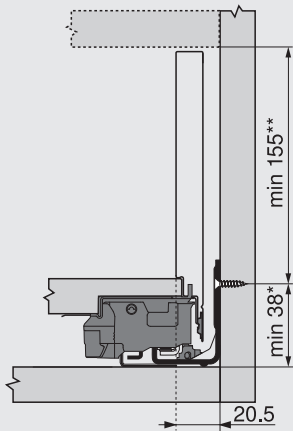
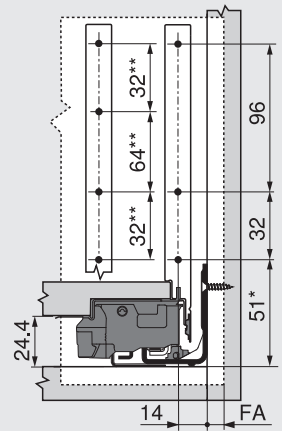


## Potřebný prostor v korpusu

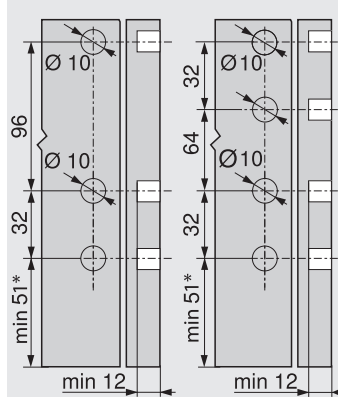


## Strukturní rozměry – čelo – montáž vruty



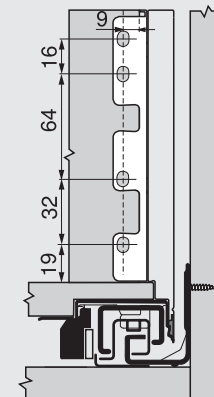
FA Přesah čela  
 \* +1 mm při instalaci korpusových lišt před smontováním korpusu  
 \*\* Alternativně vůči 4a

## Vyvrátání otvorů – čelo – montáž EXPANDO



4 4a  
 \* +1 mm při instalaci korpusových lišt před smontováním korpusu

## Strukturní rozměry – zadní stěna



## Pozice šroubů – korpusových lišt

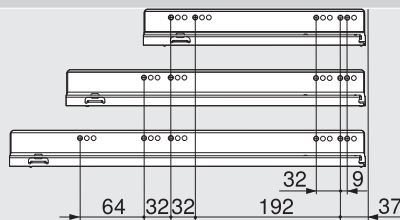
### Korpusová lišta 750 – 40 kg

Jmenovitá délka NL (mm)

350

400–500

550, 600



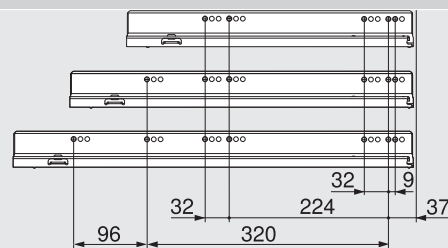
### Korpusová lišta 753 – 70 kg

Jmenovitá délka NL (mm)

450

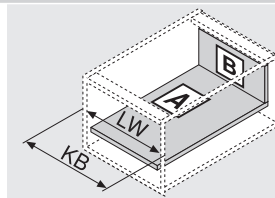
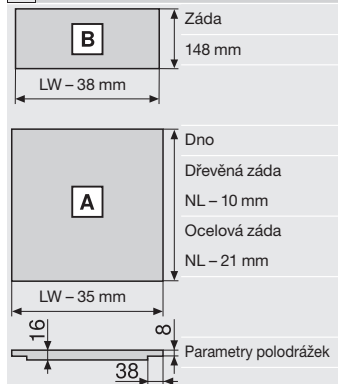
500–600

650



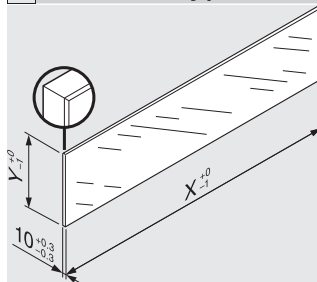
Světlá hloubka korpusu LT min. = jmenovitá délka NL + 3 mm

## Přířez – síla dřevotřísky 16 mm



KB Šířka korpusu  
 LW Světlá šířka korpusu  
 NL Jmenovitá délka

## Přířez – zásuvný prvek



Zásuvný prvek	X (mm)	Y (mm)
Boční NL	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 ±0.5 mm.