

Vindues- og forsatssystemer med tilskud fra Bygningspuljen

2021-12-17

Vigtige ord og symboler

U-værdi Lavere værdi betyder, at vinduet holder bedre på varmen.



Vinduessystemet er velegnet til ældre arkitektur. Karm-, ramme- og sprosseprofiler har en bredde, som svarer til klassiske sprosse- og Dannebrogsvinduer.



Vinduessystemet er velegnet til nyere arkitektur.

Hvor stort tilskud? Se skema på side 4.

Systemer i energiklasse 2 (størst tilskud)



| Certifikat | Producent- og produktnavn | Materiale | U-værdi | Tilskud? | Arkitektur - se ovenfor | |
|------------|---|-----------|---------|----------|-------------------------|-------------|
| 503-9.1 | KPK, Vision Træ/Alu 3-lag | Træ/Alu | 0,68 | Ja | X | |
| 506-9.1 | Outline, 3-lags Træ/Alu Daylight A | Træ/Alu | 0,68 | Ja | X | |
| 531-6.1 | Hvidbjergvinduet, ZelaLUX 48 mm | Træ/Alu | 0,69 | Ja | X | |
| 536-1.1 | Lodberg, Schüco Nordic Alu-inside | Plast | 0,70 | Ja | X | |
| 531-11.1 | Hvidbjergvinduet, ZelaLUX 48 mm Opt. | Træ/Alu | 0,72 | Ja | X | |
| 502-7.1 | Krone, Ecliptica | Træ/FRP | 0,73 | Ja | X | |
| 509-10.1 | Outrup, AluCapFront-PLUS 3-lags A | Træ/Alu | 0,73 | Ja | X | X |
| 542-1.1 | Skjern, 3-Lags AluCapFront - PLUS | Træ/Alu | 0,73 | Ja | X | X |
| TI750506 | Aradas, Rehau Geneo 86 mm (3L) | Plast | 0,73 | Ja | X | |
| 507-4.1 | Idealcombi, Futura+ 44 (medi g) | Træ/Alu | 0,74 | Ja | X | |
| 507-8.1 | Idealcombi, Futura+ I (48 mm) (medi g) | Alu/Alu | 0,74 | Ja | X | Åbner indad |
| 541-3.1 | Cetonia, Aramis | Træ/Alu | 0,74 | Ja | X | |
| 502-3.3 | Krone, COto 62 | Træ/Alu | 0,75 | Ja | X | X |
| 503-16 | KPK, 3-lags Træ A KI2 | Træ | 0,75 | Ja | X | X |
| 503-17 | KPK, 3-lags Træ/Alu A KI2 | Træ/Alu | 0,75 | Ja | X | X |
| 506-13 | Outline, 3-lags Træ A KI2 | Træ | 0,75 | Ja | X | X |
| 506-14 | Outline, 3-lags Træ/Alu A KI2 | Træ/Alu | 0,75 | Ja | X | X |
| 507-22 | Idealcombi, Frame IC (medi g 2) | Træ/Alu | 0,75 | Ja | X | X |
| 507-23 | Idealcombi, Nation IC (medi g 2) | Træ/Alu | 0,75 | Ja | X | X |
| 508-10 | Kastrup, Træ/Alu E+ (Opti 2) | Træ/Alu | 0,75 | Ja | X | X |
| 510-11.4 | VELFAC Ribo Alu A med optimeret rude 2 | Træ/Alu | 0,75 | Ja | X | |
| 510-12.4 | VELFAC Ribo Træ A med optimeret rude 2 | Træ | 0,75 | Ja | X | |
| 511-18.2 | Rationel® AURAPLUS 3-Lags Extra 2 | Træ/Alu | 0,75 | Ja | X | |
| 511-22.2 | Rationel® AURA 3-Lags Extra 2 | Træ | 0,75 | Ja | X | |
| 512-4.4 | STM TINIUUM | Træ/Alu | 0,75 | Ja | X | X |
| 543-1 | VinduesPladsen, Nordic | Træ | 0,75 | Ja | X | X |
| 543-2 | VinduesPladsen, Nordic Alu | Træ/Alu | 0,75 | Ja | X | X |
| 508-8.1 | Kastrup, INVI | Træ/Alu | 0,76 | Ja | X | |
| 508-9.1 | Kastrup, INVI Opti | Træ/Alu | 0,76 | Ja | X | |
| 510-25.1 | VELFAC Classic Alu A med optimeret rude 2 | Træ/Alu | 0,76 | Ja | X | X |
| 510-26.1 | VELFAC Classic Træ A med optimeret rude 2 | Træ | 0,76 | Ja | X | X |
| 511-20.1 | Rationel® FORMAPLUS 3-Lags Extra 2 | Træ/Alu | 0,76 | Ja | X | X |
| 511-21.1 | Rationel® FORMA 3-Lags Extra 2 | Træ | 0,76 | Ja | X | X |
| 525-1.2 | Primo, PP05, PP20, PP34, PP35 | Plast | 0,76 | Ja | X | |
| 534-4.3 | Glaseksperten, 3L Træ/Alu | Træ/Alu | 0,76 | Ja | X | |

