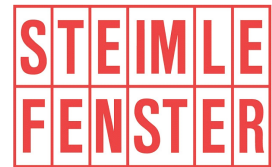


Holz – Metallfenster

Typ NRM

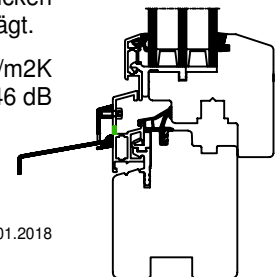
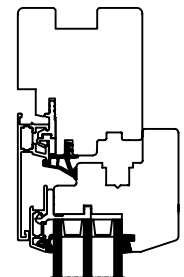


Flügel + Rahmen in Holz – Metall

Rahmenmetall = flächenüberdeckend mit Spezialwetterschenkel

Licht- und energieoptimiert

Rahmen:	Rahmendicke Rahmenbreite seitlich und oben inkl. 45 mm Metall Rahmenbreite unten inkl. 21 mm Metall Setzholzbreite inkl. 42 mm Metall Kämpferbreite inkl. 42 mm Metall	66 mm 103 – 158 mm Norm 123 mm 79 – 134 mm Norm 119 mm 100 oder 116 mm Norm 100 mm 100 mm
Flügel:	Flügeldicke Flügelbreite erst- und zweitöffnend Flügelbreite Verschluss durchgehend Flügelbreite zweitöffnend Stulpflügelgetriebe Flügelbreite Türschloss Balkontüre unten Mittelpartie 2-flügelig normal	66 + 12.5 = 78.5 mm 65 mm 102 mm 75 mm 121 mm 65 mm 104 mm
Holz:	Fichte / Tanne, längsverleimt, auf ca. 12% getrocknet. Alle Kanten gerundet.	
Metallteile:	Flügel und Rahmen aussen aus Leichtmetall der Legierung Al-Mg-Si 0.5 mit einer Festigkeit 28 Kg/mm. Metalleckverbindungen beim Flügel und Rahmen mechanisch und geklebt. Befestigung auf Holz mit Kunststoffhalter. Metallteile hinterlüftet. Oberfläche beschichtet oder eloxiert. Behandlungsart und Farbton werden in der Offerte genau angegeben.	
Wetterschenkel:	Grundprofil und Steckprofil Aluminium. Behandlung gleich wie Rahmen und Flügel. Steckprofil wird bei der Fenstermontage eingeklipst. Falls notwendig nachträgliche Montage des Steckprofils in Regie.	
Dichtungen:	Rahmendichtung umlaufend, als Hohlkammerdichtung aus hochrückstellfähigem EPDM oder TPE Material. Ecken geklebt oder verschweisst. Flügelmittelpartie mit 2 Dichtungen , innere als Lappendichtung, äussere als Hohlkammerdichtung. Flügelüberschlagsdichtung optional orderbar. Dichtungen grau , in der Produktion eingebaut.	
Verschlüsse:	Verdeckte Sicherheitsfalzbeschläge mit nachregulierbaren Schliesszapfen. Grundsicherheit auf erstöffnendem Flügel serienmässig. Widerstandsklasse 1 + 2 nach DIN V ENV 1627 geprüft kann gegen Mehrpreis ausgeführt werden. Oberfläche titan silber. Fenstergriff Typ Meribel Alu-Inox matt.	
Bänder:	Drehflügel und Drehkipplügel verstellbar. Alle Bänder in titan silber. Mittelband verdeckt.	
Grundierung:	Lösungsmittelfrei getaucht. Alle dem Wetter ausgesetzten Stirnholzteile versiegelt.	
Anstriche:	Zwischen- und Fertiganstrich lösungsmittelfrei inkl. schleifen und teilweise spachteln vor der Beschläge- und Glasmontage. Wird in der Offerte genau angegeben. Bauseitige Maler können die Fenster nicht in unserer Produktion behandeln. Eventuelle Transporte gehen zu Lasten des Auftraggebers.	
Verglasung:	Isolierglas 2- oder 3-fach. Der genaue Glaselementaufbau wird in der Offerte angegeben. Abstandhalter ACSplus (Anti Condensation System), Farbe hellgrau. Mit dieser neusten Isolierglas-Generation steigt die Oberflächentemperatur am Glasrand. Wohnkomfort und Behaglichkeit werden dadurch stark erhöht. Bitte beachten Sie die seit 1.1.2018 geltende SIGAB Richtlinie 002 „Sicherheit mit Glas“. Für deren Umsetzung ist der Auftraggeber verantwortlich.	
Glaseinsatz:	Trockenverglast, innen grau und aussen schwarz mit schlankem Gummiprofil. Die Flügelholzwangen innen werden den entsprechenden Glaselementdicken angepasst und sind ab einer gewissen Elementstärke nicht mehr angeschrägt.	
Werte:	Wärmedämmung Ug-Wert Schalldämmung Die genauen Werte werden in der Offerte angegeben.	0.4 – 2.8 W/m ² K 32 – 46 dB



Änderungen vorbehalten

Ausgabe 01.2018

