

Angebot



**Angebot OFD/24/2006124
12/11/2024**

Ihre Referenz: black friday

Lieferanweisungen

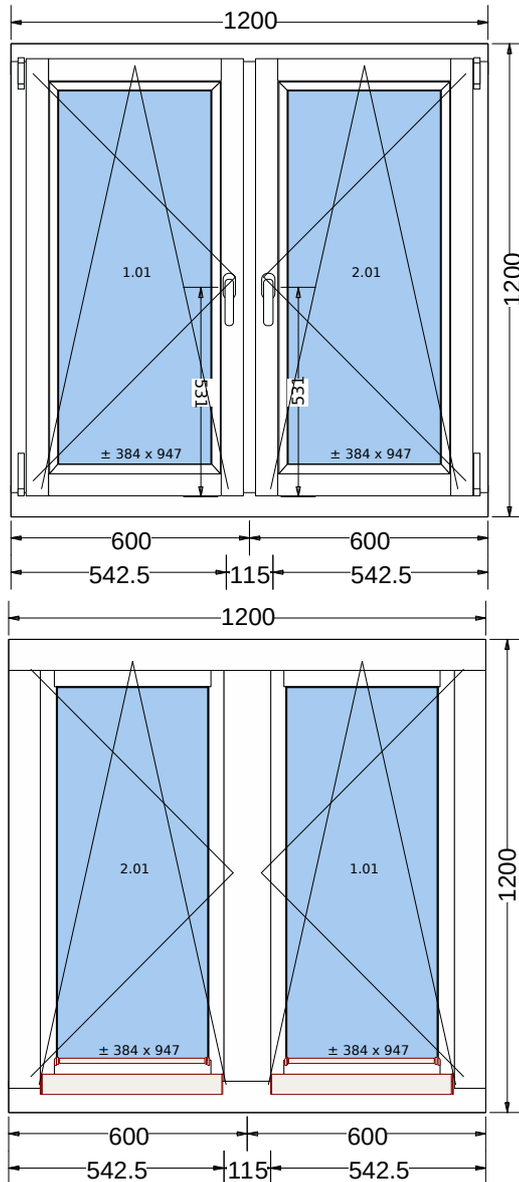
Angebot gültig bis zum 01.12.2024

Fenster 001

Menge : 1

System : NATURO 68.

Holzarten : Kiefer Micro (Kalzing)