Systemer i energiklasse 2, fortsat



| Certifikat | Producent- og produktnavn | Materiale | U-værdi | Tilskud? | Arkitektur - se side 1 | |
|------------|---------------------------|-----------|---------|----------|------------------------|---|
| 541-2.1 | Cetonia, Porthos + | Træ/Alu | 0,76 | Ja | X | X |
| 533-3.3 | Dana, Frontline+ | Træ/Alu | 0,76 | Ja | X | X |
| 546-4 | Obbekjær, Træ Triple A+ | Træ | 0,76 | Ja | X | X |

Systemer i energiklasse 1



| Certifikat | Producent- og produktnavn | Materiale | U-værdi | Tilskud? | Arkitektur - se side 1 | |
|------------|---|-----------|---------|----------|------------------------|-------------|
| 507-12.1 | Idealcombi, Frame IC 48 (medi g) | Træ/Alu | 0,77 | Ja | X | X |
| 507-15.1 | Idealcombi, Nation IC 48 (medi g) | Træ/Alu | 0,77 | Ja | X | X |
| 510-2.5 | VELFAC Ribo Træ A | Træ | 0,77 | Ja | X | |
| 510-3.5 | VELFAC Ribo Alu A | Træ/Alu | 0,77 | Ja | X | |
| 511-1.7 | Rationel® AURA 3-Lags | Træ | 0,77 | Ja | X | |
| 511-2.7 | Rationel® AURAPLUS 3-Lags | Træ/Alu | 0,77 | Ja | X | |
| 503-12.2 | KPK, 3-lags Træ/Alu A-01 | Træ/Alu | 0,78 | Ja | X | X |
| 506-12.2 | Outline, 3-lags Træ/Alu A K11 | Træ/Alu | 0,78 | Ja | X | X |
| 507-3.1 | Idealcombi, Futura+ 44 | Træ/Alu | 0,78 | Ja | X | |
| 507-7.1 | Idealcombi, Futura+ I 48 | Alu/Alu | 0,78 | Ja | X | |
| 508-2.4 | Kastrup, Træ/Alu E+ | Træ/Alu | 0,78 | Ja | X | X |
| 508-3.4 | Kastrup, Træ/Alu E+ Opti | Træ/Alu | 0,78 | Ja | X | X |
| 509-6.1 | Outrup, AluCapFront 3-lags A | Træ/Alu | 0,78 | Ja | X | X |
| 510-19.2 | VELFAC, Classic træ A | Træ | 0,78 | Ja | X | X |
| 511-15.2 | Rationel®, FORMA 3-lags | Træ | 0,78 | Ja | X | X |
| 519-11.4 | JNA, 3-lags Optima Træ/Alu A | Træ/Alu | 0,78 | Ja | X | X |
| 520-18.4 | Spar Vinduer, 3-lags Optima Træ/Alu A | Træ/Alu | 0,78 | Ja | X | X |
| T1949147 | Rolfsted, Træ/Alu XN | Træ/Alu | 0,78 | Ja | X | X |
| 502-12.1 | Krone, View | Træ/Alu | 0,79 | Ja | X | |
| 510-14.4 | VELFAC Classic Alu A | Træ/Alu | 0,79 | Ja | X | X |
| 511-16.2 | Rationel® FORMAPLUS 3-Lags | Træ/Alu | 0,79 | Ja | X | X |
| 531-1.1 | Hvidbjergvinduet, Alux e | Træ/Alu | 0,79 | Ja | X | X |
| 537-2.1 | Bedst & Billigst, SW Optima 3-lags | Træ/Alu | 0,79 | Ja | X | X |
| 547-1.1 | Klarvinduer, 3-lags glas, træ | Træ | 0,79 | Ja | X | X |
| 547-2.1 | Klarvinduer, 3-lags glas, træ/alu | Træ/Alu | 0,79 | Ja | X | X |
| 502-10.2 | Krone, COto Energy | Træ/Alu | 0,80 | Ja | X | X |
| 541-1.1 | Cetonia, Porthos A+ | Træ/Alu | 0,80 | Ja | X | X |
| 545-2.2 | Vinduesgrossisten, ScandiLine+ Træ/Alu 3-lags | Træ/Alu | 0,80 | Ja | X | |
| 553-1 | Bøllemosen, Danish Alu-Wood 3 lags | Træ/Alu | 0,80 | Ja | X | X |
| T1103206 | Aradas, Rehau Nordic Plus 120 mm (3L) | Plast | 0,80 | Ja | X | |
| 502-8.1 | Krone, Ecliptica+ | Træ/FRP | 0,81 | Ja | X | |
| 507-11.1 | Idealcombi, Frame IC 48 | Træ/Alu | 0,81 | Ja | X | |
| 507-14.1 | Idealcombi, Nation IC 48 | Træ/Alu | 0,81 | Ja | X | X |
| 510-23.2 | VELFAC Classic Alu A med optimeret rude | Træ/Alu | 0,81 | Ja | X | X |
| 511-17.2 | Rationel® FORMAPLUS 3-Lags Extra | Træ/Alu | 0,81 | Ja | X | X |
| 525-5 | Primo, Træ/Alu TA | Træ/Alu | 0,81 | Ja | X | X |
| 539-1.1 | TL Byg, Alu Vinduer 44 x 126 Soft Fyr 3 | Træ/Alu | 0,81 | Ja | X | |
| 533-1.2 | Dana, Frontline | Træ/Alu | 0,81 | Ja | X | X |
| 550-2 | Eiler Thomsen, Schüco Danish Panoramic | Alu | 0,81 | Ja | X | Åbner indad |
| 505-7.1 | Unik Funkis, Træ/Alu energiplus opti | Træ/Alu | 0,82 | Ja | X | |

