



Deze maatregelenlijst is ingedeeld in categorieën, waarbij per categorie de merken op alfabetische volgorde worden vermeld;

ISDE Maatregelenlijst Glas, Kozijnpanelen en Deurisolatie 2022

1) HR ++ glas $U \leq 1,2$	Ug-waarde \leq (kleiner dan of gelijk aan) 1,2 W/m ² K	pagina 2 t/m 12
2) Isolerende deur $U_d \leq 1,5$	Ud-waarde \leq (kleiner dan of gelijk aan) 1,5 W/m ² K	pagina 13
3) Triple glas $U \leq 0,7$	Ug-waarde \leq (kleiner dan of gelijk aan) 0,7 W/m ² K	pagina 14 t/m 20
4) Isolerende deur $U_d \leq 1,0$	Ud-waarde \leq (kleiner dan of gelijk aan) 1,0 W/m ² K	pagina 19

Ook zonder meldcode kunt u een subsidieaanvraag indienen. Uw aanvraag zal dan wel langer in behandeling zijn. Kies dan de meldcode overige in het aanvraagformulier, gevolgd door een omschrijving van merk en type in het tekstvak. Stuur de technische documentatie van het product mee met de aanvraag.

Type:	Nadere specificatie van het product, vaak een serienaam met een cijfer- en/of lettercombinatie.
U waarde:	De U waarde geeft aan hoeveel warmte er per vierkante meter en per graad temperatuurverschil tussen beide zijden wordt doorgelaten.
Indicatief subsidiebedrag per m ² :	Het subsidiebedrag is gebaseerd op gegevens van de fabrikant / leverancier. Mocht blijken dat deze gegevens onjuistheden bevatten dan wordt het subsidiebedrag van de desbetreffende maatregel gecorrigeerd. Dit kan van invloed zijn op de uiteindelijke hoogte van uw subsidie. * * * <i>Op deze maatregelenlijst staan per maatregel twee subsidiebedragen vermeld. Het hogere subsidiebedrag is alleen geldig voor subsidieaanvragen die vanaf 1 januari 2022 zijn ingediend en waarbij de maatregel is uitgevoerd op of na 1 januari 2022.</i>
Glasopbouw	Op de maatregelenlijst staat achter de model/type omschrijving de glasopbouw tussen [...] weergegeven. De glasopbouw wordt als volgt weergegeven : HR+ +: minimale glasdikte / spouwbreedte weergegeven in de minimale en maximale waarde / minimale glasdikte Triple glas: minimale glasdikte / spouwbreedte weergegeven in de minimale en maximale waarde / minimale glasdikte / spouwbreedte weergegeven in de minimale en maximale waarde / minimale glasdikte
Meldcode:	Een uniek kenmerk voor de maatregel. Dit bestaat uit een letter- en cijfercombinatie, die gebruikt wordt bij de ISDE-subsidieaanvraag.

Belangrijke voorwaarde: De isolatie moet aan de bestaande thermische schil worden toegevoegd
Meer informatie: www.RVO.nl/ISDE

Zoeken in dit bestand: CTRL + F



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

HR ++ glas U ≤ 1,2					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m²	Indicatief subsidiebedrag / m²
				uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA18666	AGC Glass Europe	FINEO 6, 8, 10, 12	0,7	35,00	53,00
KA18668	AGC Glass Europe	FINEO Acoustic xxdB v4xx	0,7	35,00	53,00
KA18670	AGC Glass Europe	FINEO SAFETY 6 v1xx	0,7	35,00	53,00
KA18672	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Modern 6, 8, 10, 12	0,7	35,00	53,00
KA18674	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Classic Light 6, 8, 10, 12	0,7	35,00	53,00
KA18676	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Classic 6, 8, 10, 12	0,7	35,00	53,00
KA18678	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Classic Strong 6, 8, 10, 12	0,7	35,00	53,00
KA18680	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Traditional Light 6, 8, 10, 12	0,7	35,00	53,00
KA18682	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Traditional 6, 8, 10, 12	0,7	35,00	53,00
KA18684	AGC Glass Europe	FINEO 6 Solar Control 73/39	0,7	35,00	53,00
KA20747	AGC Glass Europe	Iplus Top [4/13/4]	1,2	35,00	53,00
KA20748	AGC Glass Europe	Iplus Top [6/13/4]	1,2	35,00	53,00
KA20749	AGC Glass Europe	Iplus Top [6/15/4]	1,1	35,00	53,00
KA20750	AGC Glass Europe	Iplus Top [33,1/13/33,1]	1,2	35,00	53,00
KA20751	AGC Glass Europe	Iplus Top [33,1/15/33,1]	1,1	35,00	53,00
KA20752	AGC Glass Europe	Iplus Top [5/13/4]	1,2	35,00	53,00
KA20753	AGC Glass Europe	Iplus Top [5/15/4]	1,1	35,00	53,00
KA20754	AGC Glass Europe	Advanced 1.0 [5/15/4]	1	35,00	53,00
KA20755	AGC Glass Europe	Advanced 1.0 [5/12/4]	1,2	35,00	53,00
KA20756	AGC Glass Europe	Advanced 1.0 [4/12/4]	1,2	35,00	53,00
KA20757	AGC Glass Europe	Advanced 1.0 [33,1/12/33,2]	1,2	35,00	53,00
KA20758	AGC Glass Europe	Advanced 1.0 [33,1/15/33,2]	1	35,00	53,00
KA20759	AGC Glass Europe	Ipasol Ultra Select 62/29 [6/12/4]	1,2	35,00	53,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

