

Inhaltsverzeichnis 7.1

Ausführung mit 1 Seitenteil 7.2

Normfalz-Wifa-Holzzarge gefälzt mit 1 Seitenteil [7.2.1](#)

Wifa-Holzzarge stumpf mit 1 Seitenteil [7.2.2](#)

Ausführung mit 2 Seitenteilen 7.3.

Normfalz-Wifa-Holzzarge gefälzt mit 2 Seitenteilen [7.3.1](#)

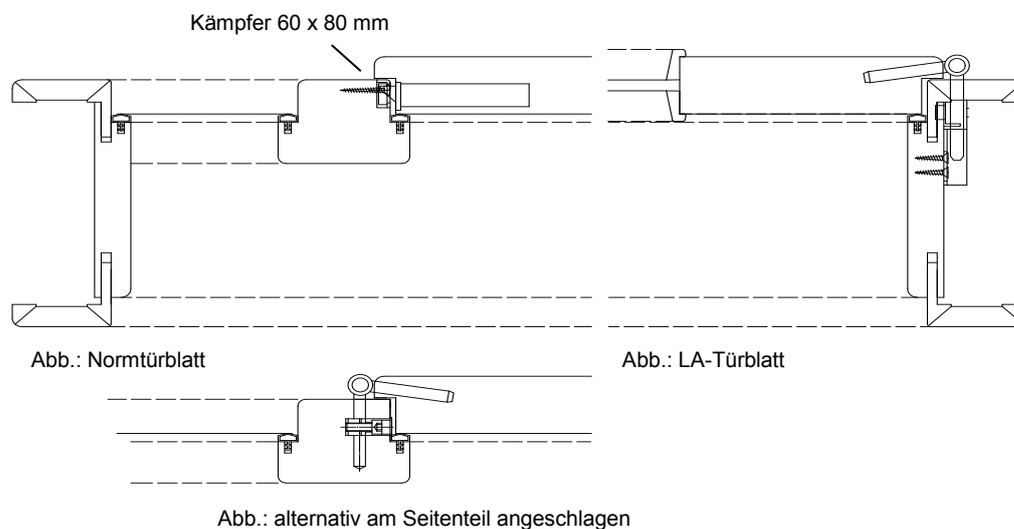
Wifa-Holzzarge stumpf mit 2 Seitenteilen [7.3.2](#)

Zusätzliche Informationen 7.4

Wifa - Beispiele [7.4.1](#)

Windfang - Holzzarge gefälzt Soft mit 1 Seitenteil für 41 mm Türblatt

Abbildung:



Konstruktionstext:

Zargenstärke: ca. 22 mm, Soft

Falzbekleidung: fest verleimt

Zierbekleidung: ca. 17 mm stark, lose; E1-Spanplatte; Foldingsystem; in der Wandstärke ab 80 mm verstellbar (-5 / +10 mm)

Bekleidungsbreiten: 60 mm

Längskämpfer: 60 x 80 mm aus Vollholz (keilgezinkt)

Socket: 60 x 100 mm aus Vollholz (keilgezinkt)

Falz: 3-seitiger Normfalz - ca. 12 x 30,5 mm

Dichtung: 3-seitiges Dämpfungsprofil, farblich passend

Ausführungsvariante als Geho: Wifa-Geho mit Seitenteil; Querkämpfer (60 x 80 mm) durchlaufend, incl. Glashalteleisten (lfm. lose)

Decklage:

- mit Echtholz furniert
- streichfähig - Furnier nach Wahl des Herstellers
- Grundierfolie roh/streichfähig

Oberfläche:

- UV-Acryl-Lack
- geölte Oberfläche
- gebeizt und UV-Acryl-Lack / DD-Lack bei sämtlichen Konold-Beiztönen, auch bei Sonderbeiztönen nach gestelltem Farbton oder Muster möglich
- ohne Oberfläche - roh (Grundier- und Feinschliff sind vom Verarbeiter selbst vorzunehmen)

Beachte: keine Garantie bei Fremdveredelung

- RAL-Oberfläche
- Beachte:** Bekleidungen mit auslackierter V-Fuge; vormontiert

Verbindungssystem: Eckklammern, Metalldübel und Excenter-Verschlüsse

Bänder:

- 2 St. V 3400 WF r lose, Oberfläche vernickelt, Bandtaschen V 3674 für 2 verstellbare Rahmenteile V 3400 WF r (alternativ passend für Bänder V 4400 WF r)
- alternativ im Kämpfer Klemmblock V 3604