Systemer i energiklasse 1, fortsat



| Certifikat | Producent- og produktnavn | Materiale | U-værdi | Tilskud? | Arkitektur - se side 1 |
|--------------------|---|-----------|---------|----------|------------------------|
| 510-15.3 | VELFAC 200 Energy | Træ/Alu | 0,82 | Ja | X |
| 535-1.2 | E.C. Sølsted, EC Dreje/Kip + | Plast | 0,82 | Ja | X X |
| 535-2.2 | E.C. Sølsted, EC Ud + | Plast | 0,82 | Ja | X X |
| TI959300 | Skøtt, Hårdttræ 3-lags | Hårdttræ | 0,82 | Ja | X |
| LTB 808/B-2021/E-1 | Hansen, Millenium G40A Energy | Alu/Alu | 0,82 | Ja | X |
| 549-6 | JSC Roda, D68 ALU+ | Træ/Alu | 0,82 | Ja | X X |
| 551-2 | FP Alu-Glas, Livø A+ | Plast | 0,82 | Ja | X |
| 507-20.1 | IdealCombi, Frame I (e-mix) | Træ/Alu | 0,83 | Ja | X X |
| 507-21.1 | IdealCombi, Nation I (e-mix) | Træ/Alu | 0,83 | Ja | X X |
| 509-9.1 | Outrup, TræFront-PLUS 3-lags A | Træ | 0,83 | Ja | X X |
| 514-2.1 | Kastrup Nordic Design Plus 3-lags | Plast | 0,83 | Ja | X |
| 525-6 | Primo, PP10 76 mm karm, optimeret glas | Plast | 0,83 | Ja | X Åbner indad |
| 533-4.2 | Dana, Mahogni ECO+ | Hårdttræ | 0,83 | Ja | X X |
| 542-2.1 | Skjern, 3-Lags TræFront - PLUS | Træ | 0,83 | Ja | X X |
| 551-1 | FP Alu-Glas, Fur A+ | Plast | 0,83 | Ja | X |
| 552-1 | Madsen Vinduer & Døre, 3-lag fyr energi | Træ | 0,83 | Ja | X X |
| TI960800 | Morud Tømrer/Snedker, MTS Fyr 3-lags A | Træ | 0,83 | Ja | X X |
| TI993410-2 | HåndværkerVinduet, Coto 62+ | Træ/Alu | 0,83 | Ja | X X |
| 502-13.1 | Krone, COto Flex Plus | Træ/Alu | 0,84 | Ja | X Åbner indad |
| 510-21.1 | VELFAC 200 Energy m. optim. rude | Træ/Alu | 0,84 | Ja | X |
| 510-24.1 | VELFAC IN med optimeret rude | Træ/Alu | 0,84 | Ja | X Åbner indad |
| 511-19.1 | Rationel AURAPLUS IO extra | Træ/Alu | 0,84 | Ja | X Åbner indad |
| 525-7 | Primo, PP10 120 mm karm, optimeret glas | Plast | 0,84 | Ja | X Åbner indad |
| 527-6 | Wega, Klima +3 Opti | Træ/Alu | 0,84 | Ja | X X |
| 531-3.2 | Hvidbjerg, Everluxx Classic e A | Plast | 0,84 | Ja | X X |
