



Denna Brandguide beskriver Elitfönsters brandklassade produkter.

För ytterligare information se storleksguider för brand, klassningsrapport för CE-märkning eller typgodkännande på elitfönster.se

Brandklassade fönsterprodukter

Lagkrav

Öppningsbara fönsterprodukters brandegenskaper ska redovisas i CE-märkning för den aktuella produkten och därmed följas dess regelverk, vilket omfattar hur produktens egenskaper ska provas och redovisas. Fasta karmar omfattas endast av CE-märkningen i de fall den ingår i en kombination, i annat fall redovisas dess egenskaper i typgodkännande.

Produkt	Brandpåverkan från in- och utsidan	Brandpåverkan från insidan	Brandpåverkan från utsidan
Vridfönster, AFH/AFHO	EI130, EW30, E30	EI130, EW30, E30	EI120, EW30, E30
Fast karm, AFK/AFKO	EI30, EW30, E30	EI30, EW30, E30	-
Sidhängt fönster, AFS/AFSO	EI130, EW30, E30	-	-
Fönsterdörr, AD/ADO	EI130, EW30, E30	-	-
Kombinationer	EI130, EW30, E30	-	-

Standard och tillval

Standardutförande

Karmhylsa

Handtag:

- Vridfönster t o m höjd 5M = BPK 30
- Vridfönster fr o m höjd 6M = Assa 805
- Sidhängt fönster = Assa 805
- Fönsterdörrshandtag = BPK4

Godkända tillval

Handtag BPK 30 och 31

Handtag BPK 5

Fast glasdelande post

Bred och smal utanpåliggande spröjs

Spår för smyg (smygbräda/gipsskiva)

Standardbroms, Assa 160

Antikprofil invändigt

Magnetkontakt DC120 (United Technologies)

Brandfyllning (se storleksguide)

Karmunderstycke med utvändigt norgespar

Massivt träämne invändigt

Godkända glastillval

Glastyp

Brandglas, ingår alltid

Floatglas

Energi

Härdat glas

Lamellglas

Etsat glas

Cotswold

Solskyddsglas 50/25, 66/33, 70/35

Solskyddsglas 70/40

Smutsavvisande glas

Kondensminskande

Optiwhite

Material distanser

Fyllning mellan glas

Varianter, tjocklekar

Pilkington Pyrodur 11 mm

4 mm, 6 mm

4 mm - 6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm - 6 mm

6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm

4 mm

6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm - 6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm - 6 mm

4 mm - 6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

4 mm - 6 mm - 6,38 lamell - 6,76 lamell - 7,38 lamell - 8,76 lamell

Stålspar eller TGI

Argon eller luft

Val av glas kan påverka möjliga storlekar