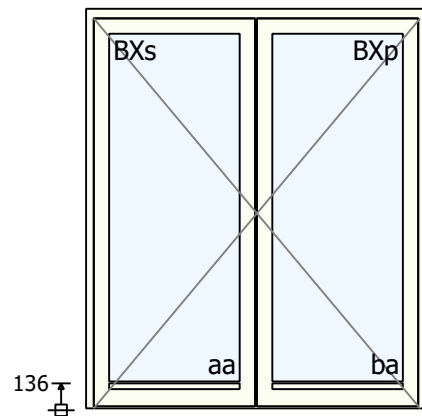


Tegningene viser produktene sett utenfra

Lnr	Mrk	Ant	Beskrivelse	Bredde × Høyde
085	vd1	30	<p>ND NTech Villa 2-fløyet Sikkerhetsdør NOBB 52985826 Utførelse 92 mm karm U-verdi produkt: 1,27W/m²K Transmisjon Lt/Gg 71/0,52 Vekt 108 kg</p> <p>Høyre dørblad primær Uten ventil Utadslående sidehengslet dørblad Herdet m/Lam Energi VKS/Ar Oppbygning 4#+16G+ES6,38 Terskel 25 mm</p> <p>Brystningshøyde 136 mm</p> <p>Overflatebehandling Produkt NCS S0502Y Std Hvit</p> <p>Beregnet fri åpning godkjent i henhold til TEK17 §11-14 (1, PY4a) åpnet i 180°.</p> <p>Detaljer: Festehull D-14/6 Med foringsnot Classic profil innvendig</p> <p>Detaljer (ramme): b.: Trinnløs luftestilling (dør)</p>	1788 × 2088mm
980		3254	<p>Frakt for sone 01 NOBB 26924696 Leveringsadresse NO-1481 HAGAN</p>	
996		30	<p>Palle og ekspedisjonsgebyr NOBB 26924837</p>	
997		3254	<p>Lossegebyr NOBB 26924704 DAP losset (Incoterms 2020)</p>	



Lnr	Mrk	Ant	Beskrivelse	Bredde× Høyde
998		60	Miljøvederlag glassretur for 60 ruter NOBB 26924985	

Forbehold vedr. krigssituasjon og sanksjoner

Forbehold vedr. krigssituasjon og sanksjoner
Skulle hele eller deler av Ordren bli forsinket, og dette skyldes konsekvenser av krigssituasjon og/eller påfølgende sanksjoner fraskriver NorDan AS seg ethvert ansvar for eventuelle tap forsinkelsen måtte medføre.

Gjennomsnitt U-verdi: 1,27W/m²K

Beregning av U-verdi er utført i henhold til NS-EN ISO 10077-1, 10077-2 og programmet "Therm".
Senter U-verdi for glasset er beregnet i henhold til NS-EN 673. Beregningsmetodikken er kvalitetsikret av SINTEF Byggforsk.

Lystransmisjon LT / Total solenergi transmisjon TST (g-verdi).

LT/TST er beregnet etter EN 410.
Noe avvik kan forekomme mellom forskjellige batcher og glassprodusenter.

Risiko for fargeforskjeller

NorDan's produkter har et overflatebehandlingssystem som er tilpasset normal UV og klimabelastning i Skandinavia/Irland og Storbritannia. NorDan er ikke ansvarlig for avvik relatert til matching av farger med andre produkter som ikke er overflatebehandlet av NorDan. Dette inkluderer, men er ikke begrenset til, andre produkter/komponenter og/eller fasadelement.

Vær oppmerksom på mulige betydelige/merkable fargeforskjeller for ulike produsenter av overflatebehandlingssystem, påføringsmetoder og nedstående parametere:

- Betydelig – Forskjell for spesialfarger: pearl, mica, metallic,
- Merkbar – Forskjell i glans for sammenføyde produkter.
- Merkbar – Forskjell mellom ulike fargebatcher
- Merkbar – Forskjellige basismaterial, overflatestruktur glatt til grov og i overflatebehandlingens tykkelse.

Generelt: Sammenligning og vurdering av belagte overflater utføres i henhold til EN ISO 3668
Aluminium: Forskjell i nyanser for standardfarger oppfylder CEPE forskriften.
Farger kan bekreftes av kunde ved å bestille en prøve fra NorDan.

Viktig informasjon

Glass må trykktjefnes på grunn av forskjell i lufttrykk i lavlandet i forhold til i lufttrykk i høyder over 800m. Det er kundens ansvar å informere dersom vinduene skal brukes over denne høyden før bestilling.
NorDan produkter må ikke modifiseres uten skriftlig samtykke fra NorDan.

Foldedører som kommer ferdig glasset fra fabrikk må justeres etter installasjon som følge av totalvekt, transport mm. Dette er installatør sitt ansvar og må utføres iht korrekt anvisning.
På foldedører som kommer uglasset fra fabrikk må glass innsettes i en bestemt rekkefølge. Dette er installatør sitt ansvar og må utføres iht korrekt anvisning.
Se <https://www.nordan.no/produkt/foldedor/> for informasjon.