



Außenrollläden bieten wir in zwei Montagearten an, was zwei verschiedenen Vermessungsmethoden erfordert.

Option 1 – Montage auf die Wand.

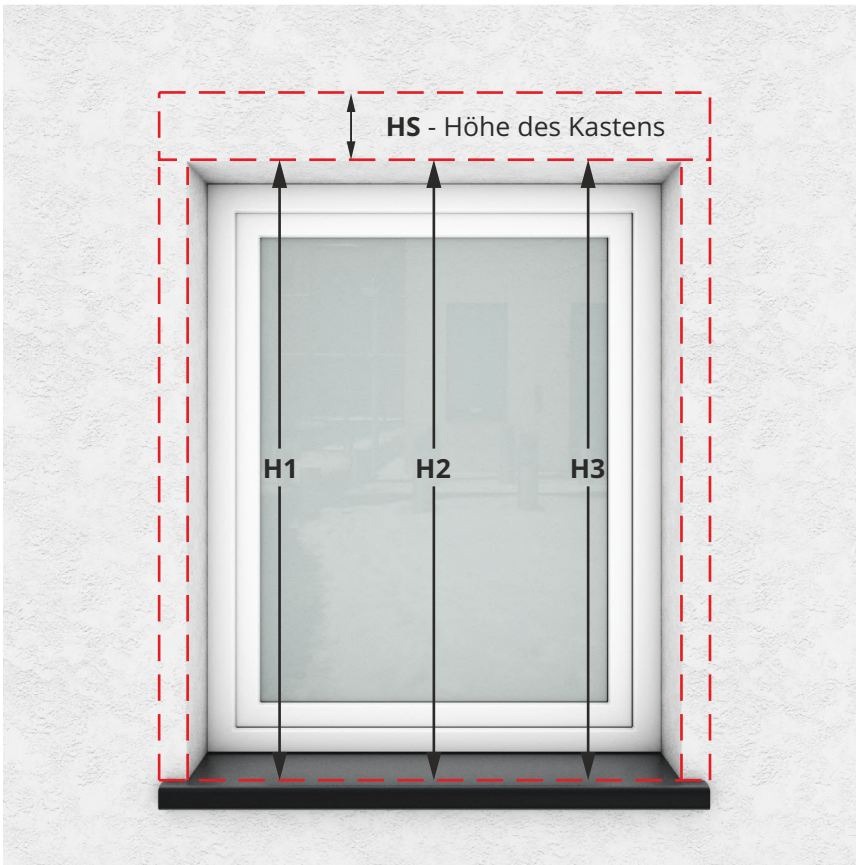


Option 2 – Montage in die Fensternische.





Option 1 – Montage auf die Wand.



Höhe

Bestellhöhe – bei der Bestellung sollten Sie uns **die Gesamthöhe** des Außenrollladens angeben. Um dieses Maß zu ermitteln, addieren Sie **die Höhe der Fensternische** und **die Höhe des Rollladenkastens**.

Höhe der Fensternische.

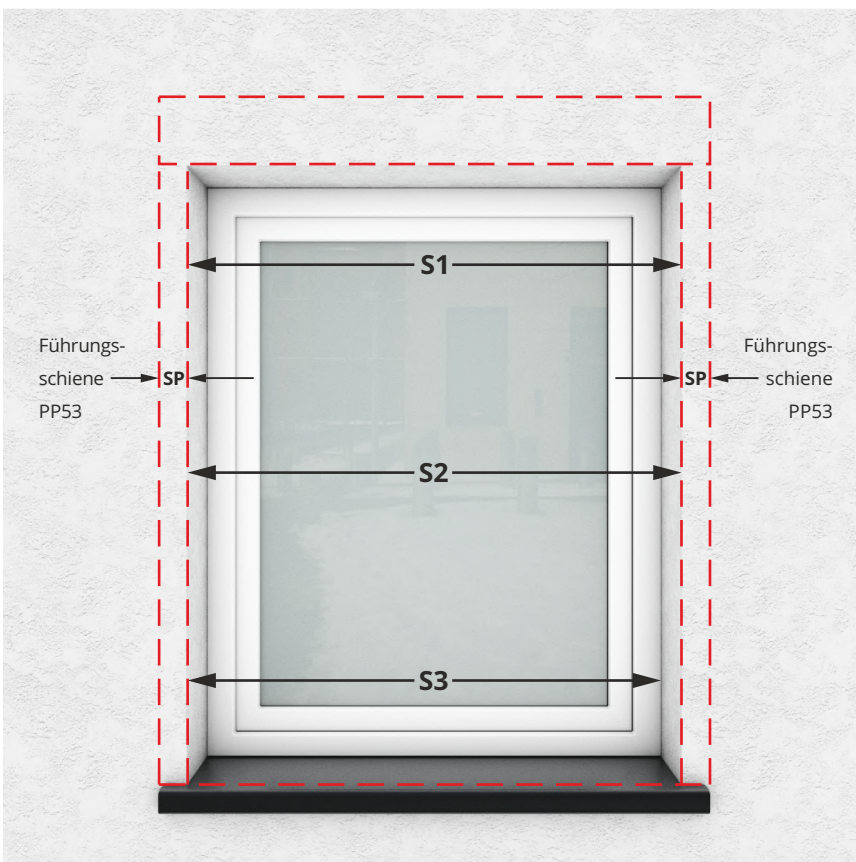
Messen Sie die Höhe der Fensternische an drei Stellen und berechnen Sie die Durchschnittshöhe.

