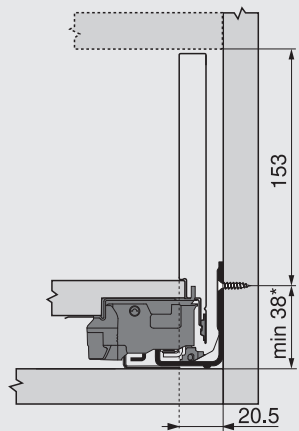
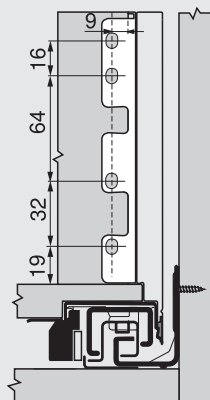


## Potřebný prostor v korpusu



## Konstrukční rozměry – zadní stěna



\* +1 mm při instalaci korpusových lišt před smontováním korpusu

## Pozice šroubů – korpusových lišt

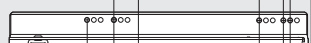
### Korpusová lišta 750 – 40 kg

Jmenovitá délka NL (mm)

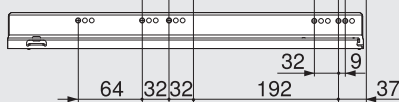
350



400–500



550, 600



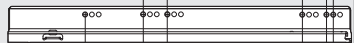
### Korpusová lišta 753 – 70 kg

Jmenovitá délka NL (mm)

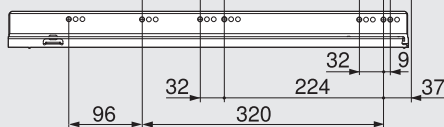
450



500–600

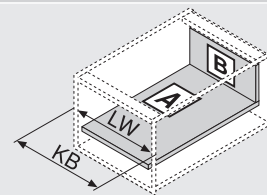
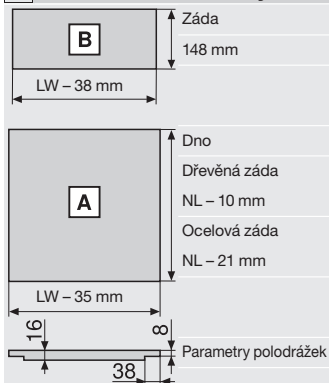


650



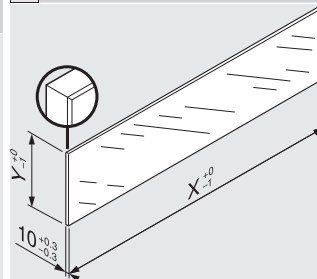
Světílá hloubka korpusu LT min. = jmenovitá délka NL + 3 mm

## Přířez – síla dřevotřísky 16 mm



KB Šířka korpusu  
LW Světílá šířka korpusu  
NL Jmenovitá délka

## Přířez – zásuvný prvek



Zásuvný prvek	X (mm)	Y (mm)
Boční	NL – 112	138
NL	Jmenovitá délka	

V kombinaci s LEGRABOX | TANDEMBOX není na základě stanovených standardních měření ve smyslu normy (DIN EN 14749, vydání červen 2016) předepsána žádná „zkouška nárazem pro vertikální skleněné konstrukční součástky“. Pro splnění normy tudíž není požadováno speciální bezpečnostní sklo. Zpracování horní hrany představuje rovnou a plochou leštěnou hranu se zkosením 1 mm  $\pm 0.5$  mm.