

| Cert. nr. | Energi klasse | Produktsystem | Åbning ind / ud | Materiale gruppe | Standardsprosse | | Referencevindue | | | | | Standardrude | | | | DVV dvv.dk | Certifikat oprettet | Op-dateret |
|---|---------------|--------------------------------|-----------------|------------------|-----------------|--------|------------------|----------------|----------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------------|---------------------|------------|
| | | | | | type | bredde | E _{ref} | U _w | g _w | 1-F _f | T _{oi} °C | rude | U _g | g _g | LT _g | | | |
| <u>Bedst og Billigst A/S</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>537-1.2</u> | A | 3-lags Optima fyr A | U | Træ | Lavenergi | 25 mm | +4,9 | 0,97 | 0,47 | 0,76 | 12,7 | 3-lags | 0,72 | 0,62 | 0,75 | Nej | 14.12.20 | 13.01.22 |
| <u>537-2.2</u> | A | 3-lags Optima Træ/Alu A | U | Træ/alu | Energi | 25 mm | +8,3 | 0,78 | 0,40 | 0,76 | 14,0 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Nej | 14.12.20 | 18.02.22 |
| <u>537-3</u> | A | 3-lags Nordic Design Plus | U | Plast | Lavenergi | 27 mm | +4,5 | 0,83 | 0,41 | 0,75 | 15,0 | 3-lags | 0,64 | 0,54 | 0,74 | Nej | 20.08.21 | |
| <u>Bøjsø vinduer og døre A/S</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>521-1.5</u> | A | Triowood A | U | Træ/2ØKO | Lavenergi | 19 mm | +4,7 | 1,04 | 0,50 | 0,75 | 14,1 | Koblet | 0,88 | 0,67 | 0,75 | Ja | 20.03.12 | 13.04.21 |
| <u>521-3.1</u> | A | 2-lags Træ A | U | Træ/2ØKO | Lavenergi | 19 mm | +0,2 | 1,27 | 0,59 | 0,76 | 12,9 | 2-lags | 1,17 | 0,77 | 0,83 | Ja | 02.02.21 | 01.03.21 |
| <u>Bøllemosen døre & vinduer A/S</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>553-1</u> | A | Danish Alu-Wood 3-lags | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +7,8 | 0,80 | 0,41 | 0,75 | 14,2 | 3-lags | 0,52 | 0,54 | 0,74 | Nej | 29.09.21 | |
| <u>Cetonia A/S</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>541-1.1</u> | A | Porthos A+ | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +18,8 | 0,80 | 0,46 | 0,76 | 14,4 | 3-lags | 0,57 | 0,61 | 0,74 | Ja | 21.12.20 | 01.03.21 |
| <u>541-2.1</u> | A | Porthos + | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +10,4 | 0,76 | 0,40 | 0,76 | 14,4 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 21.12.20 | 01.03.21 |
| <u>541-3.1</u> | A | Aramis | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +15,4 | 0,74 | 0,42 | 0,79 | 13,4 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 21.12.20 | 01.03.21 |
| <u>Dana Vinduer A/S</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>533-1.2</u> | A | Frontline | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +9,3 | 0,81 | 0,42 | 0,75 | 13,8 | 3-lags | 0,53 | 0,56 | 0,74 | Ja | 08.01.16 | 26.03.21 |
| <u>533-2.2</u> | A | Woodline | U | Træ/2ØKO | Lavenergi | 25 mm | +6,6 | 0,84 | 0,42 | 0,75 | 13,5 | 3-lags | 0,58 | 0,56 | 0,74 | Ja | 09.02.21 | 26.03.21 |
| <u>533-3.3</u> | A | Frontline+ | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +13,8 | 0,76 | 0,42 | 0,75 | 14,6 | 3-lags | 0,52 | 0,56 | 0,74 | Ja | 09.02.21 | 26.03.21 |
| <u>533-4.2</u> | A | Mahogni ECO+ | U | Hårdttræ | Lavenergi | 25 mm | +16,3 | 0,83 | 0,47 | 0,75 | 14,0 | 3-lags | 0,58 | 0,62 | 0,77 | Ja | 09.02.21 | 26.03.21 |
| <u>Eiler Thomsen Alufacader A/S</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>550-1</u> | A | Schüco AWS 75 Ind | I | Alu/Alu | Energi | 28 mm | +13,7 | 0,84 | 0,46 | 0,76 | 16,5 | 3-lags | 0,52 | 0,60 | 0,77 | Ja | 09.04.21 | |
| <u>550-2</u> | A | Schüco Danish Panoramic Window | I | Alu/Alu | Energi | 28 mm | +24,6 | 0,81 | 0,50 | 0,83 | 16,4 | 3-lags | 0,52 | 0,60 | 0,77 | Ja | 09.04.21 | |
| <u>Einar Christiansen Sølsted A/S</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>535-1.2</u> | A | EC Dreje/Kip + | I | Plast | Lavenergi | 25 mm | +6,7 | 0,82 | 0,41 | 0,74 | | 3-lags | 0,58 | 0,55 | 0,71 | Ja | 19.11.20 | 01.03.21 |
| <u>535-2.2</u> | A | EC Ud + | U | Plast | Lavenergi | 25 mm | +7,0 | 0,82 | 0,41 | 0,75 | | 3-lags | 0,58 | 0,55 | 0,71 | Ja | 19.11.20 | 01.03.21 |
| <u>FP Alu-Glas A/S</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>551-1</u> | A | Fur A+ | U | Plast | Lavenergi | 26 mm | +9,0 | 0,83 | 0,43 | 0,75 | 12,7 | 3-lags | 0,59 | 0,57 | 0,74 | Ja | 05.05.21 | |



