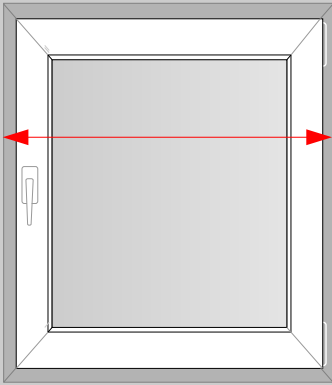


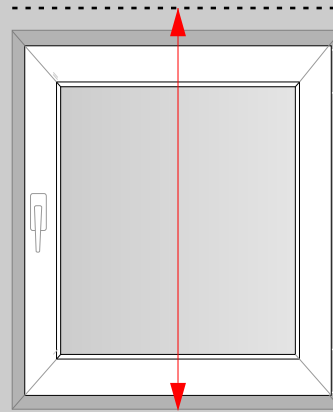
Holzjalousien 50 mm

Montage an der Wand vor der Fensternische



Zur Ermittlung der Bestellbreite (B) messen Sie die Breite der Nische (Bn) aus und rechnen Sie den gewünschten Überstand (Ü) je Seite hinzu. Wir empfehlen einen Überstand von 5 cm je Seite (Empfehlenswert E).

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



Zur Ermittlung der Bestellhöhe (H) messen Sie die Nischenhöhe (Hn) von der Fensterbank bis zur gewünschten Höhe aus. In der somit erhaltenen Bestellhöhe ist die Pakethöhe (h) enthalten (dazu sehen Sie die Tabelle unten und vergewissern Sie sich, dass sich Ihr Fenster bei hochgezogener Jalousie problemlos öffnen wird).

$$H = H_n + h$$

Beispiel

Nischenbreite (Bn) 100,0 cm
Empfehlenswert (E) 5,0 cm (x2)

Bestellbreite (B) = 110,0 cm

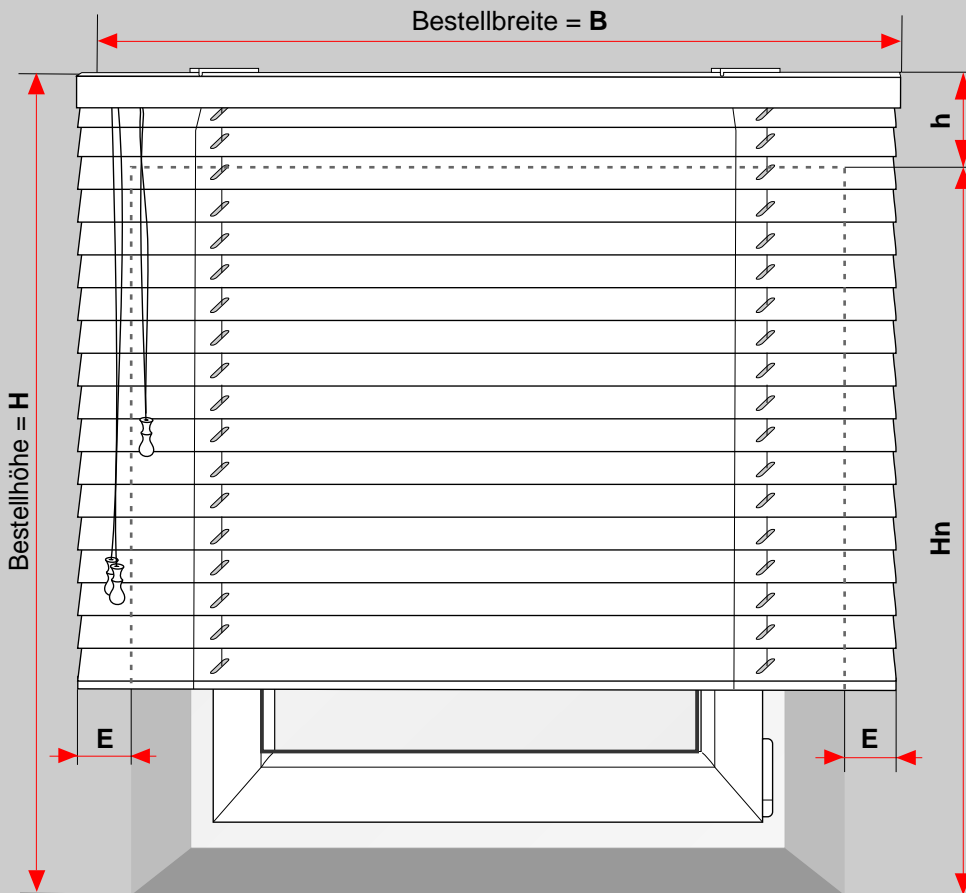
Bestellbreite = **B** cm

Beispiel

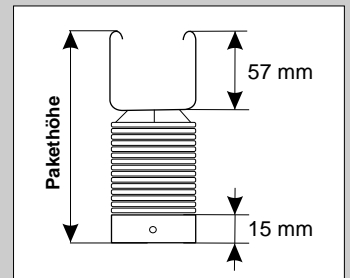
Nischenhöhe (Hn) 130,0 cm
Pakethöhe (h) 20,0 cm

Bestellhöhe (H) = 150,0 cm

Bestellhöhe = **H** cm



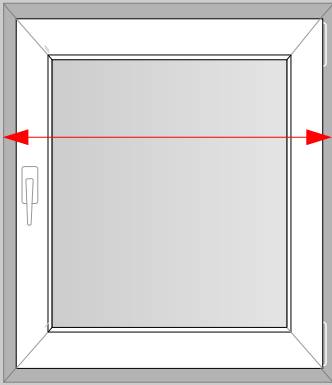
Empfehlenswert (E) = 5 cm



Anlagenhöhe	Pakethöhe (h)
30 cm	13 cm
50 cm	13 cm
70 cm	13 cm
90 cm	13 cm
110 cm	15 cm
130 cm	20 cm
150 cm	20 cm
170 cm	22 cm
190 cm	21 cm
210 cm	23 cm
230 cm	25 cm
250 cm	25 cm
260 cm	25 cm