HR ++ glas U ≤ 1,2					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	Indicatief subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA18689	AGC Glass Europe - Thermobel	Top 1.1 -argon- [4/15/4]	1,1	35,00	53,00
KA18690	AGC Glass Europe - Thermobel	Advanced 1.0 -argon- [4/15/4]	1	35,00	53,00
KA18691	AGC Glass Europe - Thermobel	Advanced 0.9 -gas mix- [4/10/4]	0,9	35,00	53,00
KA18692	AGC Glass Europe - Thermobel	Advanced 0.8, Antifog -gas mix- [4/10/4]	0,8	35,00	53,00
KA18693	AGC Glass Europe - Thermobel	Stopray Vision 62 -argon- [6/15/4]	1	35,00	53,00
KA18694	AGC Glass Europe - Thermobel	Energy72/38 (Stopray Vision72) -argon- [6/15/4]	1	35,00	53,00
KA18873	AGC Glass Europe - Thermobel	Energy N -argon-[6/15/4]	1	35,00	53,00
KA19451	AGC Glass Europe - Thermobel	Planibel Clearlite -argon- 5/15/4	1,1	35,00	53,00
KA18840	Ben Evers	UniGlas TOP -argon- [4/13-29/4]	1,2	35,00	53,00
KA18841	Ben Evers	UniGlas TOP -krypton- [4/8-10/4]	1,2	35,00	53,00
KA18842	Ben Evers	UniGlas TOP ONE / UniGlas SUN -argon- [6/12-29/4]	1,2	35,00	53,00
KA18843	Ben Evers	UniGlas TOP ONE / UniGlas SUN -krypton- [6/8-11/4]	1,1	35,00	53,00
KA19727	Ben Evers	Uniglas Top Premium -argon- [4/20/4]	1,1	35,00	53,00
KA18733	DemuGlas	SANCO PLUS XN AR [4/13-20/4]	1,2	35,00	53,00
KA18734	DemuGlas	SANCO PLUS XN KR [4/8-10/4]	1,2	35,00	53,00
KA18735	DemuGlas	SANCO PLUS ONE AR [4/12-20-4]	1,2	35,00	53,00
KA18736	DemuGlas	SANCO SUN PL AR [6/12-20/4]	1,2	35,00	53,00
KA18737	DemuGlas	SANCO PLUS ONE KR [4/7-10/4]	1,2	35,00	53,00
KA18738	DemuGlas	SANCO SUN PL KR [6/7-20/4]	1,2	35,00	53,00
KA18739	DemuGlas	SANCO PLUS ECLAZ ONE AR [4/12-20/4]	1,2	35,00	53,00
KA18740	DemuGlas	SANCO PLUS ECLAZ ONE KR [4/7-10/4]	1,2	35,00	53,00
KA18759	Euroglas	SANCO EN 2 Plus -argon- [4/13-18/4]	1,2	35,00	53,00
KA18760	Euroglas	SANCO EN 2 Plus -krypton- [4/8-10/4]	1,2	35,00	53,00



