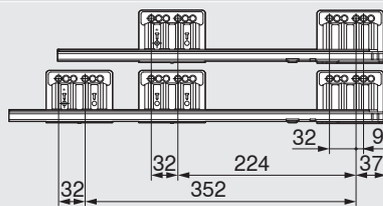
KB	Korpusbreite
LW	Lichte Korpusweite
NL	Nennlänge

Korpuschiene 453 – 70 kg

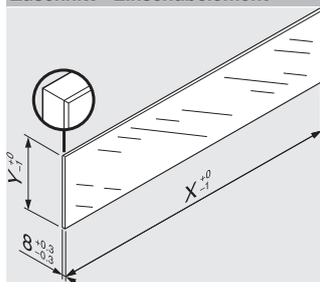
Nennlänge NL (mm)

450 | 500 | 550

600



Zuschnitt – Einschubelement



Einschubelement	X (mm)	Y (mm)
Niedrig	LW – 104	75
Hoch	LW – 104	142.5
LW	Lichte Korpusweite	

In Kombination mit MERIVOBX ist aufgrund der vorgegebenen Abmessungen laut Norm (DIN EN 14749 Ausgabe Juni 2016) keine „Schlagprüfung für vertikale Glasbauteile“ vorgeschrieben. Somit ist für die Normerfüllung kein Sicherheitsglas erforderlich. Die Kantenbearbeitung ist eine polierte Flachkante mit Fase 1 mm ±0.5 mm.

Lichte Korpustiefe LT min. = Nennlänge NL + 3 mm