Höhe des Kastens.

Minimale Höhe des Kastens hängt von der Höhe des Rollladens ab. Man sollte diesen Wert der Tabelle unten entnehmen.

$$\text{Bestellhöhe} = \frac{H1 + H2 + H3}{3} + HS$$

Höhe des Rollladens		Höhe des Kastens
Profil 39 mm	Profil 43 mm	
bis 1100 mm	bis 900 mm	137 mm
bis 1500 mm	bis 1400 mm	150 mm
bis 2000 mm	bis 2100 mm	165 mm
bis 2500 mm	bis 2600 mm	180 mm
bis 2900 mm	bis 2900 mm	205 mm



Breite

Bestellbreite – bei der Bestellung sollten Sie uns **die Gesamtbreite** des Außenrollladens angeben. Um dieses Maß zu ermitteln, addieren Sie **die Breite der Fensternische** und **die Breiten von zwei Führungsschienen**.

Breite der Fensternische.

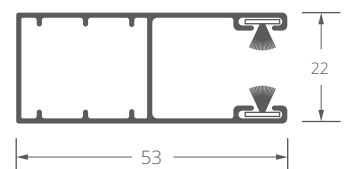
Messen Sie die Breite der Fensternische an drei Stellen und berechnen Sie die Durchschnittsbreite.

Breite der Führungsschiene.

Breite der Führungsschiene = 53 mm.

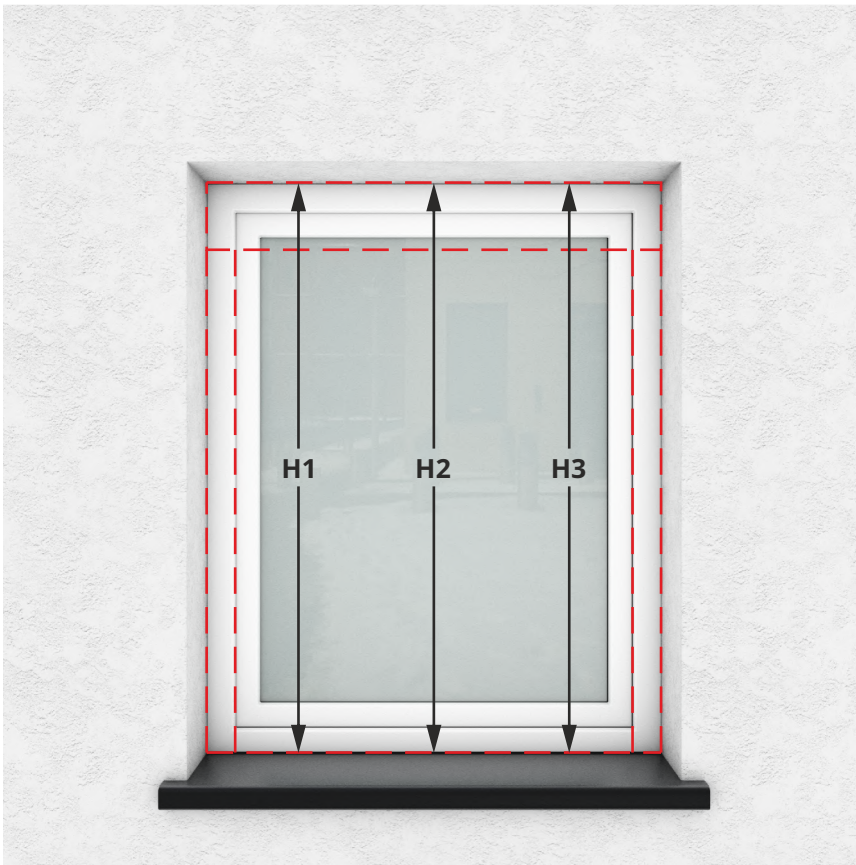
$$\text{Bestellbreite} = \frac{S1 + S2 + S3}{3} + 106 \text{ mm}$$

Führungsschiene PP35 – Maße.





