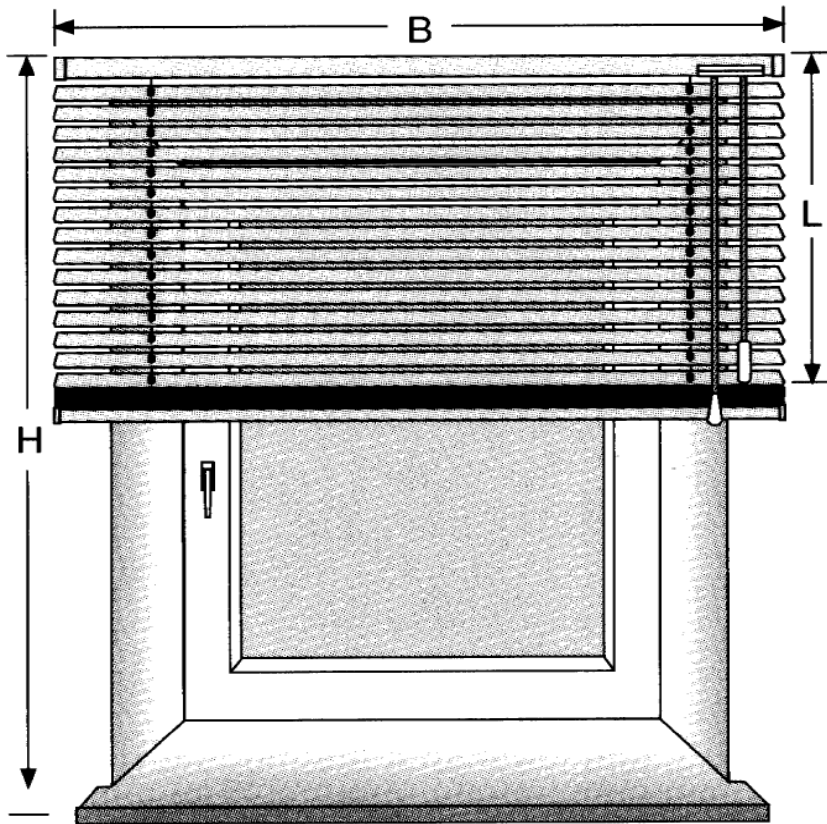


Messanleitung für die Montage vor der Nische



Hinweis: Messen Sie an mindestens 3 Stellen die Nischenbreite (oben, mitte, unten) und die Höhe (links, mitte, rechts)!

Nehmen Sie das Größte Maß als Grundlage für die Bestellmaße.

Messen: Nischenbreite zzgl. dem gewünschtem Überstand für beide Seiten = Bestellbreite

B = **cm**

Nischenhöhe zzgl. mindestens 30 mm, oder dem gewünschtem Überstand, z.B. der Pakethöhe der Jalousie = Bestellhöhe

H = **cm**

Bedienlänge (Wendestab+Zugschnur/Endloskette, ecta...)

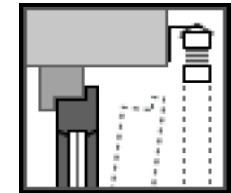
L = **cm**

Bedienseite (Wendestab+Zugschnur/Wendekette, ecta.)
je nach Modell, wahlweise auf der linken oder rechten Seite

