



# EGENSKAPS- DEKLARASJON

NorDan AS  
N-4460 Moi  
Telefon: (+47) 51 40 40 00  
E-mail: [Firmapost@nordan.no](mailto:Firmapost@nordan.no)  
Homepage: [www.nordan.no](http://www.nordan.no)

## NTech Skyvedør

Oppdatert: Nov. 2018/v2

### DEFINISJON

I denne deklarasjonen omtales NorDan NTech Skyvedør.

### VIRKEMÅTE

NorDan NTech Skyvedør har en skyvedel og en fast del. Skyvedelen går på utsiden av fast felt og går på hjullager vogner som gjør skyvedelen lett å betjene. Døren har standard låsing på midtstolpen (midtås) som ekstra sikring mot innbrudd og for å hindre vridninger i trevirket. Den har espagnolett med flere låsepunkter. Døren kan settes fast i en hvilken som helst åpen stilling ved hjelp av vrideren.

### VIKTIG VEDRØRENDE SKYVEDØR:

For at du skal få den fulle gleden av døren i mange år fremover, må du passe på å bruke både espagnolett og midtlås når du lukker døren. Det er en betingelse for at døren skal fungere bra.

### KVALITETSSIKRING

Bedriften er tilsluttet minst en av følgende: Norsk Dør og Vinduskontroll (NDVK), British Board of Agrément (BBA), SP Sitac "P". Styringsystemer bygget opp etter krav spesifisering i ISO 9001:2015

### TREKVALITET

Furu, materialkvalitet i henhold til krav fra minst et av: Norsk Dør og Vinduskontroll (NDVK), British Board of Agrément (BBA), SP Sitac "P"

### IMPREGNERING

Produktene er vakuumimpregnert iht. inntregningsklasse NP3 i NS-EN 351-1 (Tre og trebaserte produkters holdbarhet - Heltre behandlet med trebeskyttelsesmiddel - Del 1: Klassifisering av trebeskyttelsesmidlets inntrenging og opptak). Impregneringen beskytter mot sopp og råteangrep.

### OVERFLATEBEHANDLING

Se egen egenskapsdeklarasjon:  
**NorDan standard maling, beis og lakk.**

### BRYSTNINGER

Skyvedøren har standard lav brystningshøyde 136mm. Andre brystningshøyder leveres på bestilling.

### ALUMINIUM

Standard overflatebehandling er pulverlakk, farge matt hvit. Andre farger, glans og behandlingsmetoder fås på forespørsel.

### TETNINGSLISTER

Skyvedører har tetningslister montert på karm, midtpost og ytterst på skyvedelen.

### BESLAG

Espagnolett med flere lukkepunkter. Vridere: Eloksert eller pulverlakkert aluminium. Midtlås. Standard leveres dørene med innvendig knappvrider og utvendig blindskilt. Kan, som tillegg, leveres med utvendig og/eller innvendig sikkerhetssylinderlås. Sikkerhetssylinder har ID nummer stemplet på nøkkel, ikke på sylinder. Ved bestilling av nye nøkler, behøver en dette ID nummer. ID nummer bør noteres og oppbevares på en trygg plass ved mottak av dør. Ekstra nøkkel kan kun bestilles og lages av Autorisert Assa Abloy (tidligere Trioving) forhandler, se [www.assaabloyopeningsolutions.no](http://www.assaabloyopeningsolutions.no) for oversikt.

### DIMENSJONER

Skyvedørkarmen er 164 mm. (Belagt med aluminium økes karmdybde ytterligere ca. 8mm). Kan utbygges til ønsket veggtykkelse, ved hjelp av innvendige utforinger. (19 mm tykke furubord, kryssfinér eller MDF/HDF plater, evt. alternative løsninger for gipsplater).

### GLASS

Standard 2-lags energiglass bygget opp av 2 lags 4mm floatglass, det ene med energisparebelegg (ES). Det er 16 mm avstand mellom glassene og er, som standard, fylt med argon. Forseglingen utføres som 2-trinns tetning. Glasset er limt til glassfalsen for å forhindre innbrudd.

### U-VERDIER / LYDISOLERING:

	Skyvedør	Skyvedør
Glass	4+16G+ES4	4ES+16G+4+16G+ES4
U-verdi <sup>1)</sup>	1,3	0,89
Lyd <sup>2)</sup>	≥ 28	

<sup>1)</sup> = Basert på modul M 18 x 21 og minimumsbrystning (136 mm)  
U-verdier er angitt i W/m<sup>2</sup>K.

<sup>3)</sup> = Laboratoriemålt verdi og angitt i R<sub>w</sub>(C;C<sub>TR</sub>)

Både U-verdiene og lydisoleringen kan forbedres vesentlig med spesialglass.

### SPESIALGLASS

Kan leveres med de fleste glasstykkelser mellom 22mm til 50mm.

Typiske spesialglass kan være lyddempende glass, solreflekterende glass, laminert og herdet glass, kombinasjonsglass.

### MILJØDEKLARASJON

Miljødeklarasjonen er ut fra dør med modul M21 x M21 og minimums heltre brystning på 136mm. Standard isolerglass (4-16G-ES4) med argon. Er vakuumimpregnert og overflatebehandlet.

*Komplette deklarasjoner sendes ut på forespørsel.*