Option 2 – Montage in die Fensternische.



Höhe

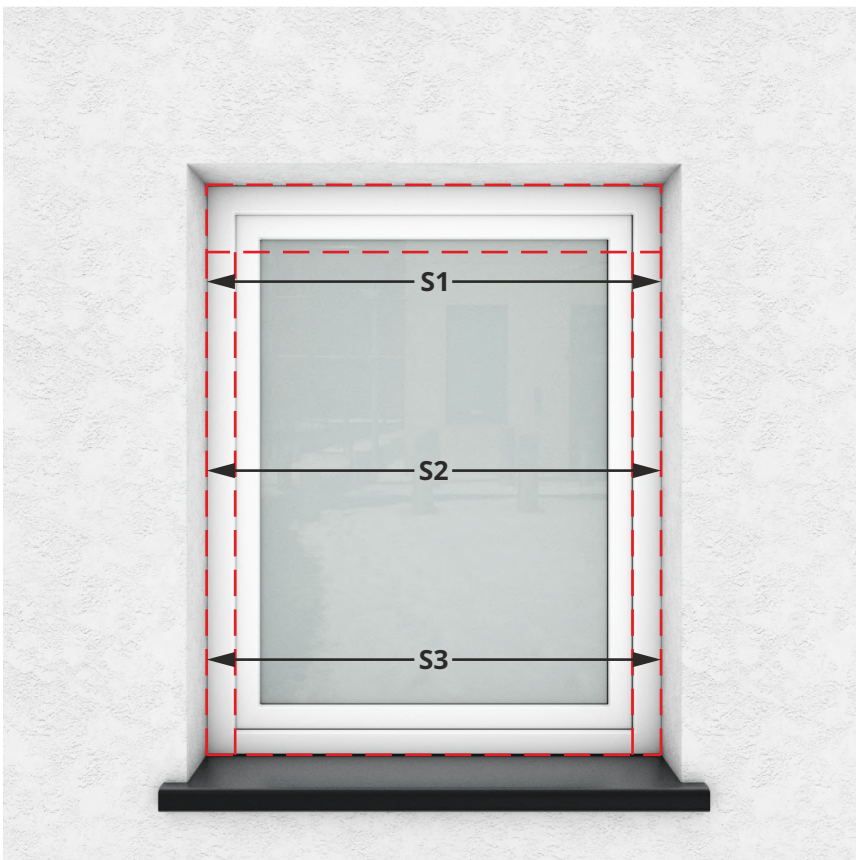
Im Falle der Montage in die Fensternische, sollten Sie die Höhe der Fensternische mindestens an 3 Stellen vermessen und bei der Bestellung uns den **minimalen Wert minus 3 bis 6 mm angeben** (*Messreduktion für den Montageabstand*).

Achtung!

Die empfohlene Größe des Montageabstands (3-6 mm) sollte an den spezifischen Montageort angepasst werden. Wenn die Wände der Fensternische gerade sind und ihre Oberfläche eben ist, genügen 3 mm. Bei einer gekrümmten und unebenen Nische sollte der Montageabstand auf 6 mm erhöht werden.

Es sollte auch beachtet werden, dass wenn der Montageabstand zu groß ist, eine Spalte zwischen der Oberseite des Kastens und der Wand entstehen kann, die zusätzliche Bearbeitung erfordert.

$$\text{Bestellhöhe} = \text{der kleinste Wert von H minus 3-6 mm}$$



Breite

Im Falle der Montage in die Fensternische, sollten Sie die Breite der Fensternische mindestens an 3 Stellen vermessen und bei der Bestellung uns den **minimalen Wert minus 3 bis 6 mm angeben** (*Messreduktion für den Montageabstand*).

Achtung!

Die empfohlene Größe des Montageabstands (3-6 mm) sollte an den spezifischen Montageort angepasst werden. Wenn die Wände der Fensternische gerade sind und ihre Oberfläche eben ist, genügen 3 mm. Bei einer gekrümmten und unebenen Nische sollte der Montageabstand auf 6 mm erhöht werden.

Es sollte auch beachtet werden, dass wenn der Montageabstand zu groß ist, Spalten zwischen den Führungsschienen und den Wänden entstehen können, die zusätzliche Bearbeitung erfordern.

$$\text{Bestellbreite} = \text{der kleinste Wert von S minus 3-6 mm}$$