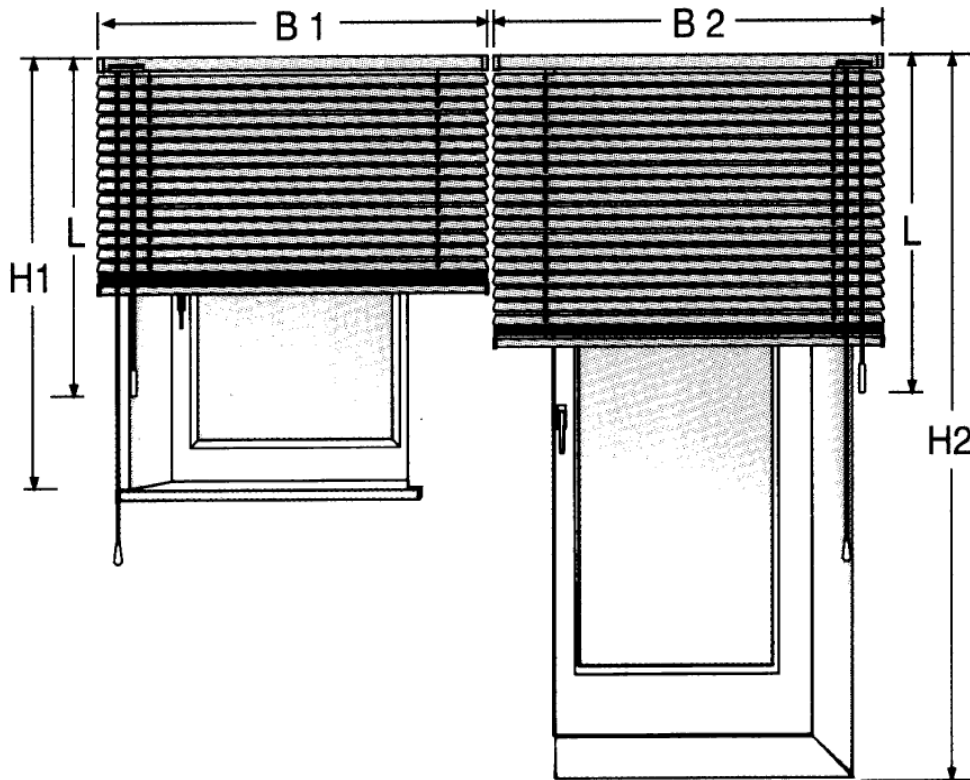
BS = links rechts

B = Breite nach Wunsch
H = lichte Höhe zuzüglich mindestens ca. 30 mm
L = Bedienlänge ca. $\frac{3}{4}$ der Höhe

Hinweis: Achten Sie auf Kippfenster!



Messanleitung für die Montage vor der Nische für Fenster- und Türkombination



B1 u. B2 = Breiten nach Wunsch
 H1 = lichte Höhen zuzüglich mindestens ca. 30 mm
 H2 = lichte Höhen abzüglich mindestens ca. 30 mm
 L1 u. L2 = Bedienlänge ca. $\frac{3}{4}$ der Höhe
 2 Jalousien (Zwischenraum 10 mm)

Hinweis: Messen Sie an mindestens 3 Stellen die Nischenbreite (oben, mitte, unten) und die Höhe (links, mitte, rechts)!

Nehmen Sie das Größte Maß als Grundlage für die Bestellmaße.

Messen: Nischenbreite zzgl. dem gewünschtem Überstand für beide Seiten = Bestellbreite

B 1 = *cm* | **B 2 =** *cm*

Nischenhöhe zzgl. mindestens 30 mm, oder dem gewünschtem Überstand, z.B. der Pakethöhe der Jalousie = Bestellhöhe

H 1 = *cm* | **H 2 =** *cm*

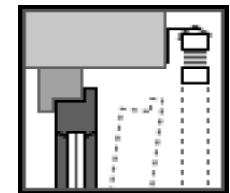
Bedienlänge (Wendestab+Zugschnur/Endloskette, ecta...)

L 1 = *cm* | **L 2 =** *cm*

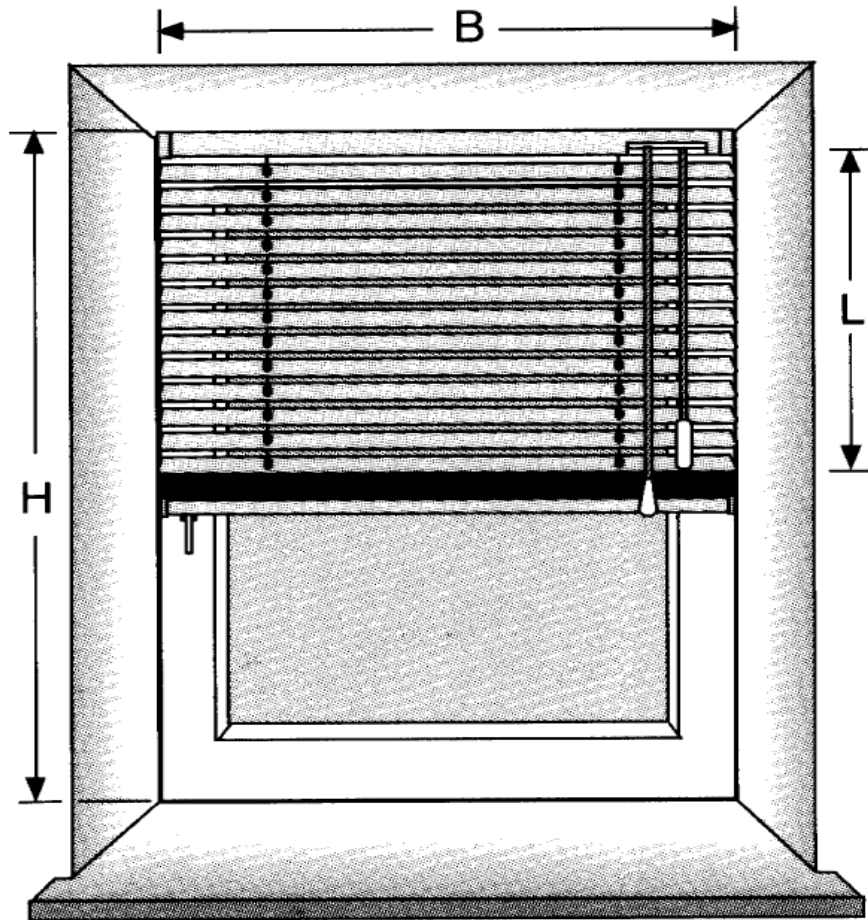
Bedienseite (Wendestab+Zugschnur/Wendekette, ecta.)
 je nach Modell, wahlweise auf der linken oder rechten Seite

BS 1= links.. rechts | **BS 2= links.. rechts**

Hinweis: Achten Sie auch auf Kippfenster!



