

# Angebot



## Angebot OF/24/2005297 12/11/2024

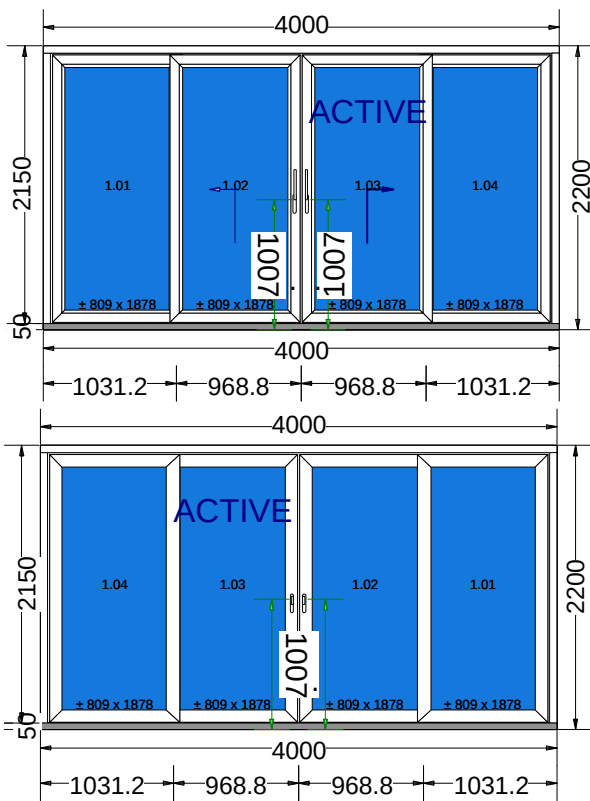
Ihre Referenz: black friday

### Lieferanweisungen

Liefergebiet #5\_FRIDAY

Angebot gültig bis zum 01.12.2024

Fenster 001	Menge : 1	System : HST Salamander EvolutionDrive 82	Farbe : weiß mit schwarzer Dichtung / RAL ähnlich dazwischen 9003 und 9016
-------------	-----------	---	--



Oben: Innen Ansicht  
Unten: Aussen Ansicht

<b>Rahmen</b>	HST-Rahmen evolutionDrive 82	
Maße	4000 mm x 2200 mm	
Farbe des Kerns und der Dichtung im Rahmen	weißer Kern – schwarze Dichtung	
Farbe des Kerns und der Dichtung im Flügel	weißer Kern – schwarze Dichtung	
Schwellentyp	GU THERMO SCHWELLE 50 mm	
Verschweißungsart	V-Super	
<b>Verglasung</b>	4th/18Ar/4/18Ar/4th [Ug=0.5] Rw=33dB (48mm)	
<b>Glasleiste</b>	GLASLEISTE CLASSIC - LINE - HST Evolution Drive	
<b>Flügel</b>	HS8600 Flügel Schema C - vier Flügel / zwei aktiv	
<b>Glasleiste</b>	GLASLEISTE CLASSIC - LINE - HST Evolution Drive	
<b>Beschlag</b>	HST Beschlag	
Beschlagsart	GU	
Art des Drückers	FKS Drücker einseitig	
Drückerfarbe innen	Automatisch	
Farbe des Außengriffs	Automatisch	
<b>Meldungen</b>		
Verglasung: 2S_001_03	Promotion: Kein Aufpreis für die Warme Kante.	
Beschlag: HST	Drains from the bottom of the sash	
Rahmen: EVO_HST_HS8050_N	Die Profile und Zubehörteile unter dem festen Flügel sind in einer grauähnlichen Farbe ( sie sind nicht aufgeklebt ).	
Rahmen: EVO_HST_HS8050_N	HST Schwelle in Silber-Anoda Farbe	
Rahmen: EVO_HST_HS8050_N	Schwellenhöhe im aktuellen Auswahlstandard ist TS 50mm.	
Rahmen: EVO_HST_HS8050_N	Rw (C;Ctr) = 29 (-1;-2) dB	
<b>Wärmeoeffizient</b>	<b>Uw = 0,90 W/m² K</b>	
<b>Gewichtseinheit</b>	450 Kg	
<b>Umrandung</b>	12,4 m	
<b>Zubehör</b>		<b>Menge</b>
Farbe des Drückers / Knaufs / Stoßgriffes im Inneren: Weiß		2,000
Farbe des Drückers / Knaufs / Stoßgriffes Außen: Weiß		2,000
Ungefähre Abmessungen des Durchgangslichts (Breite bei geöffnetem Gehflügel): 880 / (Gesamtbreite x Höhe): 1790 x 2040		1,000

Verglasung		Maße
1.01	4th/18Ar/4/18Ar/4th [Ug=0.5] Rw=33dB (48mm) 9005 ULTIMATE CZARNA Abstandhalter: SWISSPACER ULTIMATE schwarz (9005) Gesamtenergiedurchlassgrad (g) = 53 % Lichttransmissionsgrad (Tv) = 74 %	848 x 1917
1.02	4th/18Ar/4/18Ar/4th [Ug=0.5] Rw=33dB (48mm) 9005 ULTIMATE CZARNA Abstandhalter: SWISSPACER ULTIMATE schwarz (9005) Gesamtenergiedurchlassgrad (g) = 53 % Lichttransmissionsgrad (Tv) = 74 %	848 x 1917
1.03	4th/18Ar/4/18Ar/4th [Ug=0.5] Rw=33dB (48mm) 9005 ULTIMATE CZARNA Abstandhalter: SWISSPACER ULTIMATE schwarz (9005) Gesamtenergiedurchlassgrad (g) = 53 % Lichttransmissionsgrad (Tv) = 74 %	848 x 1917
1.04	4th/18Ar/4/18Ar/4th [Ug=0.5] Rw=33dB (48mm) 9005 ULTIMATE CZARNA Abstandhalter: SWISSPACER ULTIMATE schwarz (9005) Gesamtenergiedurchlassgrad (g) = 53 % Lichttransmissionsgrad (Tv) = 74 %	848 x 1917

Gesamt			
	Gesamt	MWST	
Elementpreis gesamt	2801,12 E	19%	532,21
<b>Gesamt</b>	<b>3333,33 Euro</b>		

Zusammenfassung der Wärmekoeffizient						
Fenster	Menge	Uw	Oberfläche	Gesamtfläche	Menge × Uw × Oberfläche	Kommentar
001	1	0,90 W/m <sup>2</sup> K	8,800 m <sup>2</sup>	8,800 m <sup>2</sup>	7,909 W K	
	1			8,800 m <sup>2</sup>	7,909 W K	

Durchschnittlicher Wärmedurchgangskoeffizient = 0,90 W/m<sup>2</sup> K

Gesamtgewicht: 450 Kg
Umlaufende Meter: 12,4 m