Oben: Innen Ansicht
Unten: Aussen Ansicht

Endbearbeitung	**STD_20**RAL: 9010	
Rahmen	Rahmen STD	
<i>Konfiguration Anschlagtypen</i>	Wymiary klienta	
<i>Maße</i>	1200 mm x 1200 mm	
<i>Profiltyp</i>	Standard	
<i>Unterschnitt von außen</i>	ohne	
<i>Unterschnitt von innen</i>	ohne	
<i>Sonderunterschnitt für den Kunden</i>	Nein	
<i>Automatische Farbauswahl der Dichtung</i>	Ja	
<i>Farbe der Dichtung</i>	weiß	
<i>Automatische Farbauswahl für das Silikon.</i>	Ja	
<i>Silikonfarbe</i>	weiß (RAL 9016)	
<i>Wasserschenkel</i>	Aluminium	
<i>Auswahl der Stelle des Wasserschenkels</i>	Beides (Ramen + Flügel)	
<i>Automatische Farbauswahl für den Aluminium-Abtropfer.</i>	Ja	
<i>Farbe des Alu-Wasserschenkels</i>	weiß	
<i>Farbe der Thermofoliendübel im Blendrahmen</i>	Weiß	
<i>Farbe der Flügelabdeckkappe</i>	White	
Kämpfer/Pfosten	fester Pfosten 115 mm	
Verglasung	4/16Ar/4th [Ug=1.1]	
Glasleiste	GLASLEISTE STANDARD	
Flügel 1	Fensterflügel	
Glasleiste	GLASLEISTE STANDARD	
Beschlag	Dreh-Kipp - ROTO NX	
<i>Beschlagssicherheitsstufe</i>	Standard	
<i>AUTOMATISCHE AUSWAHL DER HÜLLEFARBE</i>	Ja	
<i>Farbe der Abdeckungen</i>	weiß	
<i>Art des Drückers</i>	ROTO	
<i>Grifffräsung</i>	Fräsung für Drücker von Innen	
<i>Art des Drückers</i>	Standard	
<i>AUTOMATISCHE AUSWAHL DER GRIFFFARBE</i>	Ja	
<i>Farbe des Drückers</i>	weiß	
<i>Schlossfräsen auswählen</i>	sans perçage pour cylindre	
Flügel 2	Fensterflügel	
Glasleiste	GLASLEISTE STANDARD	
Beschlag	Dreh-Kipp - ROTO NX	
<i>Beschlagssicherheitsstufe</i>	Standard	
<i>AUTOMATISCHE AUSWAHL DER HÜLLEFARBE</i>	Ja	
<i>Farbe der Abdeckungen</i>	weiß	
<i>Art des Drückers</i>	ROTO	
<i>Grifffräsung</i>	Fräsung für Drücker von Innen	
<i>Art des Drückers</i>	Standard	
<i>AUTOMATISCHE AUSWAHL DER GRIFFFARBE</i>	Ja	
<i>Farbe des Drückers</i>	weiß	
<i>Schlossfräsen auswählen</i>	sans perçage pour cylindre	
Meldungen		
<i>Verglasung: STD_24</i>	Promotion: Kein Aufpreis für die Warme Kante.	
<i>Glasleiste: NATURO68_STD.</i>	1.01: Dicke des Verglasungspakets: 24	
<i>Glasleiste: NATURO68_STD.</i>	2.01: Dicke des Verglasungspakets: 24	
<i>Rahmen: NATURO68_STD.</i>	Hinterschnitt ext: Brak intern: Brak	
<i>Rahmen: NATURO68_STD.</i>	Rw (C;Ctr) = 33 (-1;-4) dB	
Wärmeoeffizient	Uw = 1,4 W/m² K	
Gewichtseinheit	57,7 Kg	
Umrandung	4,8 m	
Zubehör	Menge	
(Skrzydło czynne)Rahmenlichtdurchgangsmaß (für Moskitonetz) (Breite x Höhe): 462 x 1022 Feld: 1	1,000	

Zubehör	Menge
(Skrzydło czynne)Rahmenlichtdurchgangsmaß (für Moskitonetz) (Breite x Höhe): 462 x 1022 Feld: 2	1,000

Verglasung	Maße
1.01 4/16Ar/4th [Ug=1.1] 9016 ULTIMATE BIALA Abstandhalter: SWISSPACER ULTIMATE weiß (9016) Gesamtenergiedurchlassgrad (g) = 65 % Lichttransmissionsgrad (Tv) = 82 %	415 x 977
2.01 4/16Ar/4th [Ug=1.1] 9016 ULTIMATE BIALA Abstandhalter: SWISSPACER ULTIMATE weiß (9016) Gesamtenergiedurchlassgrad (g) = 65 % Lichttransmissionsgrad (Tv) = 82 %	415 x 977

Gesamt		
	Gesamt	MWST
Elementpreis gesamt	448,18 E	19 % 85,15
Gesamt	533,33 Euro	

Zusammenfassung der Wärmeoeffizient						
Fenster	Menge	Uw	Oberfläche	Gesamtfläche	Menge x Uw x Oberfläche	Kommentar
001	1	1,4 W/m² K	1,440 m²	1,440 m²	1,945 W K	
	1			1,440 m²	1,945 W K	

Durchschnittlicher Wärmedurchgangskoeffizient = 1,35 W/m² K

Gesamtgewicht: 57,7 Kg
Umlaufende Meter: 4,8 m