HR ++ glas U ≤ 1,2					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m²	Indicatief subsidiebedrag / m²
				uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA18761	Euroglas	SANCO Zero NG -argon- [4/12-18/4]	1,2	35,00	53,00
KA18762	Euroglas	SANCO Zero NG -krypton- [4/8-10/4]	1,1	35,00	53,00
KA20045	Fakro	U3 -argon-[4/16/4]	1	35,00	53,00
KA20046	Fakro	P2 -argon- [4/15/33,2]	1	35,00	53,00
KA20051	Fakro	U3G -argon-[4/16/4]	1	35,00	53,00
KA19927	Finstral	Plus-Valor 2 -argon-[4/20/6]	1,1	35,00	53,00
KA19928	Finstral	Plus-Valor 2-1 -argon-[4/20/6]	1,1	35,00	53,00
KA19929	Finstral	Plus-Valor 2-2 -argon-[6/18/6]	1,1	35,00	53,00
KA19930	Finstral	Plus-Valor 2 Multiprotect -argon-[33,1/20/4]	1,1	35,00	53,00
KA19931	Finstral	Plus-Valor 2 Multiprotect-argon-[44,2/15/6]	1,1	35,00	53,00
KA19932	Finstral	Plus-Valor 2 Multiprotect + Bodysafe-argon-[33,1/20/4]	1,1	35,00	53,00
KA19933	Finstral	Plus-Valor 2 Multiprotect + Bodysafe-argon-[44,2/15/6]	1,1	35,00	53,00
KA19935	Finstral	Max-Valor 3-1-argon-[6/10/6/12/6]	0,8	35,00	53,00
KA19937	Finstral	Mediterran 2-argon-[6/20/4]	1,1	35,00	53,00
KA19452	Flintermann	Float Silverstar -argon- [4-5/13/4]	1,2	35,00	53,00
KA20761	Flintermann Isolierglas GmbH	Uniglas Top Pure/One - Argon - [5/13-15/4]	1,1	35,00	53,00
KA21256	Flintermann Isolierglas GmbH	Uniglas Top Pure - Argon - [4/15/4]	1,1	35,00	53,00
KA21257	Flintermann Isolierglas GmbH	Uniglas Top Pure - Argon - [4/15/33.1]	1,1	35,00	53,00
KA21258	Flintermann Isolierglas GmbH	Uniglas Top Pure/One - Argon - [33.1/13-15/33.1]	1,2	35,00	53,00
KA21259	Flintermann Isolierglas GmbH	Uniglas Sun Neutral 70/37 - Argon - [6/15/4]	1	35,00	53,00
KA21260	Flintermann Isolierglas GmbH	Uniglas Sun Neutral 70/37 - Argon - [6/15/44.2]	1	35,00	53,00
KA19344	Gethke Glas Gronau	SANCO PLUS EN -argon- [4/13-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA19345	Gethke Glas Gronau	SANCO PLUS Premium -argon- [4/12-24/4]	1,2	35,00	53,00



HR ++ glas U ≤ 1,2					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m²	Indicatief subsidiebedrag / m²
				uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA19346	Gethke Glas Gronau	SANCO Sun Energy -argon- [6/12-24/4	1,2	35,00	53,00
KA19347	Gethke Glas Gronau	SANCO Sun Combi 51/26 -argon- [4/12-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA19348	Gethke Glas Gronau	SANCO Sun Combi 61/32 -argon- [4/12-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA20150	Gethke Glas Gronau	Sanco Plus EN -argon- [4/15/5]	1,1	35,00	53,00
KA20151	Gethke Glas Gronau	Sanco Plus EN -argon- [4/13/5]	1,2	35,00	53,00
KA20744	Gethke Glas Gronau	SANCO Sun Suncool 71/39	1,2	35,00	53,00
KA20343	Glas Rickert	Unitop 1.1 - [4/13-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA20344	Glas Rickert	Unitop 1.1 - [5/13-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA20345	Glas Rickert	Unitop 1.0 - [4/12-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA20346	Glas Rickert	Unitop 1.0 - [5/12-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA20347	Glas Rickert	UniSUN - [6/12-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA20406	Glas Spiegel 2009	Eurofloat Silverstar Zero NG - Argon - 4/16/4	1	35,00	53,00
KA20407	Glas Spiegel 2009	Eurofloat Silverstar EN2 - Argon - 4/16/4	1,1	35,00	53,00
KA20626	Glas Spiegel 2009	Eurofloat - Argon - 6/16/6	1,1	35,00	53,00
KA18486	Glassolutions	Climaplus XN -argon- [4/min.13-max.24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18487	Glassolutions	Climaplus XN -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,2	35,00	53,00
KA18488	Glassolutions	Climaplus ONE -argon- [4/min.12-max.24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18489	Glassolutions	Climaplus ONE -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,1	35,00	53,00
KA18490	Glassolutions	Climaplus ECLAZ ONE -argon- [4/min.13-max.24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18491	Glassolutions	Climaplus ECLAZ ONE -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,1	35,00	53,00
KA18492	Glassolutions	Climaplus SUN -argon- [6/min.12-max.24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18493	Glassolutions	Climaplus SUN -krypton- [6/min.8-max.10/4]Climaplus SUN -kry	1,1	35,00	53,00
KA20115	Global Glass Group	Low E vacuum insulating glas [4/0,3/4]	0,5	35,00	53,00