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|----------------------------|---|----------|-----------|---------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|----|----------|----------|--|
| <u>551-2</u> | A | Livø A+ | I | Plast | Lavenergi | 26 mm | +9,9 | 0,82 | 0,43 | 0,75 | 14,6 | 3-lags | 0,59 | 0,57 | 0,74 | Ja | 05.05.21 | | |
| Frovin Vinduer og Døre A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>516-4.3</u> | A | Koblet 1+2 A | U | Træ/2ØKO | Lavenergi | 25 mm | +2,0 | 0,94 | 0,44 | 0,75 | 15,2 | Koblet | 0,86 | 0,59 | 0,75 | Ja | 22.03.16 | 01.03.21 | |
| <u>516-5.3</u> | A | Koblet 1+2 AU | U | Træ/2ØKO | Lavenergi | 25 mm | +5,4 | 0,82 | 0,41 | 0,75 | 15,4 | Koblet | 0,69 | 0,54 | 0,68 | Ja | 22.03.16 | 01.03.21 | |
| <u>516-6.3</u> | A | Koblet 1+2 AL | U | Træ/2ØKO | Lavenergi | 25 mm | +2,7 | 0,85 | 0,40 | 0,75 | 15,6 | Koblet | 0,73 | 0,54 | 0,68 | Ja | 20.02.18 | 01.03.21 | |
| Hvidbjergvinduet A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>531-1.1</u> | A | Alux e | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +7,7 | 0,79 | 0,40 | 0,76 | 14,4 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 03.04.14 | 01.03.21 | |
| <u>531-2.1</u> | A | Alux e dreje kip | I | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +2,9 | 0,82 | 0,39 | 0,74 | 14,8 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 03.04.14 | 01.03.21 | |
| <u>531-3.2</u> | A | Everlux Classic e A | U | Plast | Lavenergi | 24 mm | +9,2 | 0,84 | 0,43 | 0,76 | 15,0 | 3-lags | 0,65 | 0,57 | 0,74 | Ja | 09.04.14 | 01.03.21 | |
| <u>531-4.1</u> | B | Everlux Classic e B | U | Plast | Energi | 28 mm | -16,9 | 1,23 | 0,48 | 0,75 | 12,8 | 2-lags | 1,12 | 0,64 | 0,82 | Ja | 09.04.14 | 01.03.21 | |
| <u>531-5.1</u> | B | ZelaLUX - 26 mm | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | -8,4 | 1,22 | 0,52 | 0,81 | 12,0 | 2-lags | 1,14 | 0,64 | 0,82 | Ja | 01.04.17 | 01.03.21 | |
| <u>531-6.1</u> | A | ZelaLUX - 48 mm | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +22,0 | 0,69 | 0,43 | 0,81 | 14,3 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 01.04.17 | 01.03.21 | |
| <u>531-7.1</u> | B | Alux | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | -13,6 | 1,34 | 0,55 | 0,75 | 12,4 | 2-lags | 1,20 | 0,73 | 0,82 | Ja | 01.07.16 | 01.03.21 | |
| <u>531-8.1</u> | A | Everlux Plus A | I | Plast | Lavenergi | 28 mm | +1,5 | 0,94 | 0,44 | 0,71 | 15,3 | 3-lags | 0,68 | 0,62 | 0,75 | Ja | 12.08.16 | 01.03.21 | |
| <u>531-9.1</u> | B | Everlux Plus B | I | Plast | Lavenergi | 28 mm | -13,1 | 0,94 | 0,37 | 0,69 | 14,9 | 3-lags | 0,64 | 0,53 | 0,74 | Ja | 12.08.16 | 01.03.21 | |
| <u>531-10.1</u> | A | ZelaLUX - 26 mm Opt. | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +1,4 | 1,27 | 0,59 | 0,81 | 12,0 | 2-lags | 1,20 | 0,73 | 0,82 | Ja | 11.11.19 | 01.03.21 | |
| <u>531-11.1</u> | A | ZelaLUX - 48 mm Opt. | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +33,6 | 0,72 | 0,50 | 0,81 | 14,3 | 3-lags | 0,57 | 0,62 | 0,75 | Ja | 11.11.19 | 01.03.21 | |
| <u>531-12</u> | A | Alux e dreje-kip EK1 | I | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +6,9 | 0,84 | 0,42 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,55 | 0,57 | 0,74 | Ja | 15.04.21 | | |
| Idealcombi A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>507-1.4</u> | A | Futura+30 | U | Træ/Alu | Lavenergi | 22 mm | +0,6 | 1,31 | 0,61 | 0,83 | 12,3 | 2-lags | 1,22 | 0,73 | 0,82 | Ja | 01.02.17 | 01.03.21 | |
| <u>507-3.1</u> | A | Futura+ 44 | U | Træ/Alu | Lavenergi | 22 mm | +30,6 | 0,78 | 0,52 | 0,83 | 14,1 | 3-lags | 0,62 | 0,62 | 0,75 | Ja | 01.02.17 | 01.03.21 | |
| <u>507-4.1</u> | A | Futura+ 44 (Medi g) | U | Træ/Alu | Lavenergi | 22 mm | +19,5 | 0,74 | 0,44 | 0,83 | 14,1 | 3-lags | 0,57 | 0,53 | 0,74 | Ja | 01.02.17 | 01.03.21 | |
| <u>507-6.1</u> | B | Futura+ I 28 | I | Alu/Alu | Lavenergi | 22 mm | -5,7 | 1,38 | 0,61 | 0,83 | 13,7 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 03.04.17 | 01.03.21 | |
| <u>507-7.1</u> | A | Futura+ I 48 | I | Alu/Alu | Lavenergi | 22 mm | +30,6 | 0,78 | 0,51 | 0,83 | 15,7 | 3-lags | 0,57 | 0,62 | 0,75 | Ja | 03.04.17 | 01.03.21 | |
| <u>507-8.1</u> | A | Futura+ I (48 mm) (Medi g) | I | Alu/Alu | Lavenergi | 22 mm | +19,5 | 0,74 | 0,44 | 0,83 | 15,7 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 03.04.17 | 01.03.21 | |
| <u>507-10.2</u> | B | FRAME IC 28 | U | Træ/Alu | Lavenergi | 23 mm | -13,2 | 1,32 | 0,54 | 0,74 | 11,8 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 02.10.15 | 04.06.21 | |
| <u>507-11.1</u> | A | FRAME IC 48 | U | Træ/Alu | Lavenergi | 23 mm | +16,9 | 0,81 | 0,46 | 0,74 | 14,7 | 3-lags | 0,57 | 0,62 | 0,75 | Ja | 02.10.15 | 01.03.21 | |
| <u>507-12.1</u> | A | FRAME IC 48 (Medi g) | U | Træ/Alu | Lavenergi | 23 mm | +7,5 | 0,77 | 0,39 | 0,74 | 14,7 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 02.10.15 | 01.03.21 | |