Schließblech:

- am Kämpfer mit einer abgerundeten Kante, mehrfach verschraubt, 2-tourig zum Feilen, Oberfläche silberfarbig
- alternativ am Futter mit einer abgerundeten Kante, mehrfach verschraubt, 2-tourig, hinterlegt mit Metallplatte mit erhöhter Ausrissicherheit, selbstzentrierend; Oberfläche silberfarbig

Seitenteil: vorgerichtet für 4 - 6 mm starke Mono-Verglasung (keine Isolierverglasung möglich)

Abmessungen: passend für EHF-Türen nach DIN 18101; 2110/1985 x 610/735/860/985 mm; Sondermaße möglich

Verpackung: einzeln vormontiert und sonderverpackt (größenabhängig auch lose möglich)

Ausschreibungstext:

Konold-Wifa-Holzzarge Soft 1 Seitenteil, ca. 22 mm stark; Falzbekleidung fest verleimt; Zierbekleidung lose, ca. 17 mm stark; E1-Spanplatte; Foldingsystem; in der Wandstärke ab 80 mm verstellbar (-5 / +10 mm); Bekleidungsbreiten 60 mm; eingebautes, mehrfach verschraubtes, 2-touriges Schließblech im Kämpfer verschraubt; alternativ am Futter hinterlegt mit Metallplatte, mit erhöhter Ausrissicherheit, selbstzentrierend; Bandtaschen V 3674 für 2 verstellbare Rahmenteile V 3400 WF r, lose im Beschlagbeutel (alternativ passend für Bänder V 4400 WF r); alternativ im Kämpfer mit Klemmblock V 3604; incl. senkrechtem Kämpfer (60 x 80 mm) aus Vollholz; incl. Glashalteleisten (lfm. lose); Verbindungssystem: Eckklammern, Metalldübel und Excenter-Verschlüsse; farblich passendes, eingezogenes Dämpfungsprofil; vormontiert, sonderverpackt;

alternative Ausführungsvariante: Wifa-Geho mit Seitenteil, Querkämpfer (60 x 80 mm) aus Vollholz; Decklagen / Oberflächen

passend für EHF-Türen nach DIN 18101 – 2110/1985 x 610/735/860/985 mm.

Der Einbau hat nach der Montageanleitung der Fa. Konold zu erfolgen, ansonsten keine Gewähr!

Windfang - Holzzarge stumpf Soft mit 1 Seitenteil für stumpfes 41 mm Türblatt

Abbildung:

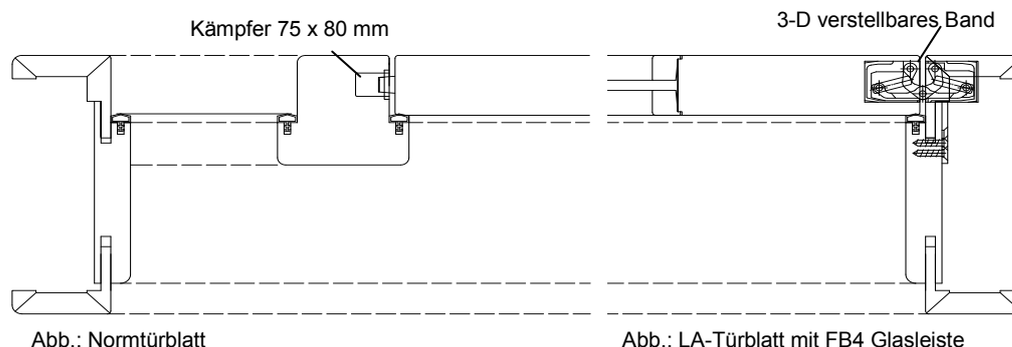


Abb.: Normtürblatt

Abb.: LA-Türblatt mit FB4 Glasleiste

Abb.: alternativ am Seitenteil angeschlagen

Konstruktionstext:

Zargenstärke: ca. 22 mm, Soft

Falzbekleidung: fest verleimt

Zierbekleidung: ca. 17 mm stark, lose; E1-Spanplatte; Foldingsystem; in der Wandstärke ab 100 mm verstellbar (-5 / +10 mm)

Bekleidungsbreiten: 60 mm

Längskämpfer: 75 x 80 mm aus Vollholz (keilgezinkt)

