



Utsida



Utsida, vädringsläge



Insida

Standardutförande

Produktfamilj Elitfönster Original Trä Objekt.
Produkttyp Utåtgående vridfönster.
Modellbeteckning EFHO.

Öppningsbarhet

Vridfönster, utåtgående glidhängt. Vridbeslag, sk glidhängning, gör fönstret horisontellt svängbart 180° utanför fasaden.

Material och ytbehandling

Trästomme av lamellimrad och fingerskarvad furu. Standardkulör är vit NCS S 0502-Y med glansvärde 35. Övriga kulörer som tillval.

Impregnering

Alla virkesdelar är impregnerade enligt P-märkningsreglerna. Impregneringsvätskan tränger in ca 40 mm i ändträ och ca 4 mm i övriga ytor. Impregneringen bidrar till att ge ett mycket gott skydd mot röta.

Glasningsutförande

Isolerruta är monterad med patenterad säkerhetsinfästning.

Glas

P-märkt 3-glas isolerruta typ T4-12, med 3 st. 4-mm glas varav ett energiglas, 12 mm distans mellan glasen, ena luftspalten fylld med Argon. Distansprofiler av stål.

StormTite™ försegling mot vind och fukt

Extra tätningslist placeras i mellanrummet mellan karm och bäge.

Standardhandtag

Hoppe London, aluminium silver (F1), levereras monterat.

Beslag

Vridbeslag i gulkromaterat stål, vitlackerat till vitmålade fönster.

Stängningsbeslag

Nickelfri spanjolett i förzinkat stål. Låskolvar i härdat stål. Barnsäkerhetsbeslag erbjuds som tillval.

Mått, storlekar och annat utförande

Karmdjupet är 105 mm. Ritningar i pdf- och dwg-format samt storleksguide finns på elitfonster.se. EFHO erbjuds även i utförande med 2- och 3-luft samt i kombinationer med fast karm.

Öppning och vädring

Fast öppningsspärr med öppning 100 mm där bågen spärras automatiskt när fönstret öppnas. För att öppna mer än 100 mm måste beslaget frikopplas. Funktionen återtas när fönstret stängs. Uppfyller kraven på utfallsskydd, max tillåten öppning är 100 mm. Fast vädringsläge i slutbleck.

Garanti

10 år. Rötskydd, funktion och mot kondens mellan glasen.

CE-märkning

Produkten är CE-märkt enligt SS-EN 14351-1.

P-märkning

Produkten är P-märkt enligt RISE (tidigare SP) Certifieringsregel 020 som ställer omfattande krav på fönstrets funktion, ingående material och komponenter samt på tillverkarens kvalitetssystem.

Kvalité- och miljöcertifiering

Tillverkaren är certifierad enligt ISO 9001:2015 samt enligt miljöledningssystemet ISO 14001:2015.

Tillval och tillbehör

Elitfönster erbjuder ett brett utbud av tillval som både kan ändra utseende eller addera unika egenskaper till fönstret. Uppgradera Elitfönster Original Trä Objekt med ett prestandapaketen för energieffektivitet och säkerhet eller brand, se separat produktblad.

På elitfonster.se finns ytterligare information om våra tillval, tex alternativa ytbehandlingar, poster och spröjs, olika fönsterglas, vädring och ventilation, smygspår, karmhylsor mm. Vi erbjuder även tillbehör som persienner, plisségardiner, rullgardiner, myggnät etc.

Storlekar anges i moduler. 1 modul (M) = 100 mm.

Modulstorleken inkluderar 20 mm drevmån på bredd och höjd (dvs 10 mm runt om).

Exempel: Storlek 5/10 M innebär karmytterbredd = 480 mm och karmytterhöjd = 980 mm. Modulstorlekarna anger m a o minsta storlek på urtaget i väggen.

Tekniska egenskaper EFHO

U-värde

I standardutförande 1,3 W/m² °K. Med tillval ner till 1,0. U-värdet anges enligt EU-standard för storlek 1230x1480 mm.

Ljudreduktion

I standardutförande Rw = 33 dB. Med tillval upp till Rw 38.

Rw	Ljudvärde (dB)		U-värde (Ljustransmission Lt-värde %/Solfaktor G-värde %)* för EFHO (1-luft)			
	Rw+C	Rw+Ctr	1,29 (75/60)	1,22 (75/60)	1,08 (74/53)	0,99 (74/53)
33	32	28	1,29 (75/60)	1,22 (75/60)	1,08 (74/53)	0,99 (74/53)
37	35	32	1,31 (74/58)	1,23 (74/58)	1,11 (74/51)	1,02 (74/51)
38	36	32	1,38 (74/55)	1,31 (74/55)	1,15 (73/49)	1,06 (73/49)

* Ljustransmission (LT) anger hur stor del av ljuset i procent som passerar genom glaset. Solfaktorn (G) anger procentuell värmestrålning genom glaset.