| <u>507-13.2</u> | B | NATION IC 28 | U | Træ/Alu | Lavenergi | 23 mm | -13,2 | 1,32 | 0,54 | 0,74 | 11,8 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 02.10.15 | 04.06.21 | |
| <u>507-14.1</u> | A | NATION IC 48 | U | Træ/Alu | Lavenergi | 23 mm | +16,9 | 0,81 | 0,46 | 0,74 | 14,7 | 3-lags | 0,57 | 0,62 | 0,75 | Ja | 02.10.15 | 01.03.21 | |
| <u>507-15.1</u> | A | NATION IC 48 (Medi g) | U | Træ/Alu | Lavenergi | 23 mm | +7,5 | 0,77 | 0,39 | 0,74 | 14,7 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 02.10.15 | 01.03.21 | |
| <u>507-16.1</u> | A | Frame I | I | Træ/Alu | Lavenergi | 22/23mm | +13,3 | 0,85 | 0,46 | 0,74 | 14,9 | 3-lags | 0,57 | 0,62 | 0,75 | Ja | 11.06.20 | 01.03.21 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------------------------|---|-----------|-------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|-----|----------|----------|--|
| <u>507-17.1</u> | A | Frame I (medi g) | I | Træ/Alu | Lavenergi 22/23mm | +2,9 | 0,82 | 0,39 | 0,74 | 14,9 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 11.06.20 | 01.03.21 | |
| <u>507-18.1</u> | A | Nation I | I | Træ/Alu | Lavenergi 22/23mm | +13,3 | 0,85 | 0,46 | 0,74 | 14,9 | 3-lags | 0,57 | 0,62 | 0,75 | Ja | 11.06.20 | 01.03.21 | |
| <u>507-19.1</u> | A | Nation I (medi g) | I | Træ/Alu | Lavenergi 22/23mm | +2,9 | 0,82 | 0,39 | 0,74 | 14,9 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 11.06.20 | 01.03.21 | |
| <u>507-20.1</u> | A | Frame I (e-mix) | I | Træ/Alu | Lavenergi 22/23mm | +7,8 | 0,83 | 0,42 | 0,74 | 14,9 | 3-lags | 0,54 | 0,57 | 0,74 | Ja | 14.01.21 | 01.03.21 | |
| <u>507-21.1</u> | A | Nation I (e-mix) | I | Træ/Alu | Lavenergi 22/23mm | +7,8 | 0,83 | 0,42 | 0,74 | 14,9 | 3-lags | 0,54 | 0,57 | 0,74 | Ja | 14.01.21 | 01.03.21 | |
| <u>507-22</u> | A | Frame IC (medi g 2) | U | Træ/Alu | Lavenergi 23 mm | +9,3 | 0,75 | 0,39 | 0,74 | 15,4 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 07.04.21 | | |
| <u>507-23</u> | A | Nation IC (medi g 2) | U | Træ/Alu | Lavenergi 23 mm | +9,3 | 0,75 | 0,39 | 0,74 | 15,4 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 07.04.21 | | |
| JNA Vinduer og Døre A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>519-11.4</u> | A | 3-lags Optima Træ/Alu A | U | Træ/Alu | Energi 25 mm | +8,3 | 0,78 | 0,40 | 0,76 | 14,0 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Nej | 10.05.16 | 03.12.21 | |
| <u>519-16.1</u> | A | 3-lags Optima fyr A | U | Træ | Lavenergi 25 mm | +4,9 | 0,97 | 0,47 | 0,76 | 12,7 | 3-lags | 0,72 | 0,62 | 0,75 | Nej | 07.11.17 | 04.11.21 | |
| Kastrup A/S - Træ/Alu | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>508-2.5</u> | A | Kastrup Træ/Alu A 48 | U | Træ/Alu | Energi 24 mm | +13,1 | 0,78 | 0,43 | 0,76 | 14,6 | 3-lags | 0,53 | 0,56 | 0,74 | Ja | 17.04.13 | 10.03.22 | |
| <u>508-3.5</u> | A | Kastrup Træ/Alu A 48 (Opti) | U | Træ/Alu | Energi 24 mm | +22,4 | 0,78 | 0,47 | 0,76 | 14,6 | 3-lags | 0,53 | 0,62 | 0,77 | Ja | 17.04.13 | 10.03.22 | |
| <u>508-7.2</u> | B | Kastrup Træ/Alu 24 | U | Træ/Alu | Energi 24 mm | -10,6 | 1,29 | 0,54 | 0,76 | 12,4 | 2-lags | 1,12 | 0,71 | 0,83 | Ja | 02.03.15 | 10.03.22 | |
| <u>508-8.2</u> | A | Kastrup INVI A | U | Træ/Alu | Lavenergi 44 mm | +23,7 | 0,76 | 0,47 | 0,84 | 13,2 | 3-lags | 0,53 | 0,56 | 0,74 | Ja | 12.06.18 | 10.03.22 | |
| <u>508-9.2</u> | A | Kastrup INVI A (Opti) | U | Træ/Alu | Lavenergi 44 mm | +33,9 | 0,76 | 0,52 | 0,84 | 13,2 | 3-lags | 0,53 | 0,62 | 0,77 | Ja | 12.06.18 | 10.03.22 | |
| <u>508-10.1</u> | A | Kastrup Træ/Alu A 48 (Opti 2) | U | Træ/Alu | Lavenergi 24 mm | +15,8 | 0,75 | 0,43 | 0,76 | 15,1 | 3-lags | 0,53 | 0,56 | 0,74 | Ja | 06.04.21 | 10.03.22 | |
| Kastrup A/S - Træ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>513-3.4</u> | A | Kastrup Træ A 40 Fyr | U | Træ/2 ØKO | Energi 24 mm | +1,0 | 0,89 | 0,41 | 0,74 | 13,8 | 3-lags | 0,64 | 0,56 | 0,74 | Ja | 17.01.12 | 10.03.22 | |
| <u>513-4.4</u> | A | Kastrup Træ 40 Hårdtræ (Opti) | U | Hårdtræ | Energi 24 mm | +7,9 | 0,91 | 0,46 | 0,74 | 14,4 | 3-lags | 0,62 | 0,62 | 0,74 | Ja | 17.01.12 | 10.03.22 | |
| Kastrup A/S - Plast | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>514-1.2</u> | B | Kastrup Plast Nordic 24 | U | Plast | Energi 30 mm | -15,4 | 1,23 | 0,49 | 0,75 | 13,1 | 2-lags | 1,13 | 0,65 | 0,82 | Ja | 31.01.15 | 10.03.22 | |
| <u>514-2.2</u> | A | Kastrup Plast Nordic A 40 | U | Plast | Energi 30 mm | +7,5 | 0,83 | 0,42 | 0,75 | 15,3 | 3-lags | 0,64 | 0,56 | 0,74 | Ja | 31.01.15 | 10.03.22 | |
| Klarvinduer OÜ, Filial af | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>547-1.1</u> | A | 3-lags glas, træ | U | Træ | Lavenergi 24 mm | +7,1 | 0,79 | 0,40 | 0,74 | 14,2 | 3-lags | 0,53 | 0,54 | 0,74 | Nej | 23.03.21 | 17.11.21 | |
| <u>547-2.1</u> | A | 3-lags glas, træ/alu | U | Træ/Alu | Lavenergi 24 mm | +7,1 | 0,79 | 0,40 | 0,74 | 14,5 | 3-lags | 0,53 | 0,54 | 0,74 | Nej | 23.03.21 | 17.11.21 | |