Socket: 75 x 100 mm aus Vollholz (keilgezinkt)

Falz: 3-seitiger Normfalz - ca. 12 x 47,5 mm

Dichtung: 3-seitiges Dämpfungsprofil, farblich passend

Ausführungsvariante als Geho: Wifa-Geho mit Seitenteil; Querkämpfer (75 x 80 mm) durchlaufend, incl. Glashalteleisten (lfm. lose)

Decklage:

- mit Echtholz furniert
- streichfähig - Furnier nach Wahl des Herstellers
- Grundierfolie roh/streichfähig

Oberfläche:

- UV-Acryl-Lack
- geölte Oberfläche
- gebeizt und UV-Acryl-Lack / DD-Lack bei sämtlichen Konold-Beiztönen, auch bei Sonderbeiztönen nach gestelltem Farbton oder Muster möglich
- ohne Oberfläche - roh (Grundier- und Feinschliff sind vom Verarbeiter selbst vorzunehmen)

Beachte: keine Garantie bei Fremdveredelung

- RAL-Oberfläche
- Beachte:** Bekleidungen mit auslackierter V-Fuge; vormontiert

Verbindungssystem: Eckklammern, Metalldübel und Excenter-Verschlüsse

Bänder:

- 2 St. Ankerplatten für verdeckt liegende 3-D Bänder eingebaut
- alternativ am Kämpfer angeschlagen mit 2 Fräsungen für verdeckt liegende 3-D Bänder

Schließblech:

- Magnetschließblech eingefräst im Kämpfer, mehrfach verschraubt, 2-tourig, Oberfläche Edelstahl
- alternativ Mangetschließblech, mehrfach verschraubt, 2-tourig, hinterlegt mit Metallplatte mit erhöhter Ausrissicherheit, Oberfläche Edelstahl

Seitenteil: vorgerichtet für 4 - 6 mm starke Mono-Verglasung (keine Isolierverglasung möglich)

Abmessungen: passend für stumpfe Türen nach DIN 18101;

2097/1972 x 584/709/834/959 mm; Sondermaße möglich

Verpackung: einzeln vormontiert und sonderverpackt (größenabhängig auch lose möglich)

Ausschreibungstext:

Konold-Wifa-Holzzarge Soft stumpf 1 Seitenteil, ca. 22 mm stark; Falzbekleidung fest verleimt; Zierbekleidung lose, ca. 17 mm stark; E1-Spanplatte; Foldingsystem; in der Wandstärke ab 100 mm verstellbar (-5 / +10 mm); Bekleidungsbreiten 60 mm; eingebautes, mehrfach verschraubtes, 2-touriges Magnetschließblech im Kämpfer alternativ im Futter hinterlegt mit Metallplatte, mit erhöhter Ausrissicherheit; 2 St. Ankerplatten für verdeckt liegende 3-D Bänder eingebaut, alternativ im Kämpfer mit 2 Fräsungen für verdeckt liegende 3-D Bänder; incl. senkrechtem Kämpfer (75 x 80 mm) aus Vollholz; incl. Glashalteleisten (lfm. lose); Verbindungssystem: Eckklammern, Metalldübel und Excenter-Verschlüsse; farblich passendes, eingezogenes Dämpfungsprofil; vormontiert, sonderverpackt;

alternative Ausführungsvariante: Wifa-Geho mit Seitenteil, Querkämpfer (75 x 80 mm) aus Vollholz;

