



PRESTANDADECLARATION

DoP Svenska Fönster **CE004**

Harmoniserande standard: SS-EN 14351-1:2006+A2:2016
 Byggvarutyp: Fönster och Altandörrar (Fönsterdörrar)
 Avsedd användning: Fönster för bostäder och lokaler
 Tillverkare: Svenska Fönster, SE-828 81 Edsbyn www.svenskafonster.se
 Varumärke: Svenska Fönster
 Representant: n/a
 System för bedömning: (AVCP) System 3
 Anmält organ / Notified Body: NB 0402, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, Box 857, SE-501 15 Borås
 Prestanda: enl. tabell nedan

Produktens Identifikationskod	Utåtgående 3-glas								GSD		Inåtgående 2+1 glas			Inåtgående 3-glas		Utåtgående 2-glas
	Vrid, Sideswing, Topturn		Sidohängt, Överkantshängt		Fast		Fönsterdörr		Skjutdörr trä/alu	Sidohängt, KippDreh Underkants-hängt	Fönsterdörr	Fönsterdörr	Sidohängt, KippDreh Underkants-hängt	Fönsterdörr	Sidohängt, Överkants-hängt	
Öppningsriktning	Utåtgående		Utåtgående				Utåtgående		Lyftglid funktion	Inåtgående	Inåtgående	Utåtgående	Inåtgående	Inåtgående	Utåtgående	
4.2 Motstånd mot vindlast	3C		3C		3C		3C		3C	3C	3C	3C	3C	3C	3C	
Testrapport	PX07413-10J		PX07413-10K		PX07413-10G		PX07413-10M		102020599 (Sintef)	4P02343-A	4P02343-A	5P04575-A	5P01599-A	5P01599-A	3P04292-G	
4.5 Regntäthet	9A		9A		9A		9A		9A	9A	9A	9A	9A	9A	5A	
Testrapport	PX07413-10J		PX07413-10K		PX07413-10G		PX07413-10M		102020599 (Sintef)	4P02343-B	4P02343-B	5P04575-A	5P01599-A	5P01599-A	3P04292-G	
4.6 Färliga ämnen	NPD		NPD		NPD		NPD		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
4.8 Säkerhetsbeslag	NPD		NPD		NPD		NPD		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
4.11 Akustiska egenskaper	Rw=34dB		Rw=34dB		Rw=33dB		Rw=30dB		Rw=34dB	Rw=39dB	Rw=35dB	Rw=35dB	Rw=34dB	Rw=30dB	NPD	
Testrapport	35606		35606		35606		PX28735-1		WYC422229	4P00592-9	4P00592-9	5P03309-5	4P04344-1	9P08415-3-A1		
4.12 Värmeisolering Uw (W/m2K)	Standard 1,2	Svanen 0,9	Standard 1,2	Svanen 0,9	Standard 1,1	Svanen 0,79	Standard 1,2	Svanen 0,95	Standard 1,1	Svanen 0,78	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	NPD
Testrapport	PX06138 A1	3P05040-1	PX06138 B1	PX06138 B4	PX06138 C1	PX06138 C4	PX11423 B1	PX11423 B4	TG 20363 (Sintef)	4P01080-1	4P01080-17	4P01080-25	4P01080-14	4P01080-21		
4.13 Strålningsvärden	g=0,60 LT=0,75	g=0,53 LT=0,74	g=0,60 LT=0,75	g=0,53 LT=0,74	g=0,60 LT=0,75	g=0,53 LT=0,74	g=0,60 LT=0,75	g=0,53 LT=0,74	g=0,60 LT=0,75	g=0,53 LT=0,74	g=0,60 LT=0,75	g=0,60 LT=0,75	g=0,60 LT=0,75	g=0,60 LT=0,75	NPD	
Testrapport	PX06138 A1	3P05040-1	PX06138 A1	PX06138 B4	PX06138 C1	PX06138 C4	PX11423 B1	PX11423 B4	TG 20363 (Sintef)	4P01080-1	4P01080-17	4P01080-25	4P01080-14	4P01080-21		
4.14 Lufttäthet	4		4		4		4		4	4	4	4	4	4	4	
Testrapport	PX07413-10J		PX07413-10K		PX07413-10G		PX07413-10M		102020599 (Sintef)	4P02343-A	4P02343-A	5P04575-A	5P01599-A	5P01599-A	3P04292-G	

Prestandan för de produkter som anges ovan överensstämmer med de deklarerade värdena.
 Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av Svenska Fönster AB

Undertecknad för tillverkaren:

Edsbyn 2023-03-10

Henrik Fagerhof
Senior Director Operations, Svenska Fönster AB

