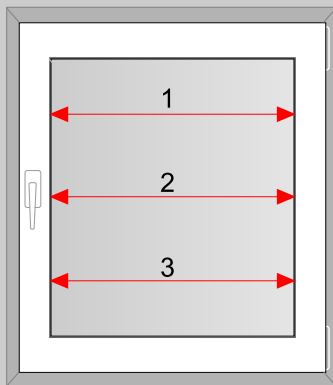


Plissee Basic

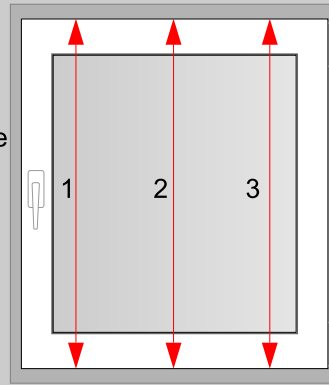
Auf dem Rahmen mittels Klemmträger (ohne Bohren)



Zur Ermittlung der Bestellbreite (B) messen Sie die Breite zwischen den Glasleisten (Bg) aus (die größte Breite nehmen Sie als Basis) und rechnen Sie den gewünschten Stoffüberstand (Bu) je Seite hinzu. Dabei soll ein Abstand zum Fenstergriff (x) eingehalten werden.

1: cm
 2: cm
 3: cm

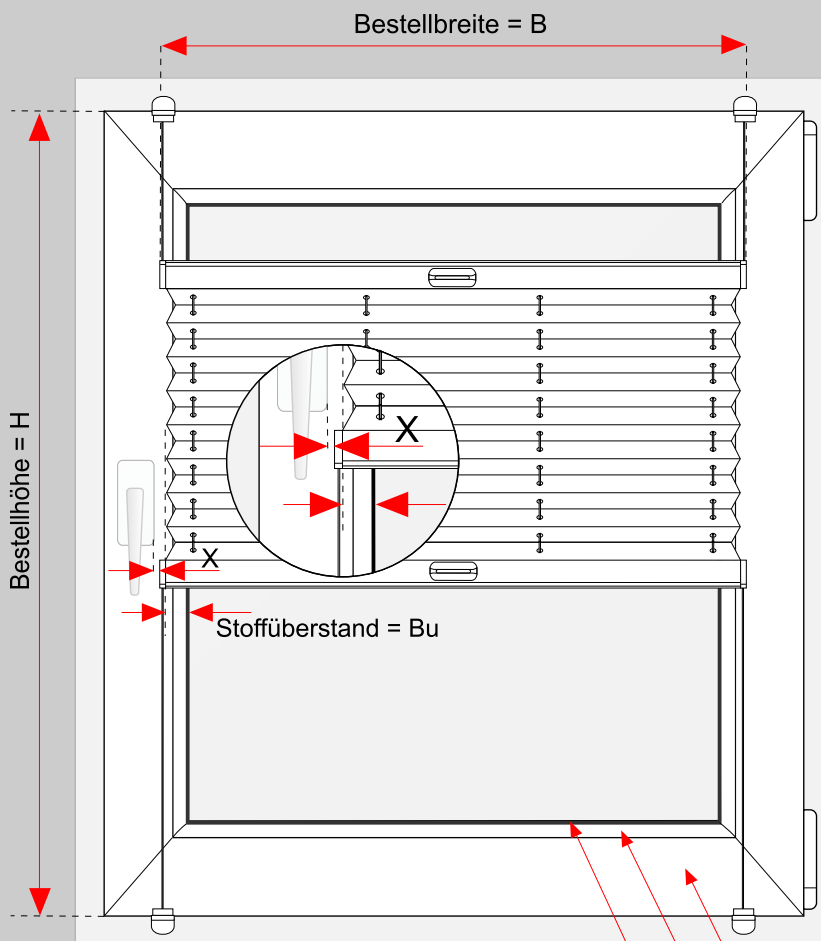
die größte Breite (Bg)
 cm



Zur Ermittlung der Bestellhöhe (H) nehmen Sie die Rahmenhöhe (Hr) an drei verschiedenen Stellen aus (die größte Höhe nehmen Sie als Basis) und ziehen Sie 1 cm für die Klemmträger ab.

1: cm
 2: cm
 3: cm

die größte Rahmenhöhe (Hr)
 cm



$$B = Bg + 2xBu$$

$$H = Hr$$

Beispiel

die größte Breite (Bg) 100,0 cm
 Gewünschter Stoffüberstand (Bu) +2,0 cm (x2)

Bestellbreite (B) = 104,0 cm

die größte Rahmenhöhe (Hr) - 1,0 cm

Klemmträger 165,0 cm

Bestellhöhe (H) = 164,0 cm

**x = gewünschter Abstand zum Fenstergriff
 min. 2 mm**

Fensterrahmen
 Glasleiste
 Gummidichtung