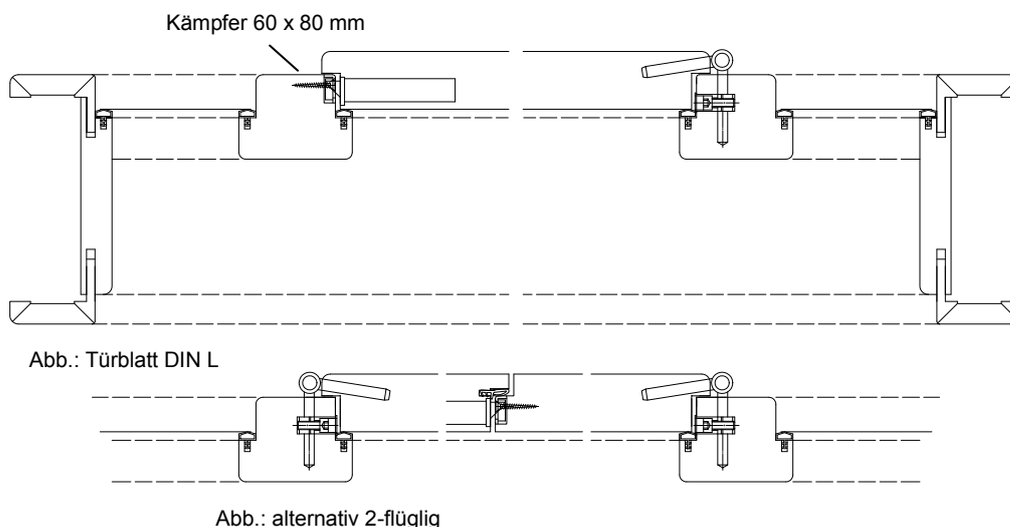
Decklagen / Oberflächen

passend für stumpfe Türen nach DIN 18101 – 2097/1972 x 584/709/834/959 mm.

Der Einbau hat nach der Montageanleitung der Fa. Konold zu erfolgen, ansonsten keine Gewähr!

Windfang - Holzzarge gefälzt Soft mit 2 Seitenteilen für 41 mm Türblatt

Abbildung:



Konstruktionstext:

Zargenstärke: ca. 22 mm, Soft

Falzbekleidung: fest verleimt

Zierbekleidung: ca. 17 mm stark, lose; E1-Spanplatte; Foldingsystem; in der Wandstärke ab 80 mm verstellbar (-5 / +10 mm)

Bekleidungsbreiten: 60 mm

2 x Längskämpfer: 60 x 80 mm aus Vollholz (keilgezinkt)

2 x Sockel: 60 x 100 mm aus Vollholz (keilgezinkt)

Falz: 3-seitiger Normfalz - ca. 12 x 30,5 mm

Dichtung: 3-seitiges Dämpfungsprofil, farblich passend

Ausführungsvariante als Geho: Wifa-Geho mit 2 Seitenteilen; Querkämpfer (60 x 80 mm) durchlaufend, incl. Glas-halteleisten (lfm. lose)

Decklage:

- mit Echtholz furniert
- streichfähig - Furnier nach Wahl des Herstellers
- Grundierfolie roh/streichfähig

Oberfläche:

- UV-Acryl-Lack
- geölte Oberfläche
- gebeizt und UV-Acryl-Lack / DD-Lack bei sämtlichen Konold-Beiztönen, auch bei Sonderbeiztönen nach gestelltem Farbton oder Muster möglich
- ohne Oberfläche - roh (Grundier- und Feinschliff sind vom Verarbeiter selbst vorzunehmen)

Beachte: keine Garantie bei Fremdveredelung

- RAL-Oberfläche

Beachte: Bekleidungen mit auslackierter V-Fuge; vormontiert

Verbindungssystem: Eckklammern, Metalldübel und Excenter-Verschlüsse

Bänder: 2 St. V 3400 WF r lose, Oberfläche vernickelt, Klemmblock V 3604 für 2 verstellbare Rahmenteile V 3400 WF r (alternativ passend für Bänder V 4400 WF r)

Schließblech: am Kämpfer mit einer abgerundeten Kante, mehrfach verschraubt, 2-tourig zum Feilen, Oberfläche silberfarbig

Seitenteil: vorgerichtet für 4 - 6 mm starke Mono-Verglasung (keine Isolierverglasung möglich)

Abmessungen: passend für EHF-Türen nach DIN 18101; 2110/1985 x 610/735/860/985 mm; Sondermaße möglich

Verpackung: einzeln vormontiert und sonderverpackt (größenabhängig auch lose möglich)

Ausschreibungstext:

Konold-Wifa-Holzzarge Soft 2 Seitenteile, ca. 22 mm stark; Falzbekleidung fest verleimt; Zierbekleidung lose, ca. 17 mm stark; E1-Spanplatte; Foldingsystem; in der Wandstärke ab 80 mm verstellbar (-5 / +10 mm); Bekleidungsbreiten 60 mm; eingebautes, mehrfach verschraubtes, 2-touriges Schließblech im Kämpfer; Klemmblock V 3604 für 2 verstellbare Rahmenteile V 3400 WF r, lose im Beschlagbeutel (alternativ passend für Bänder V 4400 WF r); incl. senkrechten Kämpfern (60 x 80 mm) aus Vollholz; incl. Glashalteleisten (lfm. lose); Verbindungssystem: Eckklammern, Metalldübel und Excenter-Verschlüsse; farblich passendes, eingezogenes Dämpfungsprofil; vormontiert, sonderverpackt;

alternative Ausführungsvariante: Wifa-Geho mit 2 Seitenteilen, Querkämpfer (75 x 80 mm) aus Vollholz;

Decklagen / Oberflächen

passend für EHF-Türen nach DIN 18101 – 2110/1985 x 610/735/860/985 mm.