| KPK Døre og Vinduer A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>503-9.1</u> | A | Vision Træ/Alu 3-lag | U | Træ/Alu | Energi 25 mm | +23,9 | 0,68 | 0,43 | 0,82 | 14,5 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 11.03.19 | 01.03.21 | |
| <u>503-12.2</u> | A | 3-lags Træ/Alu A-01 | U | Træ/Alu | Lavnergi 25 mm | +8,6 | 0,78 | 0,40 | 0,76 | 14,3 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 22.10.20 | 09.03.21 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|----------|--------------------------|---|-----------|-----------------|-------|------|------|------|-------|--------|------|------|------|-----|----------|-----------------|--|
| <u>503-13.1</u> | B | 2-lags Træ/Alu B | U | Træ/Alu | Lavenergi 25 mm | -12,1 | 1,34 | 0,55 | 0,76 | 12,8 | 2-lags | 1,24 | 0,73 | 0,82 | Ja | 22.10.20 | 01.03.21 | |
| <u>503-14.1</u> | B | 2-lags Træ B | U | Træ/2 ØKO | Lavenergi 25 mm | -13,0 | 1,35 | 0,55 | 0,76 | 12,6 | 2-lags | 1,24 | 0,73 | 0,82 | Ja | 22.10.20 | 01.03.21 | |
| <u>503-15.2</u> | A | 3-lags Træ A | U | Træ/2 ØKO | Energi 25 mm | +2,9 | 0,91 | 0,43 | 0,76 | 14,2 | 3-lags | 0,70 | 0,57 | 0,74 | Ja | 22.10.20 | 09.03.21 | |
| <u>503-16</u> | A | 3-lags Træ A KI2 | U | Træ/2ØKO | Energi 25 mm | +11,3 | 0,75 | 0,40 | 0,76 | 14,5 | 3-lags | 0,48 | 0,53 | 0,74 | Ja | 09.03.21 | | |
| <u>503-17</u> | A | 3-lags Træ/Alu A KI2 | U | Træ/Alu | Lavenergi 25 mm | +11,3 | 0,75 | 0,40 | 0,76 | 15,0 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 09.03.21 | | |
| Krone Vinduer A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>502-2.1</u> | B | COto 48+ | U | Træ/Alu | Energi 25 mm | -16,6 | 1,39 | 0,55 | 0,76 | 12,0 | 2-lags | 1,28 | 0,73 | 0,80 | Ja | 22.03.11 | 01.03.21 | |
| <u>502-3.3</u> | A | COto 62 | U | Træ/Alu | Lavenergi 25mm | +10,3 | 0,75 | 0,40 | 0,75 | 15,0 | 3-lags | 0,50 | 0,53 | 0,74 | Ja | 22.03.11 | 01.03.21 | |
| <u>502-4.1</u> | A | COto 62+ | U | Træ/Alu | Lavenergi 25 mm | +17,2 | 0,85 | 0,48 | 0,76 | 14,1 | 3-lags | 0,62 | 0,63 | 0,74 | Ja | 22.03.11 | 01.03.21 | |
| <u>502-7.1</u> | A | Ecliptica | U | Træ/FRP | Lavenergi 25 mm | +17,8 | 0,73 | 0,43 | 0,87 | 14,3 | 3-lags | 0,53 | 0,49 | 0,71 | Ja | 02.07.13 | 01.03.21 | |
| <u>502-8.1</u> | A | Ecliptica+ | U | Træ/FRP | Lavenergi 26 mm | +32,7 | 0,81 | 0,54 | 0,87 | 14,1 | 3-lags | 0,62 | 0,62 | 0,73 | Ja | 02.07.13 | 01.03.21 | |
| <u>502-9.1</u> | A | COto Slim | I | Træ/Alu | Lavenergi 25 mm | +0,2 | 0,84 | 0,39 | 0,76 | 15,4 | 3-lags | 0,53 | 0,51 | 0,72 | Ja | 20.03.14 | 01.03.21 | |
| <u>502-10.2</u> | A | COto Energy | U | Træ/Alu | Lavenergi 25 mm | +10,2 | 0,80 | 0,42 | 0,75 | 14,4 | 3-lags | 0,52 | 0,56 | 0,74 | Ja | 26.11.14 | 01.03.21 | |
| <u>502-11.1</u> | A | COto DK-flex | I | Træ/Alu | Lavenergi 31 mm | +4,4 | 0,82 | 0,40 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,53 | 0,54 | 0,74 | Ja | 21.09.15 | 01.03.21 | |
| <u>502-12.1</u> | A | KRONE View | U | Træ/Alu | Ej muligt - | +12,4 | 0,79 | 0,42 | 0,79 | 14,4 | 3-lags | 0,53 | 0,54 | 0,74 | Ja | 22.10.20 | 01.03.21 | |
| <u>502-13.1</u> | A | COto Flex Plus | I | Træ/Alu | Lavenergi 31 mm | +12,8 | 0,84 | 0,45 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,56 | 0,61 | 0,74 | Ja | 02.11.20 | 01.03.21 | |
| Living Better A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>540-1.2</u> | A | CWT Oplukkelig træ - alu | U | Træ/Alu | Ej muligt - | +1,8 | 0,98 | 0,46 | 0,73 | 17,0 | 3-lags | 0,87 | 0,63 | 0,76 | Nej | 02.02.21 | 18.08.21 | |
| Lodberg Plastvinduer A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>536-1.1</u> | A | Schüco Nordic Alu-inside | U | Plast | Lavenergi 27 mm | +9 | 0,70 | 0,37 | 0,75 | | 3-lags | 0,58 | 0,50 | 0,70 | Ja | 17.02.21 | 01.03.21 | |
| NorDan Vinduer A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>544-1</u> | A | ND Ntech Villa | U | Træ | Lavenergi 28 mm | +3,9 | 0,79 | 0,38 | 0,71 | 14,6 | 3-lags | 0,53 | 0,54 | 0,74 | Ja | 31.05.22 | | |
| <u>544-2</u> | A | ND Ntech One | U | Træ | Lavenergi 28 mm | +4,1 | 0,80 | 0,39 | 0,72 | 14,8 | 3-lags | 0,53 | 0,54 | 0,74 | Ja | 31.05.22 | | |
| Obbekjær Vinduer A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>546-2</u> | A | Træ 2 lags energi A | U | Træ/2ØKO | Lavenergi 24 mm | +0,5 | 1,30 | 0,60 | 0,78 | 13,0 | 2-lags | 1,17 | 0,77 | 0,83 | Ja | 06.04.21 | | |
| <u>546-3</u> | A | Træ Triple A | U | Træ/2ØKO | Lavenergi 24 mm | +10,6 | 0,94 | 0,49 | 0,76 | 14,2 | 3-lags | 0,72 | 0,64 | 0,74 | Ja | 26.03.21 | | |
| <u>546-4</u> | A | Træ Triple A+ | U | Træ/2ØKO | Lavenergi 24 mm | +10,4 | 0,76 | 0,40 | 0,76 | +14,9 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,70 | Ja | 06.04.21 | | |
| <u>546-5.1</u> | A | Koblet Triple A | U | Træ/2ØKO | Lavenergi 22 mm | +10,0 | 0,98 | 0,50 | 0,76 | 14,5 | Koblet | 0,84 | 0,66 | 0,75 | Ja | 26.03.21 | 20.10.21 | |
| <u>546-6</u> | A | Koblet Triple A+ | U | Træ/2ØKO | Lavenergi 22 mm | +3,4 | 0,92 | 0,44 | 0,76 | 14,8 | Koblet | 0,76 | 0,58 | 0,69 | Ja | 26.03.21 | | |