Messanleitung für Montage in der Nische an der Decke (Untermontage)



B = lichte Breite abzüglich ca. 10 mm
 H = lichte Höhe abzüglich ca. 15 mm
 L = Bedienlänge ca. $\frac{3}{4}$ der Höhe

Hinweis: Messen Sie an mindestens 3 Stellen die Breite (oben, mitt, unten) und die Höhe (links, mitte rechts)!

Nehmen Sie das kleinste Maß als Grundlage für die Bestellmaße.

Messen: Nischenbreite minus ca. 10 mm = Bestellbreite

B = **cm**

Nischenhöhe minus ca. 15 mm = Bestellhöhe

H = **cm**

Bedienlänge (Wendestab+Zugschnur/Endloskette, ecta...)

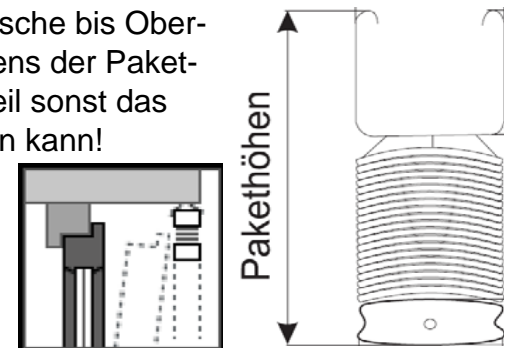
L = **cm**

Bedienseite (Wendestab+Zugschnur/Endloskette, ecta...), je nach Modell, wahlweise auf der linken oder auf der rechten Seite

BS = links rechts

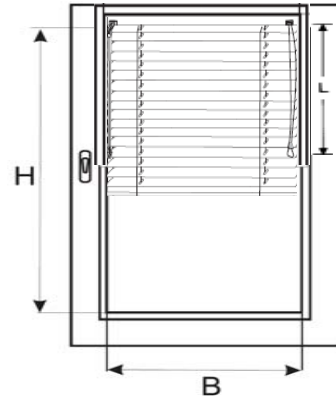
Hinweis: Der Abstand von der Decke der Nische bis Oberkante Fensterflügel muss mindestens der Pakethöhe der Jalousie entsprechen, weil sonst das Fenster nicht mehr geöffnet werden kann!

Achten Sie auch auf Kippfenster!

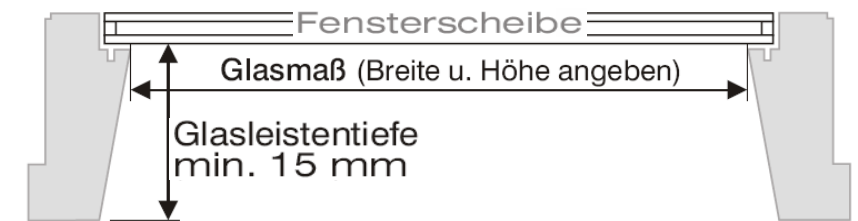


Messanleitung für die Montage im Glasfalz vor der Scheibe (Untermontage) für Jalousienmontage (bei Holz- PVC- oder Aluminiumfenster mit einer Falztiefe von mindestens ca. 15 mm!)

Fenster mit gerader Glasfalz (Draufsicht)



Fenster mit schräger Glasfalz (Draufsicht)



Hinweis: Messen Sie an mindesten 3 Stelle die Breite (oben, mitte, unten) und die Höhe (links, mitte, rechts)!
Nehmen Sie das kleinste Maß als Grundlage für die Bestellmaße.

Messen: Flügelinnenmaß Breite minus 5 mm = Bestellbreite

B = **cm**

Flügelinnenmaß Höhe = Bestellhöhe

H = **cm**

Bedienlänge (Wendestag+Zugschnur/Endloskette)

L = **cm**

Bedienseite (Wendestab+Zugschnur/Endloskette)
je nach Modell, wahlweise auf der linken oder
rechten Seite

BS = links rechts

Messen: Glasmaß Breite = Bestellbreite

B = **cm**

Glasmaß Höhe = Bestellhöhe

H = **cm**

Bedienlänge (Wendestag+Zugschnur/Endloskette)

L = **cm**

Bedienseite (Wendestab+Zugschnur/Endloskette)
je nach Modell, wahlweise auf der linken oder
rechten Seite

BS = links rechts