

casafino 1ONE

Fenstersystem für Modulbauelement

Produkt

casafino 1ONE ist eine komplett vorgefertigtes Fenstersystem, das für die Bauweise mit Massivholzwänden entwickelt wurde. Es vereint die Produkte Fenster und Sonnenschutz die zusammen mit dem Montagerahmen im Werk komplett vormontiert werden und an der Baustelle mittels des Montagerahmens an die Massivholzwand angebracht wird. Das System kann sowohl mit Kunststoff- als auch mit Holzfenstern ausgestattet werden und dabei besteht die Möglichkeit bei Bedarf einen Sonnenschutz in Form von Rollläden oder Raffstoren zu integrieren. Weitere Ausstattungsoptionen (z. B. Größe, Farbe) sind individuell konfigurierbar.

Artikel

Artikel-Nr.	EAN	Artikel
2100403	4333144429458	casafino 1ONE Modulbauelement Kunststoff ohne Beschattung
2100404	4333144429465	casafino 1ONE Modulbauelement Kunststoff mit Rollläden
2100405	4333144429472	casafino 1ONE Modulbauelement Kunststoff mit Raffstore
2100406	4333144429489	casafino 1ONE Modulbauelement Alu ohne Beschattung
2100407	4333144429496	casafino 1ONE Modulbauelement Alu mit Rollläden
2100408	4333144429502	casafino 1ONE Modulbauelement Alu mit Raffstore
2100409	4333144429519	casafino 1ONE Modulbauelement Holz ohne Beschattung
2100410	4333144429526	casafino 1ONE Modulbauelement Holz mit Rollläden
2100411	4333144429533	casafino 1ONE Modulbauelement Holz mit Raffstore
2100432	4333144429540	casafino 1ONE Modulbauelement Holz/Alu ohne Beschattung
2100433	4333144429557	casafino 1ONE Modulbauelement Holz/Alu mit Rollläden
2100434	4333144429564	casafino 1ONE Modulbauelement Holz/Alu mit Raffstore

Einsatzbereiche

Das Modulbauelement casafino 1ONE ist für die Anwendung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau geeignet, die in Massivholzbauweise ausgeführt wird.

Eigenschaften

- Wird als Komplettsystem geliefert inkl. werkseitiger Abdichtung
- Montage durch geschulte BayWa Monteure
- Schneller und einfacher Einbau durch vorgefertigtes Modulbauelement
- Vorgeputzte Laibungsplatten mit Anputzleisten und Gewebefahne, alternativ Vorrüstung für Holzfassade möglich
- Tiefe Innenfensterbank möglich
- Geprüftes Modulbau-Bauelement inkl. Fenster, Verschattung, Abdichtung und Befestigung
- Aluminium-Führungsschienen, Revision außen
- 2. Dichtebene: Unterbauwanne
- Aluminium-Fensterbänke