Outline Vinduer A/S

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|---------------------------|---|-----------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|----|----------|----------|
| 506-2.6 | B | 2-lags Træ B | U | Træ/2 ØKO | Energi | 25 mm | -13,0 | 1,35 | 0,55 | 0,76 | 12,6 | 2-lags | 1,24 | 0,73 | 0,82 | Ja | 17.01.14 | 01.03.21 |
| 506-4.6 | B | 2-lags Træ/Alu B | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | -12,1 | 1,34 | 0,55 | 0,76 | 12,8 | 2-lags | 1,24 | 0,73 | 0,82 | Ja | 17.01.14 | 01.03.21 |
| 506-9.1 | A | 3-lags Træ/Alu Daylight A | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +23,9 | 0,68 | 0,43 | 0,82 | 14,5 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 10.04.18 | 01.03.21 |
| 506-10.2 | A | 2-lags Træ/Alu Daylight A | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +4,6 | 1,25 | 0,60 | 0,82 | 12,3 | 2-lags | 1,19 | 0,73 | 0,82 | Ja | 11.04.19 | 01.03.21 |
| 506-11.3 | A | 3-lags Træ A | U | Træ/2 ØKO | Energi | 25 mm | +2,9 | 0,91 | 0,43 | 0,76 | 14,2 | 3-lags | 0,70 | 0,57 | 0,74 | Ja | 12.05.20 | 15.03.21 |
| 506-12.2 | A | 3-lags Træ/Alu A K11 | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +8,6 | 0,78 | 0,40 | 0,76 | 14,2 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 20.10.20 | 15.03.21 |
| 506-14 | A | 3-Lags Træ/Alu A K12 | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +11,3 | 0,75 | 0,40 | 0,76 | 15,0 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 15.03.21 | |

Outrup Vinduer & Døre A/S

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|---------------------------|---|-----------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|----|----------|----------|
| 509-2.5 | B | TræFront 2-lags B | U | Træ/2 ØKO | Energi | 25 mm | -16,5 | 1,24 | 0,49 | 0,76 | 13,2 | 2-lags | 1,17 | 0,64 | 0,82 | Ja | 26.02.13 | 26.04.22 |
| 509-3.4 | A | TræFront 3-lags A | U | Træ/2 ØKO | Lavenergi | 25 mm | +13,9 | 0,87 | 0,47 | 0,76 | 13,8 | 3-lags | 0,65 | 0,62 | 0,75 | Ja | 22.12.11 | 26.04.22 |
| 509-6.1 | A | AluCapFront 3-lags A | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +7,6 | 0,78 | 0,40 | 0,75 | 14,6 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 01.06.15 | 01.03.21 |
| 509-8.4 | B | AluCapFront 2-lags B | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | -13,8 | 1,20 | 0,48 | 0,76 | 13,5 | 2-lags | 1,17 | 0,64 | 0,82 | Ja | 03.08.15 | 29.04.22 |
| 509-9.1 | A | TræFront-PLUS 3-lags A | U | Træ/2 ØKO | Lavenergi | 25 mm | +17,5 | 0,83 | 0,47 | 0,76 | 14,8 | 3-lags | 0,65 | 0,62 | 0,75 | Ja | 01.12.20 | 01.03.21 |
| 509-10.1 | A | AluCapFront-PLUS 3-lags A | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25mm | +12,1 | 0,73 | 0,40 | 0,75 | 15,1 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 15.12.20 | 01.03.21 |
| 509-11 | A | TræFront 2-lags A | U | Træ/2 ØKO | Energi | 25 mm | +0,2 | 1,27 | 0,59 | 0,76 | 13,7 | 2-lags | 1,23 | 0,77 | 0,83 | Ja | 21.04.21 | |
| 509-12 | A | AluCapFront 2-lags A | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +0,2 | 1,27 | 0,59 | 0,76 | 13,5 | 2-lags | 1,23 | 0,77 | 0,83 | Ja | 04.05.21 | |

PRIMO Vinduer A/S

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|--|---|---------|-----------|-------|------|------|------|------|------|--------|------|------|------|----|----------|----------|
| 525-1.2 | A | Primo Plast PP05, PP20, PP34, PP35 | U | Plast | Energi | 26 mm | +9,4 | 0,76 | 0,40 | 0,75 | 15,0 | 3-lags | 0,50 | 0,53 | 0,70 | Ja | 11.06.11 | 17.08.21 |
| 525-3.2 | A | Primo Plast PP10 76 mm karm | I | Plast | Energi | 26 mm | -0,3 | 0,81 | 0,37 | 0,70 | 15,7 | 3-lags | 0,50 | 0,53 | 0,70 | Ja | 11.06.11 | 17.08.21 |
| 525-4.2 | A | Primo Plast PP10 120 mm karm | I | Plast | Energi | 26 mm | -0,2 | 0,82 | 0,38 | 0,71 | 15,6 | 3-lags | 0,50 | 0,53 | 0,70 | Ja | 11.06.11 | 17.08.21 |
| 525-5 | A | Træ/Alu TA | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +6,4 | 0,81 | 0,41 | 0,75 | 14,0 | 3-lags | 0,52 | 0,54 | 0,71 | Ja | 14.04.21 | |
| 525-6 | A | Primo Plast PP10 76 mm karm Opt. glas | I | Plast | Energi | 26 mm | +6,1 | 0,83 | 0,41 | 0,70 | 15,7 | 3-lags | 0,53 | 0,59 | 0,73 | Ja | 17.08.21 | |
| 525-7 | A | Primo Plast PP10 120 mm karm Opt. glas | I | Plast | Energi | 26 mm | +6,4 | 0,84 | 0,42 | 0,71 | 15,6 | 3-lags | 0,53 | 0,59 | 0,73 | Ja | 17.08.21 | |

