

# Spannrahmen

Montage: **gefederte Winkellaschen** (geschraubt)

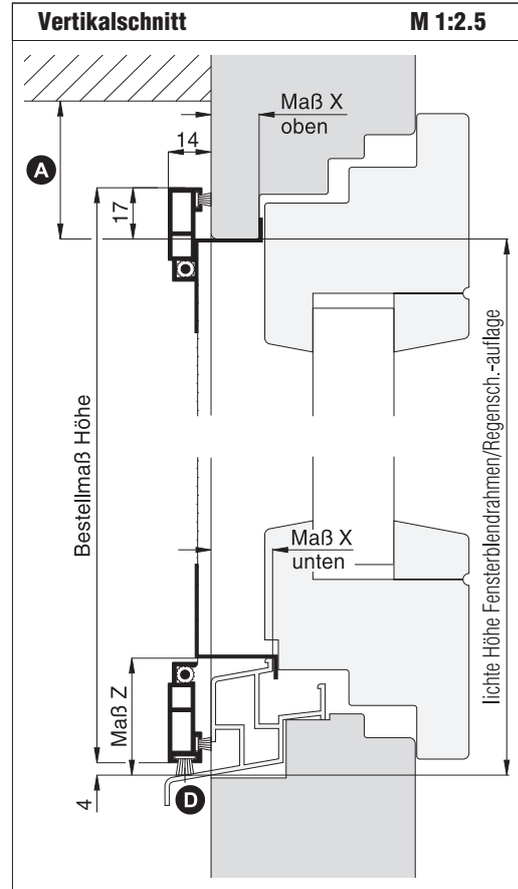
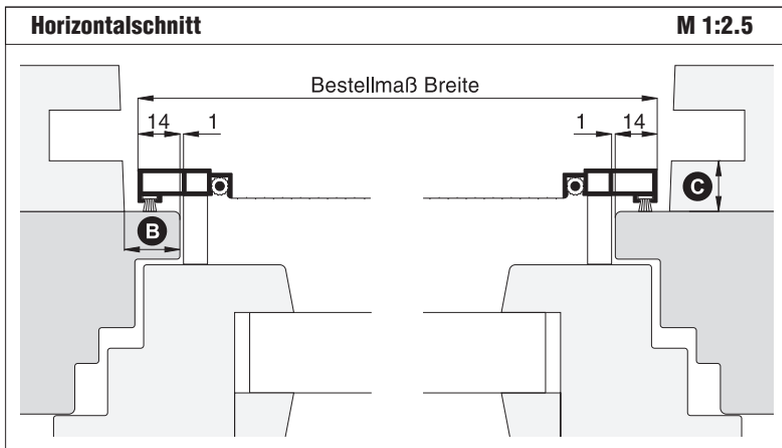
Empfehlung
<b>Holzfenster</b>
mit überstehender Regenschutzschiene

Variante
<b>SP2/14</b>

Auf Wunsch **sprossenfrei** auch bei einer Höhe (Breite) von **1500 mm bis 1900 mm** (Zusatzausstattungen, Seite 14).

Preisgestaltung
Spannrahmen Preisliste 4 <span style="float: right;">Seite 3</span>

Bestellmaße
Breite = lichte Breite Fensterblendrahmen + 28 mm
Höhe = lichte Höhe Fensterblendrahmen/Regensch.-auflage + 13 mm
Maß X oben ■ Maß X unten ■ Maß Z <span style="float: right;">siehe Vertikalschnitt</span>



Worauf Sie unbedingt achten sollten	alternativ
<b>A</b> obere Blendrahmenüberstandsfläche mind. 18 mm (inkl. Verschiebespiel mind. 25 mm)	SP5/11, Seite 29 SP1/5, Seite 39
<b>B</b> Spannrahmenauflagefläche am seitlichen Blendrahmen mind. 15 mm	Bestellmaß Breite verringern
<b>C</b> Abstand der Rollladenführung zum Blendrahmen mind. 15 mm	SP5/11, Seite 29
<b>D</b> bei nach innen gebogenem Rollladenpanzer Abstand entsprechend vergrößern	Rollladenabdrückrollen verwenden (Register Montagehilfsmittel)
<b>D</b> Regenschutzschiene steht über den Blendrahmen	SP2/4, Seite 6
Auflagefläche von 14 mm bei stark gesoftetem Blendrahmenprofil reicht nicht aus	nachfragen
Einsatz einer Seitenarretierung prüfen (Zusatzausstattungen, Seite 13)	