Der Einbau hat nach der Montageanleitung der Fa. Konold zu erfolgen, ansonsten keine Gewähr!

Windfang - Holzzarge stumpf Soft mit 2 Seitenteilen für stumpfes 41 mm Türblatt

Abbildung:

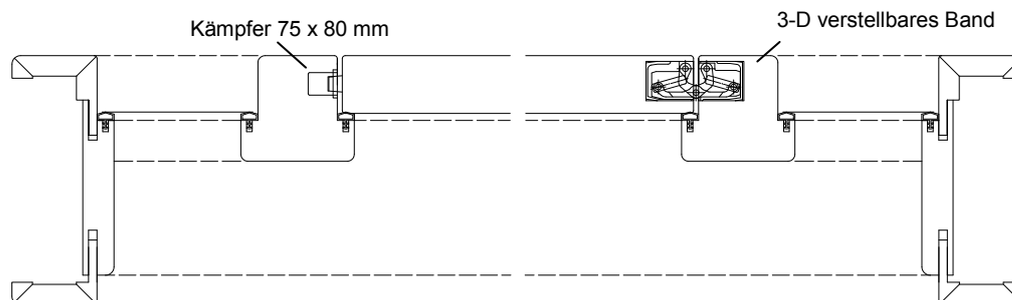


Abb.: Türblatt DIN L

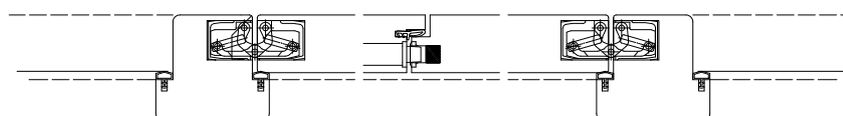


Abb.: alternativ 2-flügelig

Konstruktionstext:

Zargenstärke: ca. 22 mm, Soft

Falzbekleidung: fest verleimt

Zierbekleidung: ca. 17 mm stark, lose; E1-Spanplatte; Foldingsystem; in der Wandstärke ab 100 mm verstellbar (-5 / +10 mm)

Bekleidungsbreiten: 60 mm

2 x Längskämpfer: 75 x 80 mm aus Vollholz (keilgezinkt)

2 x Sockel: 75 x 100 mm aus Vollholz (keilgezinkt)

Falz: 3-seitiger Normfalz - ca. 12 x 47,5 mm

Dichtung: 3-seitiges Dämpfungsprofil, farblich passend

Ausführungsvariante als Geho: Wifa-Geho mit 2 Seitenteilen; Querkämpfer (75 x 80 mm) durchlaufend, incl. Glashalteleisten (lfm. lose)

Decklage:

- mit Echtholz furniert
- streichfähig - Furnier nach Wahl des Herstellers
- Grundierfolie roh/streichfähig

Oberfläche:

- UV-Acryl-Lack
- geölte Oberfläche
- gebeizt und UV-Acryl-Lack / DD-Lack bei sämtlichen Konold-Beiztönen, auch bei Sonderbeiztönen nach gestelltem Farbton oder Muster möglich
- ohne Oberfläche - roh (Grundier- und Feinschliff sind vom Verarbeiter selbst vorzunehmen)

Beachte: keine Garantie bei Fremdveredelung

- RAL-Oberfläche

Beachte: Bekleidungen mit auslackierter V-Fuge; vormontiert

Verbindungssystem: Eckklammern, Metalldübel und Excenter-Verschlüsse

Bänder: mit 2 Fräsungen für verdeckt liegende 3-D Bänder

Schließblech: Magnetschließblech eingefräst im Kämpfer, mehrfach verschraubt, 2-tourig, Oberfläche Edelstahl

Seitenteile: vorgerichtet für 4 - 6 mm starke Mono-Verglasung (keine Isolierverglasung möglich)

Abmessungen: passend für stumpfe Türen nach DIN 18101;