casafino 1ONE

Fenstersystem für Modulbauelement

Ausstattung

Material	<p>Fenster:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kunststoff und Kunststoff/Alu mit Mitteldichtung und 76 mm Bautiefe ▪ Holz und Holz/Alu mit Mitteldichtung und 80 mm Bautiefe <p>Sonnenschutz:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Alu-Rolladenpanzer mit Elektroantrieb ▪ Alu-Raffstoren (schienengeführt) mit gebördelter Lamelle 60 oder 80 mm ▪ Integrierter und gedämmter Rollladen- /Raffstorekasten aus Holzwerkstoffen mit überputzbarer Holzweichfaser-Außenschürze <p>Montagerahmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Inklusive Montage-, Abdicht- und Befestigungsmaterial ▪ Vorgebohrte Befestigungslöcher ▪ Vorgeputzte Laibungsplatten mit Anputzleisten und Gewebefahne ▪ Werkseitige Abdichtung mit Formel-Pro Reaktivabdichtung und Formel-Pro Portaldichtband ▪ Rahmen aus Konstruktionsvollholz
Unterbauwanne	Konstruktionsbedingt mit Unterbauwanne (2. wasserführende Ebene) oder mit integrierten Bodeneinstandsprofilen
Außenfensterbank	Aluminium Außenfensterbank mit seitlichen Gleitabschlüssen
Laibung	Im System integrierte vorgeputzte Laibungsplatten zur optimalen Anbindung an Fassaden die verputzt werden. Alternativ auch mit Unterbau für Holzverschalung erhältlich
Bauarten und Maßbereich	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Alle gängigen Fensterbauarten (z. B. ein- oder mehrflügelige Fenster und Fenstertüren) der Maßbereich hängt von der jeweiligen Bauart ab ▪ Sonderformen (Eckelemente und Ganzglasecken) oder Bauarten (z. B. Hebe-Schiebetüren oder Schrägfenster) können nach technischer Prüfung oftmals realisiert werden
Weitere Ausstattungsdetails wie z. B. Verglasung, Beschlag, Farbe, Insektenschutz, Smart Home ready usw. können nach Bedarf oder Anforderung ausgewählt werden.	

Lieferform

1 Stück

Lagerung

Trocken

casafino 1ONE

Fenstersystem für Modulbauelement

Technische Daten

U-Wert	U_w 0,85 W/m ²
Bautiefe	Holz: 80 mm Holz-Alu: 92 mm Kunststoff: 76 mm Kunststoff/Alu: 84 mm
Verglasung	Standard: 3-fach Verglasung U_g 0,6 W/(m ² ·K)
U_g - Wert	U_g 0,6
Beschlag	Aufliegend
Sicherheit	Basis
Profiltiefe	76 mm
Dichtungsebenen	Drei Dichtungsebenen, stahlverstärkt
Dämmkammern	6 Dämmkammern
Kastensystem	D&M FEHRO.AR
Führungsschienen	Aluminium Führungsschienen für Außenrevision, seitlich klippsbar
Antrieb Rollladen	Elektronischer Einsteckantrieb mit automatischer Erkennung der Drehrichtung und der Endlagen, Hinderniserkennung und automatischer Endlagenkorrektur
Antrieb Raffstore	230V/50Hz-Mittelmotor mit mechanischer Endschaltern, integriertem Bimetall-Thermoschutz, obere und untere Endlage mit Drucktaster einstellbar
Behang Rollladen	Doppelwandiges Aluminiumprofil mit FCKW-freier PU-Schäumung, Deckfläche 34 mm
Behang Raffstore	Beidseitig randgebördelte Aluminiumlamelle, Breite 60 oder 80 mm
Insektenschutz	Optional integriertes Insektenschutzrollo
L x B	123 x 148 cm

*Die technischen Angaben beziehen sich auf ein Fenster in der Referenzgröße von 123 x 148 cm.

U_w = U Window/Dämmwert des ges. Fensters in definierter Größe 1,23 x 1,48m

U_f = U Frame/Dämmwert des Rahmens

U_g = U Glasing/Dämmwert der Verglasung

Glasrand mit thermischem Randverbund „warme Kante“

Alle U-Werte in W/m²K entspr. DIN EN ISO 10077-1

Verarbeitung

Montage nach anerkannten Regeln der Technik.

Leitfaden zur Planung und Ausführung von Haustüre für Neubau und Renovierung (ift Rosenheim)

Reinigung

Haustüren sollten regelmäßig gewartet werden hierzu unser Pflegeset BAN 1991737 für Aluminium Oberflächen.

Hinweis

Farbunterschiede

Bei der Herstellung unserer Produkte legen wir großen Wert darauf, das Aussehen, die Struktur und den Farbton beizubehalten. Trotzdem können geringe Farbabweichungen zu anderen Elementen (Fenster, Garagentoren etc.) auftreten, da die verwendeten Materialien Hersteller individuell abweichen können. Bei Lieferung oder Nachbestellung kann eine Farbgleichheit nicht garantiert werden.

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z. B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.