Rationel A/S

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|---------------------------|---|-----------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|----|----------|----------|
| 511-1.7 | A | Rationel® AURA 3-Lags | U | Træ/2 ØKO | Energi | 31 mm | +7,5 | 0,77 | 0,39 | 0,74 | 14,4 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 02.05.13 | 01.03.21 |
| 511-2.7 | A | Rationel® AURAPLUS 3-Lags | U | Træ/Alu | Energi | 31 mm | +7,5 | 0,77 | 0,39 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 29.05.13 | 01.03.21 |
| 511-10.2 | A | Rationel AURAPLUS IO | I | Træ/Alu | Lavenergi | 31 mm | +2,9 | 0,82 | 0,39 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 28.01.16 | 01.03.21 |
| 511-11.1 | B | Rationel® AURA BASIC | U | Træ/2 ØKO | Energi | 31 mm | -13,2 | 1,32 | 0,54 | 0,74 | 12,3 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 05.04.16 | 01.03.21 |
| 511-12.1 | B | Rationel® AURAPLUS BASIC | U | Træ/Alu | Energi | 31 mm | -14,1 | 1,33 | 0,54 | 0,74 | 12,1 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 05.04.16 | 01.03.21 |
| 511-13.1 | B | Rationel® FORMA BASIC | U | Træ/2 ØKO | Lavenergi | 25 mm | -13,2 | 1,32 | 0,54 | 0,74 | 12,0 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 05.04.16 | 01.03.21 |
| 511-14.1 | B | Rationel® FORMAPLUS BASIC | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | -15,0 | 1,34 | 0,54 | 0,74 | 12,3 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 05.04.16 | 01.03.21 |



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------|------------------------------------|---|-----------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|-----|----------|-----------------|--|
| 511-15.2 | A | Rational® FORMA 3-Lags | U | Træ/2 ØKO | Energi | 25 mm | +6,5 | 0,78 | 0,39 | 0,74 | 14,3 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 05.04.16 | 01.03.21 | |
| 511-16.2 | A | Rational® FORMAPLUS 3-Lags | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +5,6 | 0,79 | 0,39 | 0,74 | 14,7 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 05.04.16 | 01.03.21 | |
| 511-17.2 | A | Rational® FORMAPLUS 3-Lags Extra | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +15,5 | 0,81 | 0,45 | 0,74 | 14,7 | 3-lags | 0,56 | 0,61 | 0,75 | Ja | 04.11.20 | 01.03.21 | |
| 511-18.2 | A | Rational® AURAPLUS 3-Lags Extra 2 | U | Træ/Alu | Energi | 31 mm | +9,3 | 0,75 | 0,39 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,49 | 0,53 | 0,74 | Ja | 04.11.20 | 01.03.21 | |
| 511-19.1 | A | Rational AURAPLUS IO extra | I | Træ/Alu | Lavenergi | 31 mm | +12,8 | 0,84 | 0,45 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,56 | 0,61 | 0,74 | Ja | 04.11.20 | 01.03.21 | |
| 511-20.1 | A | Rational® FORMAPLUS 3-Lags Extra 2 | U | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +8,4 | 0,76 | 0,39 | 0,74 | 14,4 | 3-lags | 0,50 | 0,53 | 0,74 | Ja | 04.01.21 | 01.03.21 | |
| 511-21.1 | A | Rational® FORMA 3-Lags Extra 2 | U | Træ/2 ØKO | Energi | 25 mm | +8,4 | 0,76 | 0,39 | 0,74 | 14,3 | 3-lags | 0,50 | 0,53 | 0,74 | Ja | 05.01.21 | 01.03.21 | |
| 511-22.1 | A | Rational® AURA 3-Lags Extra 2 | U | Træ/2 ØKO | Energi | 31 mm | +9,3 | 0,75 | 0,39 | 0,74 | 14,4 | 3-lags | 0,49 | 0,53 | 0,74 | Ja | 05.01.21 | 01.03.21 | |
| Roda JSC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 549-1 | B | D56 N | U | Træ/2ØKO | Energi | 24 mm | -15,9 | 1,35 | 0,54 | 0,74 | 11,7 | 2-lags | 1,19 | 0,73 | 0,82 | Ja | 26.03.21 | | |
| 549-2 | A | D68 | U | Træ/2ØKO | Lavenergi | 24 mm | +2,4 | 1,00 | 0,47 | 0,75 | 13,0 | 3-lags | 0,76 | 0,63 | 0,75 | Ja | 26.03.21 | | |
| 549-3 | A | D68+ Mahogany | U | Hårdttræ | Energi | 24 mm | +5,7 | 0,98 | 0,48 | 0,75 | 12,8 | 3-lags | 0,68 | 0,64 | 0,75 | Ja | 26.03.21 | | |
| 549-4 | B | D56 ALU N | U | Træ/Alu | Energi | 24 mm | -15,2 | 1,31 | 0,52 | 0,74 | 12,1 | 2-lags | 1,14 | 0,71 | 0,81 | Ja | 26.03.21 | | |
| 549-5 | B | D56 ALU+ | U | Træ/Alu | Lavenergi | 24 mm | -2,4 | 1,04 | 0,47 | 0,74 | 13,1 | 3-lags | 0,76 | 0,63 | 0,75 | Ja | 26.03.21 | | |
| 549-6 | A | D68 ALU+ | U | Træ/Alu | Energi | 24 mm | +6,9 | 0,82 | 0,41 | 0,75 | 13,9 | 3-lags | 0,55 | 0,55 | 0,74 | Ja | 26.03.21 | | |
| Skjern Vinduer A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 542-1.1 | A | 3-Lags AluCapFront - PLUS | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +12,1 | 0,73 | 0,40 | 0,75 | 15,1 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 26.01.21 | 01.03.21 | |
| 542-2.1 | A | 3-Lags TræFront - PLUS | U | Træ/2ØKO | Lavenergi | 25 mm | +17,5 | 0,83 | 0,47 | 0,76 | 14,8 | 3-lags | 0,65 | 0,62 | 0,75 | Ja | 27.01.21 | 01.03.21 | |
| Spar Vinduer ApS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 520-4.5 | A | 3-lags Optima fyr A | U | Træ | Lavenergi | 25 mm | +4,9 | 0,97 | 0,47 | 0,76 | 12,7 | 3-lags | 0,72 | 0,62 | 0,75 | Nej | 07.11.17 | 04.11.21 | |
| 520-17.2 | A | 3-lags Nordic Design Plus | U | Plast | Lavenergi | 27 mm | +4,5 | 0,83 | 0,41 | 0,75 | 15,0 | 3-lags | 0,64 | 0,54 | 0,74 | Nej | 05.07.17 | 01.03.21 | |
| 520-18.4 | A | 3-lags Optima Træ/Alu A | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | +8,3 | 0,78 | 0,40 | 0,76 | 14,0 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,75 | Nej | 24.11.20 | 17.11.21 | |
| STM Vinduer A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 512-1.3 | B | Tinium 2+ | U | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | -15,0 | 1,34 | 0,54 | 0,74 | 12,0 | 2-lags | 1,19 | 0,73 | 0,82 | Ja | 01.06.11 | 01.03.21 | |
| 512-2.3 | B | Sapino | U | Træ/2 ØKO | Energi | 25 mm | -14,1 | 1,33 | 0,54 | 0,74 | 12,0 | 2-lags | 1,19 | 0,73 | 0,82 | Ja | 01.06.11 | 01.03.21 | |
| 512-4.4 | A | STM TINIMUM | U | Træ/Alu | Lavenergi | 24 mm | +10,3 | 0,75 | 0,40 | 0,75 | 15,1 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 17.11.11 | 08.03.21 | |
| 512-6.3 | A | Sapino A | U | Træ/2 ØKO | Lavenergi | 26 mm | +2,8 | 0,95 | 0,45 | 0,74 | 13,2 | 3-lags | 0,67 | 0,61 | 0,75 | Ja | 17.11.11 | 01.03.21 | |
| TL Byg A/S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 539-1.1 | A | Alu Vinduer 44x126 Soft Fyr 3 | U | Træ/Alu | Ej mulig | - | +7,4 | 0,81 | 0,41 | 0,76 | 13,8 | 3-lags | 0,53 | 0,54 | 0,74 | Ja | 15.12.20 | 01.03.21 | |