HR ++ glas U ≤ 1,2					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m²	Indicatief subsidiebedrag / m²
				uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA18625	Hero Glas	Hero Plus S - Argon - [5/13-24/4] 1.1 coating	1,2	35,00	53,00
KA18626	Hero Glas	Hero Top S - Argon - [5/12-24/4] 1.0 coating	1,2	35,00	53,00
KA20646	Hero Glas	Hero Top S Sun - Argon - [6/12-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18629	Linther Glas	Wärmeschutz-iso LG3 -argon- [4/13-20/4]	1,2	35,00	53,00
KA18630	Linther Glas	Wärmeschutz-iso LG1/Suncool -argon- [4/12-20/4]	1,2	35,00	53,00
KA20680	MOSA-GLAS	Sanco HR -argon- [4ONE/16/4]	1	35,00	53,00
KA20681	MOSA-GLAS	Sanco HR -argon- [4#/14-20/4]	1,1	35,00	53,00
KA20682	MOSA-GLAS	Sanco HR -argon- [4#/13/4]	1,2	35,00	53,00
KA20683	MOSA-GLAS	Sanco HR3 drievoudig-argon- [4#/10/4/10/#4]	0,8	35,00	53,00
KA18521	Nowak Glas	Isopane Silverstar EN 2 plus Argon [min.13]	1,2	35,00	53,00
KA18440	Pilkington	Insulight Therm S3 -argon- [4/min.13-max.28/4]	1,2	35,00	53,00
KA18441	Pilkington	Insulight Therm S3 -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,2	35,00	53,00
KA18442	Pilkington	Insulight Therm Si1a -argon- [4/min.13-max.28/4]	1,2	35,00	53,00
KA18443	Pilkington	Insulight Therm Si1a -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,1	35,00	53,00
KA18448	Pilkington	Insulight Therm Suncool -argon- [6/min.12-max.28/4]	1,2	35,00	53,00
KA18449	Pilkington	Insulight Therm Suncool -krypton- [6/min.8-max.10/4]	1,1	35,00	53,00
KA20792	Pilkington	Insulight Therm S1A -argon- [4/min.13-max.28/4]	1,2	35,00	53,00
KA20793	Pilkington	Insulight Therm S1A -krypton- [4/min8-max.10/4]	1,2	35,00	53,00
KA20794	Pilkington	Insulight Therm S3 met K-Glass N -argon- [4/min.13-max.28/4]	1,2	35,00	53,00
KA20795	Pilkington	Insulight Therm S3 met K-Glass N -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,2	35,00	53,00
KA20798	Pilkington	Insulight Therm S1A met K-Glass N -argon- [4/min.13-max.28/4]	1,2	35,00	53,00
KA20799	Pilkington	Insulight Therm S3 met K-Glass N -krypton-[4/min.8-max.10/4]	1,2	35,00	53,00
KA21328	Pilkington	Super Spacia [8,2 - 10,2] mm	0,7	35,00	53,00