2097/1972 x 584/709/834/959 mm; Sondermaße möglich

Verpackung: einzeln vormontiert und sonderverpackt (größenabhängig auch lose möglich)

Ausschreibungstext:

Konold-Wifa-Holzzarge stumpf Soft 2 Seitenteile, ca. 22 mm stark; Falzbekleidung fest verleimt; Zierbekleidung lose, ca. 17 mm stark; E1-Spanplatte; Foldingsystem; in der Wandstärke ab 100 mm verstellbar (-5 / +10 mm); Bekleidungsbreiten 60 mm; eingebautes, mehrfach verschraubtes, 2-touriges Magnetschließblech im Kämpfer; 2 Stück Bandfräsungen für verdeckt liegende Bänder; incl. senkrechtem Kämpfer (75 x 80 mm) aus Vollholz; incl. Glashalteleisten (lfm. lose); Verbindungssystem: Eckklammern, Metalldübel und Excenter-Verschlüsse; farblich passendes, eingezogenes Dämpfungsprofil; vormontiert sonderverpackt;

alternative Ausführungsvariante: Wifa-Geho mit 2 Seitenteilen, Querkämpfer (75 x 80 mm) aus Vollholz;

Decklagen / Oberflächen

passend für stumpfe Türen nach DIN 18101 – 2097/1972 x 584/709/834/959 mm.

Der Einbau hat nach der Montageanleitung der Fa. Konold zu erfolgen, ansonsten keine Gewähr!

Windfang – Beispiele

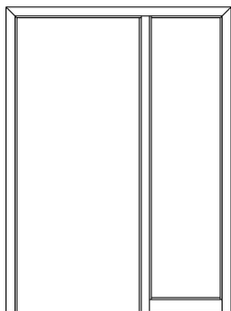


Abb.: Windfang 1 Seitenteil

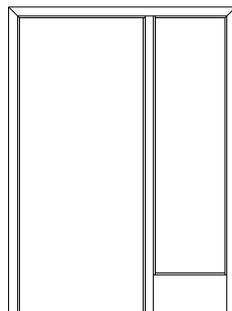


Abb.: mit Sondersockelhöhe

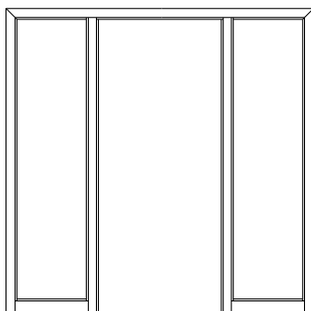


Abb.: Windfang 2 Seitenteile

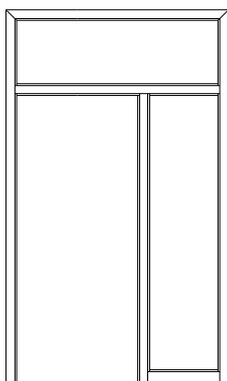


Abb.: Windfang Geho 1 Seitenteil

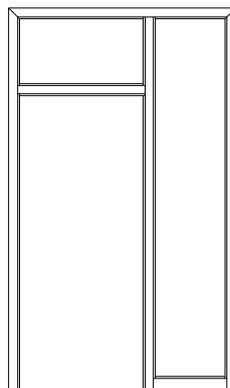


Abb.: (Sonder) Kämpfer durchlaufend

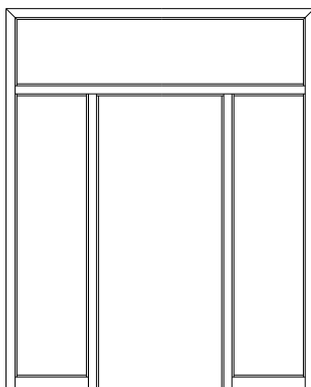


Abb.: Windfang Geho 2 Seitenteile

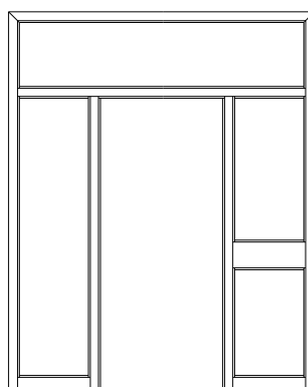


Abb.: zusätzlicher Querkämpfer

Weitere Sonderausführungen sind möglich.
Achtung: keine vollständige Modellauflistung