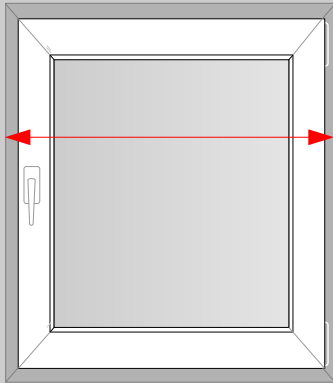




PLISSEE4YOU

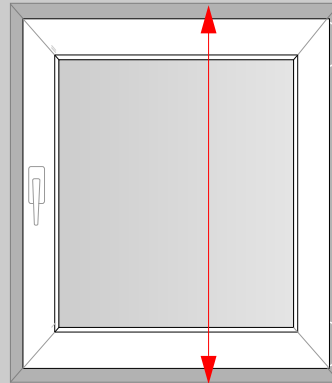
Jalousien Basic vor der Fensternische (an der Wand)



Messen Sie die Breite der Nische (B_n) aus und rechnen Sie den gewünschten Überstand je Seite hinzu. Wir empfehlen einen Überstand von 5 cm je Seite (Empfehlenswert E). Somit erhalten Sie die Bestellbreite (B).

nischenbreite = (B_n)

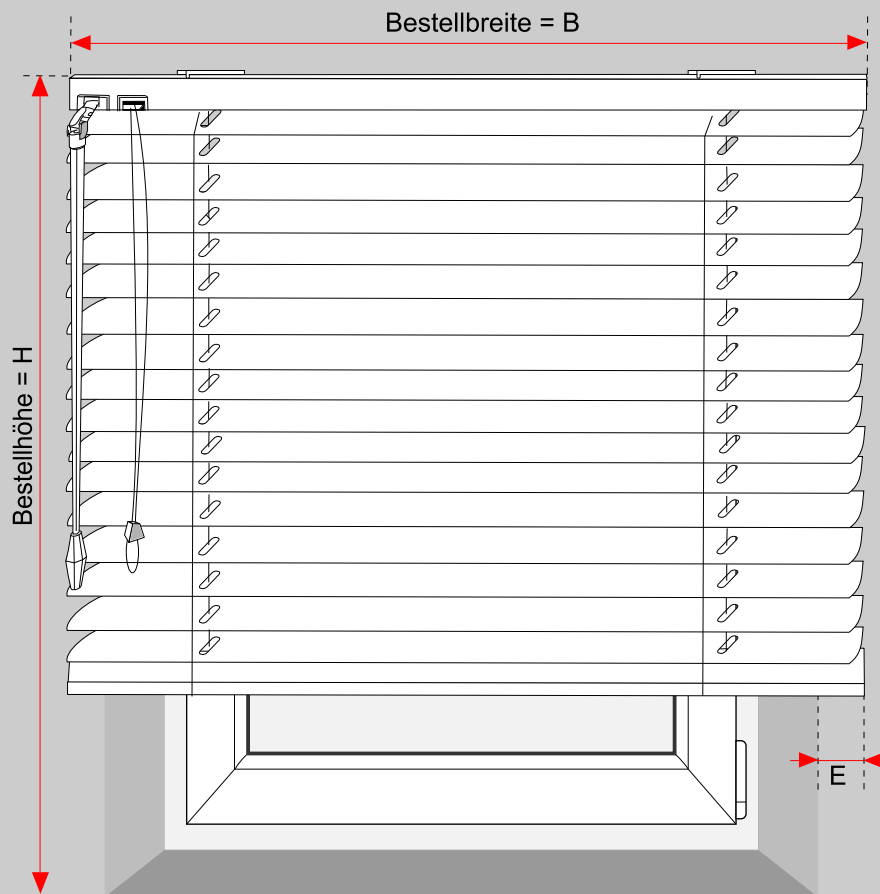
cm



Messen Sie die Nischenhöhe (H_n) wie abgebildet aus und somit erhalten Sie die Bestellhöhe (H).

nischenhöhe (H_n)

cm



$$B = B_n + 2 \times E$$

Empfehlenswert (E) = 5 cm

Beispiel

Nischenbreite (B_n)	100,0 cm
Empfehlenswert (E)	5,0 cm (x2)
Bestellbreite (B)	= 110,0 cm
Nischenhöhe (H_n)	120,0 cm
Bestellhöhe (H)	= 120,0 cm

Bestellbreite = B cm

Bestellhöhe = H cm