UnikFunkis A/S

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|-------------------------------------|---|-----------|-----------------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|----|----------|----------|
| 505-1.5 | B | UnikFunkis Træ 2-lags | U | Træ/2 ØKO | Lavenergi 28 mm | -16,3 | 1,37 | 0,55 | 0,75 | 11,5 | 2-lags | 1,19 | 0,73 | 0,82 | Ja | 23.04.13 | 01.03.21 |
| 505-2.6 | A | UnikFunkis Træ 3-lags | U | Træ/2 ØKO | Lavenergi 28 mm | +2,5 | 0,98 | 0,46 | 0,76 | 13,5 | 3-lags | 0,75 | 0,61 | 0,75 | Ja | 17.01.14 | 01.03.21 |
| 505-4.5 | B | UnikFunkis Træ/Alu 2-lags | U | Træ/Alu | Lavenergi 28 mm | -15,7 | 1,38 | 0,55 | 0,76 | 12,1 | 2-lags | 1,19 | 0,73 | 0,82 | Ja | 07.04.11 | 01.03.21 |
| 505-5.5 | A | UnikFunkis Træ/Alu 3-lags | U | Træ/Alu | Lavenergi 28 mm | +0,7 | 1,00 | 0,46 | 0,76 | 13,9 | 3-lags | 0,75 | 0,61 | 0,75 | Ja | 07.04.11 | 01.03.21 |
| 505-6.6 | A | UnikFunkis Træ/Alu energiplus | U | Træ/Alu | Lavenergi 28 mm | +4,4 | 0,82 | 0,40 | 0,76 | 14,0 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 07.04.11 | 15.03.21 |
| 505-7.1 | A | Unik Funkis Træ/Alu energiplus opti | U | Træ/Alu | Lavenergi 28 mm | +17,0 | 0,82 | 0,46 | 0,76 | 14,6 | 3-lags | 0,56 | 0,61 | 0,75 | Ja | 19.06.17 | 01.03.21 |
| 505-10 | A | UnikFunkis Træ/Alu SBH energiplus | I | Træ/Alu | Lavenergi 28 mm | +5,5 | 0,88 | 0,43 | 0,71 | 15,4 | 3-lags | 0,57 | 0,61 | 0,74 | Ja | 17.05.22 | |

Velfac A/S

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|-------------------------------------|---|-----------|-----------------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|----|----------|----------|
| 510-2.5 | A | VELFAC Ribo Træ A | U | Træ/2 ØKO | Energi 31 mm | +7,5 | 0,77 | 0,39 | 0,74 | 14,4 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 12.05.11 | 01.03.21 |
| 510-3.5 | A | VELFAC Ribo Alu A | U | Træ/Alu | Energi 31 mm | +7,5 | 0,77 | 0,39 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 12.05.11 | 01.03.21 |
| 510-4.3 | B | VELFAC Ribo Træ | U | Træ/2 ØKO | Energi 31 mm | -10,5 | 1,29 | 0,54 | 0,74 | 13,2 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 12.05.11 | 01.03.21 |
| 510-5.3 | B | VELFAC Ribo Alu | U | Træ/Alu | Energi 31 mm | -12,3 | 1,31 | 0,54 | 0,74 | 12,2 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 12.05.11 | 01.03.21 |
| 510-11.4 | A | VELFAC Ribo Alu A m. opt. rude 2 | U | Træ/Alu | Energi 31 mm | +9,3 | 0,75 | 0,39 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,49 | 0,53 | 0,74 | Ja | 27.06.11 | 01.03.21 |
| 510-12.4 | A | VELFAC Ribo Træ A m. opt. rude 2 | U | Træ/2 ØKO | Energi 31 mm | +9,3 | 0,75 | 0,39 | 0,74 | 14,4 | 3-lags | 0,49 | 0,53 | 0,74 | Ja | 27.06.11 | 01.03.21 |
| 510-13.3 | B | VELFAC Classic alu | U | Træ/Alu | Energi 25 mm | -12,3 | 1,31 | 0,54 | 0,74 | 12,4 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 30.04.13 | 01.03.21 |
| 510-14.4 | A | VELFAC Classic Alu A | U | Træ/Alu | Energi 25 mm | +5,6 | 0,79 | 0,39 | 0,74 | 14,7 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 30.04.13 | 01.03.21 |
| 510-15.3 | A | VELFAC 200 Energy | U | Træ/Alu | Energi 54 mm | +13,3 | 0,82 | 0,45 | 0,84 | 12,4 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 13.08.13 | 01.03.21 |
| 510-17.1 | B | VELFAC Edge | U | Træ/Alu | Energi 54 mm | -14,6 | 1,33 | 0,54 | 0,84 | 11,4 | 2-lags | 1,17 | 0,64 | 0,82 | Ja | 04.11.15 | 01.03.21 |
| 510-18.1 | A | VELFAC IN | I | Træ/Alu | Lavenergi 31 mm | +2,9 | 0,82 | 0,39 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 05.04.16 | 01.03.21 |
| 510-19.2 | A | VELFAC Classic Træ A | U | Træ/2 ØKO | Energi 25 mm | +6,5 | 0,78 | 0,39 | 0,74 | 14,3 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 15.04.16 | 01.03.21 |
| 510-20.1 | B | VELFAC Classic træ | U | Træ/2 ØKO | Energi 25 mm | -11,4 | 1,30 | 0,54 | 0,74 | 12,1 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 02.05.16 | 01.03.21 |
| 510-21.1 | A | VELFAC 200 Energy m. optim. rude | U | Træ/Alu | Energi 54 mm | +24,7 | 0,84 | 0,51 | 0,84 | 12,4 | 3-lags | 0,55 | 0,61 | 0,75 | Ja | 03.06.16 | 01.03.21 |
| 510-22.1 | A | VELFAC Edge A | U | Træ/alu | Energi 54 mm | +0,3 | 1,33 | 0,61 | 0,84 | 11,4 | 2-lags | 1,17 | 0,73 | 0,84 | Ja | 01.07.20 | 01.03.21 |
| 510-23.2 | A | VELFAC Classic Alu A m. opt. rude | U | Træ/Alu | Energi 25 mm | +15,5 | 0,81 | 0,45 | 0,74 | 14,7 | 3-lags | 0,56 | 0,61 | 0,75 | Ja | 04.11.20 | 01.03.21 |
| 510-24.1 | A | VELFAC IN med optimeret rude | I | Træ/Alu | Lavenergi 31 mm | +12,8 | 0,84 | 0,45 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,56 | 0,61 | 0,74 | Ja | 04.11.20 | 01.03.21 |
| 510-25.1 | A | VELFAC Classic Alu A m. opt. rude 2 | U | Træ/Alu | Energi 25 mm | +8,4 | 0,76 | 0,39 | 0,74 | 14,7 | 3-lags | 0,50 | 0,53 | 0,74 | Ja | 04.01.21 | 01.03.21 |
| 510-26.1 | A | VELFAC Classic Træ A m. opt. rude 2 | U | Træ/2ØKO | Energi 25 mm | +8,4 | 0,76 | 0,39 | 0,74 | 14,3 | 3-lags | 0,50 | 0,53 | 0,74 | Ja | 04.01.21 | 01.03.21 |

