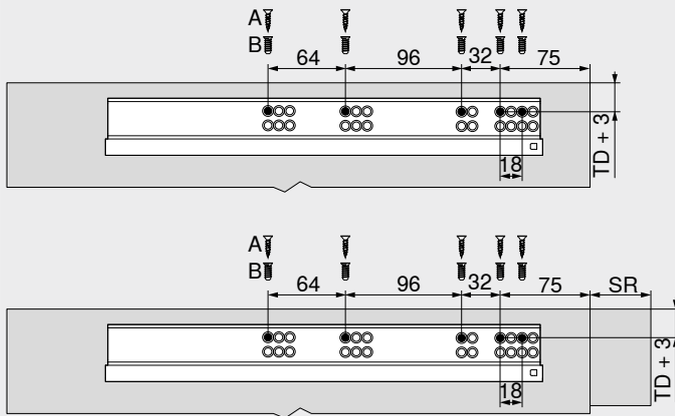
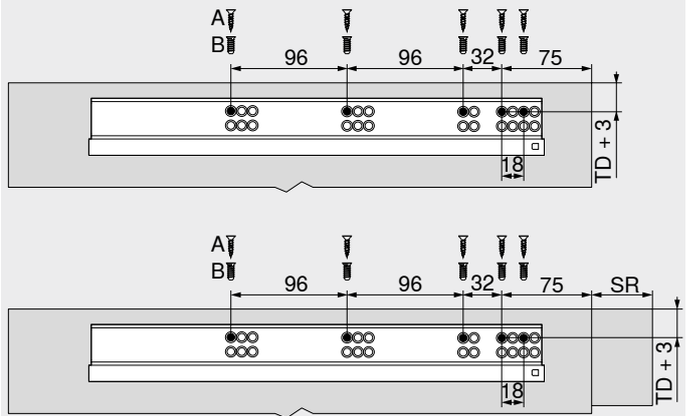


Führung – SPACE STEP – 561H4101B95



Führung – SPACE STEP – 561H4601B95



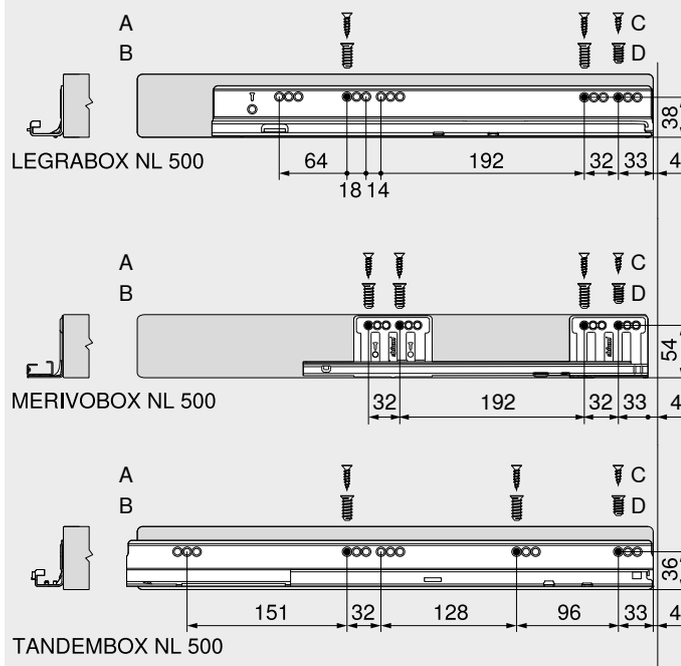
Nennlänge NL (mm)

Box- und Führungssysteme	SPACE STEP
≤ 450	410
TD	Tablarbodendicke
SR	Sockelrücksprung
A	Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm
B	Systemschraube Ø 6 x 14.5 mm, Art.-Nr. 661.1450.HG

Nennlänge NL (mm)

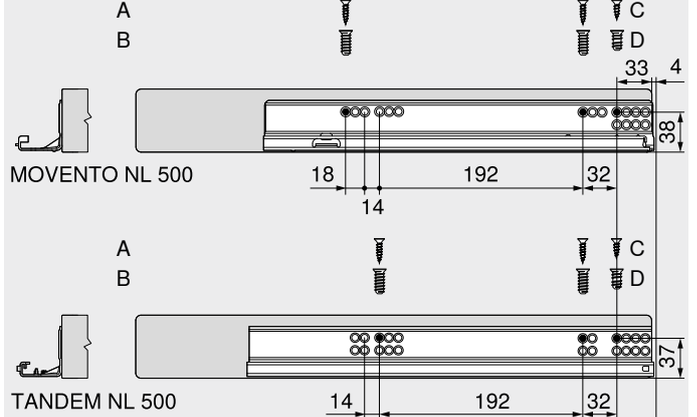
Box- und Führungssysteme	SPACE STEP
> 450	460
TD	Tablarbodendicke
SR	Sockelrücksprung
A	Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm
B	Systemschraube Ø 6 x 14.5 mm, Art.-Nr. 661.1450.HG

Korpuschiene – 750 – 40 kg | 450 – 40 kg | 578 – 30 kg



NL	Nennlänge
A	Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm
B	Systemschraube Ø 6 x 14.5 mm, Art.-Nr. 661.1450.HG Befestigung an der Blum-Distanzleiste nur mit Systemschrauben möglich
C	Spanplattenschraube Ø 4 x 12 mm
D	Systemschraube Ø 6 x 11.5 mm, Art.-Nr. 661.1150.HG Befestigung an der Blum-Distanzleiste nur mit Systemschrauben möglich

Führung – 760H – 40 kg | 560H – 30 kg



NL	Nennlänge
A	Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm
B	Systemschraube Ø 6 x 14.5 mm, Art.-Nr. 661.1450.HG Befestigung an der Blum-Distanzleiste nur mit Systemschrauben möglich
C	Spanplattenschraube Ø 4 x 12 mm
D	Systemschraube Ø 6 x 11.5 mm, Art.-Nr. 661.1150.HG Befestigung an der Blum-Distanzleiste nur mit Systemschrauben möglich