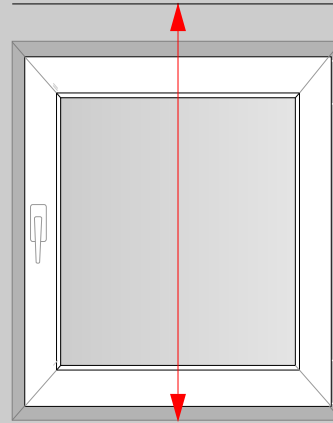
Holzjalousien 50 mm

Montage an der Decke vor der Fensternische



Zur Ermittlung der Bestellhöhe (B) messen Sie die Breite der Nische (Bn) aus und rechnen Sie den gewünschten Überstand (Ü) je Seite hinzu. Wir empfehlen einen Überstand von 5 cm je Seite (Empfehlenswert E).

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



Zur Ermittlung der Bestellhöhe (H) messen Sie die Nischenhöhe (Hn) aus und rechnen Sie den Abstand von der Fensterbank bis zur Decke hinzu. In der somit erhaltenen Bestellhöhe ist die Pakethöhe enthalten (dazu sehen Sie die Tabelle unten und vergewissern Sie sich, dass sich Ihr Fenster bei hochgezogener Jalousie problemlos öffnen wird).

$$H = Hn + A$$

$$A \Rightarrow h$$

Beispiel

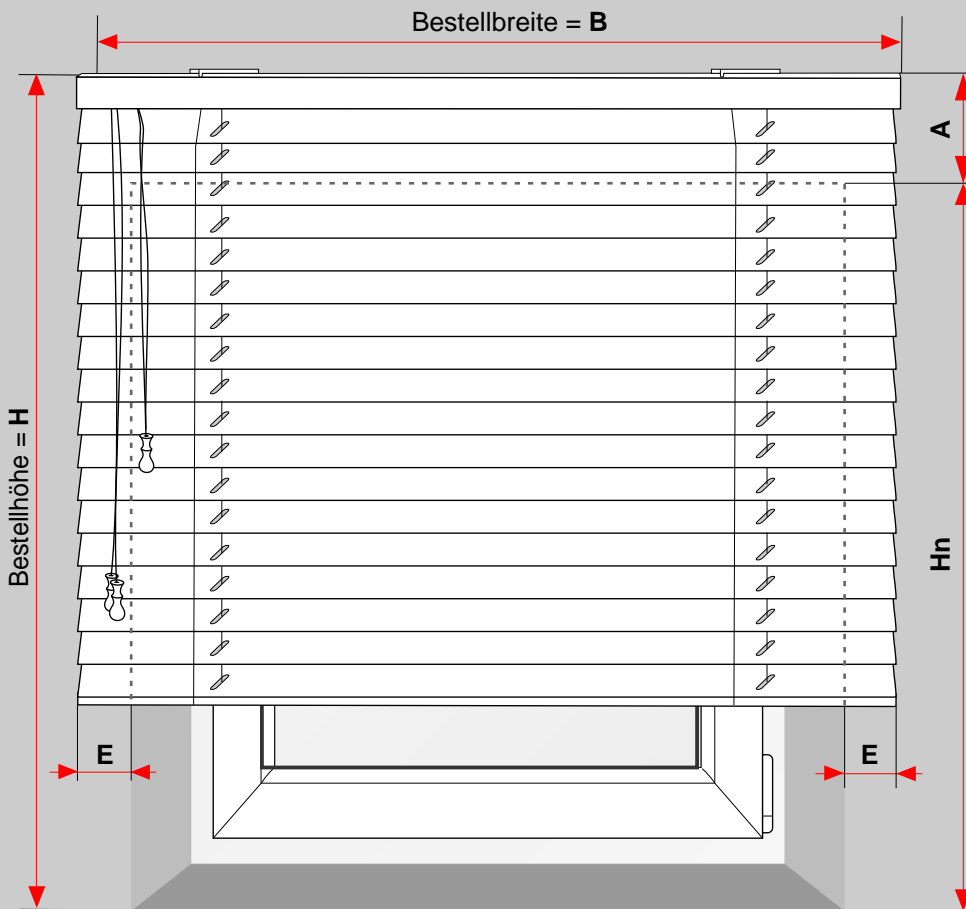
Nischenbreite (Bn)	100,0 cm
Empfehlenswert (E)	5,0 cm (x2)
Bestellbreite (B)	= 110,0 cm

Bestellbreite = **B** cm

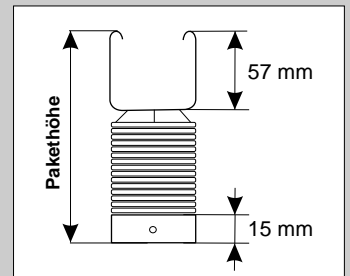
Beispiel

Nischenhöhe (Hn)	130,0 cm
Abstand von der Nische bis zur Decke (A)	25,0 cm
Bestellhöhe (H)	= 155,0 cm

Bestellhöhe = **H** cm



Empfehlenswert (E) = 5 cm



Anlagenhöhe	Pakethöhe (h)
30 cm	13 cm
50 cm	13 cm
70 cm	13 cm
90 cm	13 cm
110 cm	15 cm
130 cm	20 cm
150 cm	20 cm
170 cm	22 cm
190 cm	21 cm
210 cm	23 cm
230 cm	25 cm
250 cm	25 cm
260 cm	25 cm