Vinduesgrossisten A/S

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|----------------------------|---|---------|-----------------|------|------|------|------|------|--------|------|------|------|-----|----------|----------|
| 545-1.2 | A | ScandiLine+ Træ 3-lags | U | Træ | Energi 26 mm | +0,3 | 0,91 | 0,42 | 0,75 | 13,1 | 3-lags | 0,64 | 0,56 | 0,74 | Nej | 25.01.21 | 01.03.21 |
| 545-2.2 | A | ScandiLine+ Træ/Alu 3-lags | U | Træ/Alu | Energi 26 mm | +6,8 | 0,80 | 0,40 | 0,76 | 14,0 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Nej | 25.01.21 | 01.03.21 |
| 545-3.2 | A | ScandiLine+ PVC 3-lags | U | Plast | Lavenergi 26 mm | +1,9 | 0,88 | 0,41 | 0,74 | 15,3 | 3-lags | 0,60 | 0,56 | 0,74 | Nej | 25.01.21 | 01.03.21 |
| 545-4.2 | A | EuroLine+ PVC 3-lags | I | Plast | Lavenergi 26 mm | +3,6 | 0,80 | 0,39 | 0,69 | 15,8 | 3-lags | 0,52 | 0,56 | 0,74 | Nej | 25.01.21 | 01.03.21 |



Vinduespladsen ApS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|---|----------|--------|-------|------|------|------|------|------|--------|------|------|------|----|----------|
| <u>543-1</u> | A | Nordic | U | Træ/2ØKO | Energi | 24 mm | +9,3 | 0,75 | 0,39 | 0,74 | 15,1 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 23.03.21 |
| <u>543-2</u> | A | Nordic Alu | U | Træ/Alu | Energi | 24 mm | +9,3 | 0,75 | 0,39 | 0,74 | 15,4 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 23.03.21 |

Vindunor A/S

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|----------------------|---|----------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|----|----------|----------|
| <u>534-1.3</u> | B | 2L Træ | U | Træ/2ØKO | Energi | 25 mm | -16,3 | 1,37 | 0,55 | 0,75 | 11,4 | 2-lags | 1,19 | 0,73 | 0,82 | Ja | 20.06.18 | 01.01.22 |
| <u>534-2.3</u> | A | 3L Træ | U | Træ/2ØKO | Lavenergi | 25 mm | +1,0 | 0,82 | 0,38 | 0,75 | 13,6 | 3-lags | 0,58 | 0,51 | 0,72 | Ja | 20.06.18 | 01.01.22 |
| <u>534-3.3</u> | B | 2L Træ/Alu | U | Træ/Alu | Energi | 26 mm | -15,7 | 1,38 | 0,55 | 0,76 | 12,1 | 2-lags | 1,21 | 0,73 | 0,82 | Ja | 20.06.18 | 01.01.22 |
| <u>534-4.4</u> | A | 3L Træ/Alu | U | Træ/Alu | Energi | 29 mm | +10,4 | 0,76 | 0,40 | 0,76 | 14,7 | 3-lags | 0,52 | 0,53 | 0,74 | Ja | 20.06.18 | 01.01.22 |
| <u>534-5.3</u> | B | 2L Dreje/Kip Træ/Alu | I | Træ/Alu | Lavenergi | 25 mm | -17,0 | 1,38 | 0,54 | 0,75 | 13,0 | 2-lags | 1,23 | 0,73 | 0,82 | Ja | 20.06.18 | 01.01.22 |
| <u>534-6.3</u> | A | 3L Dreje/Kip Træ/Alu | I | Træ/Alu | Energi | 25 mm | +2,0 | 0,83 | 0,39 | 0,74 | 14,6 | 3-lags | 0,53 | 0,53 | 0,74 | Ja | 20.06.18 | 01.01.22 |
| <u>534-7.1</u> | A | 3L Træ/Alu Moderne | U | Træ/Alu | Energi | 26 mm | +4,1 | 0,83 | 0,40 | 0,76 | 14,4 | 3-lags | 0,57 | 0,53 | 0,74 | Ja | 11.05.21 | 01.01.22 |

Wega Vinduer A/S

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|---------------------|---|----------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|----|----------|----------|
| <u>527-1.3</u> | B | Wega Fyr+ | U | Træ/2ØKO | Energi | 26 mm | -16,3 | 1,37 | 0,55 | 0,75 | 11,5 | 2-lags | 1,19 | 0,73 | 0,81 | Ja | 01.07.13 | 01.03.21 |
| <u>527-2.1</u> | B | Wega Klima 2+ | U | Træ/Alu | Lavenergi | 26 mm | -16,0 | 1,40 | 0,56 | 0,76 | 11,8 | 2-lags | 1,29 | 0,74 | 0,81 | Ja | 01.07.13 | 01.03.21 |
| <u>527-3.1</u> | A | Wega Klima 3+ | U | Træ/Alu | Energi | 26 mm | +4,8 | 0,94 | 0,46 | 0,75 | 14,0 | 3-lags | 0,70 | 0,61 | 0,73 | Ja | 01.07.13 | 01.03.21 |
| <u>527-6</u> | A | Wega Klima + 3 Opti | U | Træ/Alu | Lavenergi | 20 mm | +13,7 | 0,84 | 0,46 | 0,76 | 14,0 | 3-lags | 0,58 | 0,60 | 0,77 | Ja | 06.04.21 | |