



## Ytelseserklæring/ Declaration of Performance



Kyrksæterøra, 2022/06/14  
DOP Lian 2013-002 ver 03

Produkttype <i>Type of product</i>	<b>2-veis innadslående vindu</b> <i>2-way inward opening window</i>
Produkt ID/ Product ID	Lian Systemvindu; SV eller/ or SVA
Bruksområde <i>Intended use</i>	Fasadevindu i yttervegg i boliger og næringsbygg <i>Facade window in outer wall in residential and commercial buildings</i>
Produsent/ Manufacturer	<b>Lian Vinduer AS</b> Industrivegen 10, 7200 Kyrksæterøra, NO-Norway
Godkjent representant <i>Approved representative</i>	N/A
System for samsvarsbekreftelse <i>System of assessment</i>	(AoC) System 3 (EN 14351-1:2006+A2:2016) System 1 (EN 16034:2014)
Harmonisert standard <i>Harmonized standard</i>	EN 14351-1:2006+A2:2016 EN 16034:2014
Utpekt kontrollorgan <i>Notified bodies</i>	SINTEF AS (NB 1071)

Ytelsene til produktet er i overensstemmelse med de deklarete ytelsene i dette dokumentet.  
Denne ytelsesbeskrivelsen er utstedt på eget ansvar av Lian Vinduer AS.  
*The performance of the product are in conformity with the declared performance in this document.*  
*This declaration of performance is issued under the sole responsibility of Lian Vinduer AS.*

Undertegnet for og på vegne av Lian Vinduer AS:  
*Signed for and on behalf of Lian Vinduer AS:*

  
**Jorolv Mosand**  
Fabrikk- og plasssjef

<b>Declaration of Performance / Ytelseserklæring</b>		Kyrksæterøra, 2022/06/14 DOP Lian 2013-002 ver 03
Element type	2-way inward opening window (wood/wood)	2-way inward opening window (wood/alu)
Vindustype	2-veis innadslående vindu (tre/tre)	2-veis innadslående vindu (tre/alu)
Product codes / Produktkoder	SV	SVA
4.2 Resistance to wind load / Motstand mot vindlast	NPD	NPD
4.3 Resistance to snow and permanent load / Motstand mot snø og permanent last	N/A	N/A
4.4 Fire characteristics / Branntekniske egenskaper	EI30*	EI30*
4.5 Watertightness / Regntetthet	600Pa (9A)	600Pa (9A)
4.7 Impact resistance / Slagstyrke	NPD	NPD
4.8 Load-bearing capacity of safety devices / Bæreevne for sikkerhetsbeslag	NPD	NPD
4.11 Acoustic performance / Lydisolerende egenskap $R_w(C_{tr})$	46(42)dB**	46(42)dB**
4.12 Thermal transmittance / Varmegjennomgang (W/m <sup>2</sup> K)	1,14-0,78***	1,14-0,78***
4.13 Radiation properties/ Strålingsegenskaper(g/Lt)	2-lag	47% / 70%
	3-lag	42% / 64%
4.14 Air permeability / Lufttetthet	600Pa (class 4)	600Pa (class 4)
4.16 Operating forces / Betjeningskraft	NPD	NPD
4.21 Resistance to repeated opening and closing / Motstand mot gjentatt åpning og lukking	NPD	NPD

\* Fire resistance certificate 1071-CPR-7021 / Brannmotstand sertifikat 1071-CPR-7021.

\*\* Max performance. Value depends of glass configuration/ Maks ytelse. Verdien avhenger av glasskonfigurasjonen.

\*\*\* Value of 1-light product with reference size 1230\*1480mm. For products with different sizes and/or glass types, we refer to our U-value calculation/ Verdi for 1-fags produkt med referansestørrelse 1230\*1480mm. For produkter med andre størrelser og/eller glass typer, henviser vi til vårt U-verdi regnskap.