



Bedrijfsgegevens:

Windox Handelsonderneming

BTW: NL002261141B16

Adres:

Brinkmanstraat 20
3067TA Rotterdam
Zuid-Holland Nederland

tel.: 06 30 34 11 40

fax:

e-mail: info@windox.nl

Bankrekening:

ABNAMRO

windoxhandelsonderneming

Contact gegevens:

Paul Ruis

tel.: 0630341140

e-mail: info@windox.nl

Leveringsadres:

Brinkmanstraat 20
NL-3067TA Rotterdam
Nederland

**Offerte WEB/24/0895302
26/08/2024**

Uw referentie: kamil-2

Informatie

Voordelige topkwaliteit kunststofkozijnen

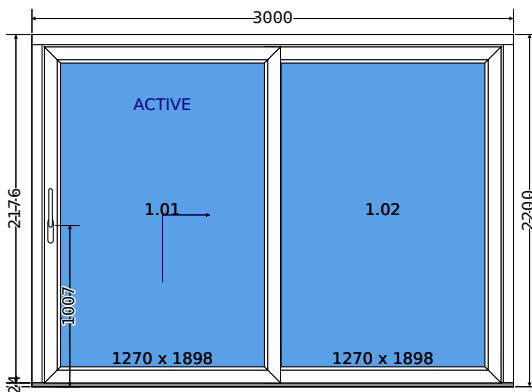
Garantie voorwaarden:

15 jaar op de kleurechtheid PVC profielen

5 jaar garantie op het hang en sluitwerk

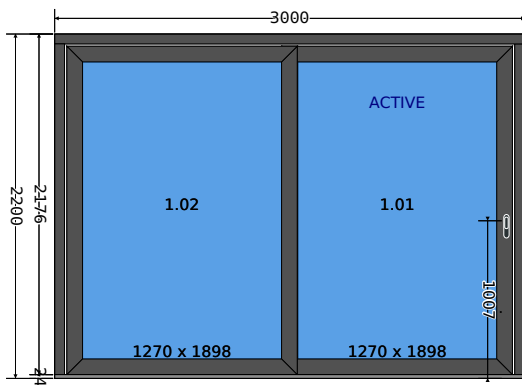
10 Jaar garantie op glas lekkage (glasbreuk uitgesloten)

Element 001	Hoeveelheid: 1	Systeem: Hef schui deur- Aluplast 85 mm(warm)	Kleur: 1-zijdig buiten AP040: Antraciet houtnerf
-------------	-------------------	---	--



Binnenaanzicht

Buitenkader	Lift & Slide Frame 197mm
Buitenzijde kleur	1-zijdig buiten AP040: Antraciet houtnerf
Binnenzijde kleur	Wit met zwarte afdichting
Muur configuratie	Afmetingen van de klant
Afmetingen	3000 mm x 2200 mm
Folie code voor buitenkader	HS 436-5003
Folie code voor vleugel	HS 436-5003
Kleur van kern en pakking in het buitenkader	witte kern - zwarte dichting
Kleur van kern en pakking in het vleugel	witte kern - zwarte dichting
Versie HST	standard
HST dorpel type	GU FLATESTEP 24 mm
Frame verstevigingen voor	



Buitenaanzicht

<i>geselecteerde HST-versie</i>	Geïsoleerde aluminium
<i>Type Hoekverbinding</i>	V-Super
Gevraagd glas	4th/12Ar/4/12Ar/4th [Ug=0.7] (36mm)
Glaslat	GLASLAT QUBE - LINE
Vleugel	170081 vleugel schema A- twee vleugel/een actief
Glaslat	GLASLAT QUBE - LINE
Beslag	Beslag van hef schuifdeuren
<i>Type beslag</i>	GU
<i>Type kruk</i>	FKS Eenzijdig kruk
<i>Kleur kruk binnen</i>	Automatisch
<i>Kleur handvat extern</i>	Automatisch

Berichten

Afmeting vulling nr[1]: 1301x1929
Promotie: geen extra kosten voor warm afstandhouder.
Afmeting vulling nr[2]: 1301x1929
Afvoer van onder de vleugel
Profielen en accessoires onder het vaste vleugel zijn vergelijkbaar met grijs (ze zijn niet geplakt)
HST-drempel in zilver anode kleur
Hoogte van geselecteerde drempel: 24mm.
Rw (C;Ctr) = 35 (-1;-4) dB

Thermische coëfficiënt	Uw = 1,1 W/m²·K
Eenheidsgewicht	284,8 Kg
Omtrek	10.4 m
Toebehoren	Aantal
Kleur van kruk/knop/trekker binnen : Wit	1
Kleur van kruk/knop/trekker buiten : antraciet	1
Geschatte afmetingen van de doorgangslucht (totale breedte x hoogte): 1350 x 2073	1

Vullingen		Afmetingen
1.01	4th/12Ar/4/12Ar/4th [Ug=0.7] (36mm) Zontoetredingsfactor = 54 % Lichttransmissie = 74 %	1301 x 1928
1.02	4th/12Ar/4/12Ar/4th [Ug=0.7] (36mm) Zontoetredingsfactor = 54 % Lichttransmissie = 74 %	1301 x 1928
Prijs		
Element		€ 4.142,92

Totaal				
	NETTO	BTW	BRUTO	
Producten	€ 4.142,92	21%	€ 870,01	€ 5.012,93
Artikelen	€ 0,00	21%	€ 0,00	€ 0,00
Profielen	€ 0,00	21%	€ 0,00	€ 0,00
Diensten	€ 0,00	0%	€ 0,00	€ 0,00
Prijs TOT.	€ 4.142,92			€ 5.012,93

Samenvatting thermisch coëfficiënt						
Element	Hoev.	Uw	Oppervlakte	Totale oppervlakte	Hoev. x Uw x Oppervlakte	Commentaar
001	1	1,1 W/m²·K	6,600 m²	6,600 m²	7,005 W·K	
	1			6,600 m²	7,005 W·K	

Gemiddelde thermische factor: 1,06 W/m²·K

Totaal gewicht: 284,8 kg
Totale omtrek: 10,4 m

U gaat akkoord met de offerte door een schriftelijke reactie (per e-mail) toe te zenden en een aanbetaling van 50%, zijnde een deelbedrag.

U kunt de betaling uitvoeren op ons rekeningnummer NL33ABNA0587628294

t.n.v. Windox Handelsonderneming o.v.v. het offertenummer.

Disclaimer

Controleer de bestel gegevens zorgvuldig.

Met uw akkoord geving bevestigt u de volgende volgorde aan de fabriek.

De print van het aanbod omvat de uiteindelijke afmetingen van de producten.

Controleer de hoeveelheid artikelen, afmetingen, kleuren, richtingen, de glazensets en de geselecteerde accessoires.

Door uw vooruitbetaling te doen stemt u in met de definitieve vorm van de aanbieding en met de verkoopvoorwaarden, de leveringsvoorwaarden zijn van toepassing.

Bijlage

Volgens de bepalingen van de Europese norm vereisen sommige constructies van ramen en deuren het gebruik van veiligheidsglas.

Als het ontwerp niet voldoet aan deze eisen, betekent dit dat u bewust afziet van het gebruik van veiligheidsglas.

In dit geval ligt de verantwoordelijkheid ten aanzien van ongevallen en evt. Schade, veroorzaakt door het niet naleven van de bepalingen van de normen, bij u als cliënt.