| 531-12 | Hvidbjerg, Alux e dreje-kip EK1 | Træ/Alu | 0,84 | Ja | X X Åbner indad |
| 533-2.2 | Dana, Woodline | Træ | 0,84 | Ja | X X |
| 550-1 | Eiler Thomsen, Schüco AWS 75 Ind | Alu | 0,84 | Ja | X Åbner indad |
| TI974050 | UD, Plus Træ | Træ | 0,84 | Ja | X X |

Systemer med forsats- eller koblet ramme¹⁾



| Certifikat | Producent- og produktnavn | Materiale | Tilskud? | Arkitektur - se side 1 |
|------------|------------------------------|-----------|----------|------------------------|
| 516-5.3 | Frovin, Koblet 1+2 AL | Træ | Ja | X |
| 516-6.3 | Frovin, Koblet 1+2 AU | Træ | Ja | X |
| 516-4.3 | Frovin, Koblet 1+2 A | Træ | Ja | X |
| 521-1.5 | Bøjsø, TrioWood A | Træ | Ja | X |
| 546-5.1 | Obbekjær, Koblet Triple A | Træ | Ja | X |
| 546-6 | Obbekjær, Koblet Triple A+ | Træ | Ja | X |
| TI850851 | UD, Koblet, træ | Træ | Ja | |
| TI863364 | A.T. Snedkeri, A.T.E. Koblet | Træ | Ja | X |

1) Nye vinduer i træ opbygget som et traditionelt vindue med 1 lag glas suppleret med forsats- eller koblet ramme, der sikrer lavt varmetab. Benyttes fortrinsvis i bevaringsværdige bygninger.

Forsatssystemer²⁾



| Certifikat | Producent- og produktnavn | Materiale | Tilskud? | Arkitektur - se side 1 |
|------------|---|-----------|----------|------------------------|
| ENS001 | Bøjsø, Forsatsvindue med 2-lags termoglas | Træ | Ja | X |

2) Forsats til montering på eksisterende, traditionelt vindue med 1 lag glas. Benyttes fortrinsvis i bevaringsværdige bygninger.

For at få tilskud udbetalt skal vinduessystemets certifikat-nr. fremgå af faktura.

Tilskud i kroner per m² vindue

| <i>Modtager</i> | <i>Momsregistreret</i> | | <i>Ikke momsregistreret</i> | | |
|-------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------|
| | <i>Vinduesareal</i> | $\leq 40 \text{ m}^2$ | $> 40 \text{ m}^2$ | $\leq 40 \text{ m}^2$ | $> 40 \text{ m}^2$ |
| Energiklasse 1 | | 240 | 200 | 310 | 240 |
| Energiklasse 2 | | 870 | 700 | 1.100 | 870 |
| Koblet og forsats | | 630 | 500 | 790 | 630 |