HR ++ glas U ≤ 1,2					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m²	Indicatief subsidiebedrag / m²
				uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA21329	Pilkington	Spacia STII [6,2] mm	1,1	35,00	53,00
KA21330	Pilkington	Spacia Cool [6,2 - 8,2 - 10,2] mm	0,9	35,00	53,00
KA20368	Press Glass	Float EN673 TH 1.0 - Argon - [4/16/4]	1	35,00	53,00
KA20369	Press Glass	Float EN673 TH 1.0 - Argon - [5/16/4]	1	35,00	53,00
KA20370	Press Glass	Float Kl.P2a EN673 TH 1.0 - Argon - [4/16/33.2]	1	35,00	53,00
KA20372	Press Glass	EN673 Kl.2 (B) TH 1.0 - Argon - [33.1/16/33.1]	1	35,00	53,00
KA20661	Press Glass	4/16/4TH	1,2	35,00	53,00
KA20662	Press Glass	4 ESG/16/4 ESG TH	1,2	35,00	53,00
KA20663	Press Glass	4/18/4TH	1,2	35,00	53,00
KA20664	Press Glass	6/16/6TH	1,2	35,00	53,00
KA20665	Press Glass	6 ESG/16/6 ESG TH	1,2	35,00	53,00
KA20666	Press Glass	6/18/6TH	1,2	35,00	53,00
KA20667	Press Glass	33.1/16/4TH	1,2	35,00	53,00
KA20668	Press Glass	33.1/16/33.1TH	1,2	35,00	53,00
KA20730	Press Glass	Float - TH1.1 - Argon - [4/16/4]	1,1	35,00	53,00
KA20731	Press Glass	Float - TH1.1 - Argon - [6/16/6]	1,1	35,00	53,00
KA20732	Press Glass	Float - TH1.1 KL.2(B)2 - Argon - [4/14/33.1]	1,1	35,00	53,00
KA20733	Press Glass	TH1.1 KL.2(B) - Argon - [33.1/14/4]	1,1	35,00	53,00
KA20734	Press Glass	TH1.1 KL.2(B) - Argon - [33.1/16/33.1]	1,1	35,00	53,00
KA19617	Profel	Profel Plus Low E -argon [4/15/4]	1,1	35,00	53,00
KA19938	Profel	Profel Plus Low EE -argon-{4/12-20/4}	1,2	35,00	53,00
KA19939	Profel	Profel Combi Neutraal 1,2 -argon- {6/12-20/4}	1,2	35,00	53,00
KA19940	Profel	Profel Extreme -Argon-{6/12-20/4}	1,2	35,00	53,00



HR ++ glas U ≤ 1,2					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m²	Indicatief subsidiebedrag / m²
				uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA20511	Sanco	Sanco Plus EN - Argon - [5/20/4]	1,1	35,00	53,00
KA20512	Sanco	Sanco Plus EN - Argon - [33,1/18/33,1]	1,1	35,00	53,00
KA20513	Sanco	Sanco Plus EN - Argon - [6/15/44,2]	1,1	35,00	53,00
KA18513	Scheuten Glas	Isolide Superplus 1.1 -argon- [4/min.13-max.24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18514	Scheuten Glas	Isolide Superplus 1.1 -krypton- [4/min.8-max.12/4]	1,2	35,00	53,00
KA18515	Scheuten Glas	Isolide Superplus 1.0 Plus/Brilliant -argon- [4/12-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18516	Scheuten Glas	Isolide Superplus 1.0 Plus/Brilliant -krypton- [4/8-12/4]	1,1	35,00	53,00
KA20142	Scheuten Glas	Isolide Superplus 1.1 -argon- {4/15/5}	1,1	35,00	53,00
KA18529	Semcoglas	Star S Argon [4/13-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18530	Semcoglas	Star S Krypton [4/8-10/4]	1,2	35,00	53,00
KA18531	Semcoglas	Star + 1.0/Klima -argon- [4/12-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18532	Semcoglas	Star + 1.0/Klima -krypton- [4/8-24/4]	1,1	35,00	53,00
KA20813	Semcoglas	Star + 1,0/Klima -Argon-(4/12-24/4)	1,2	35,00	53,00
KA18751	Smits Isolatieglas	Sanco HR Isolatieglas -argon- [4/13-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18752	Smits Isolatieglas	Sanco HR Isolatieglas -krypton- [6/9-12/4]	1,1	35,00	53,00
KA18753	Smits Isolatieglas	Sanco zonwerend isolatieglas -argon- [6/12-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA18754	Smits Isolatieglas	Sanco zonwerend isolatieglas -krypton- [6/9-12/4]	1,1	35,00	53,00
KA20373	SprimoGlass	Ultra One NG - Argon - [4-16-4]	1	35,00	53,00
KA20374	SprimoGlass	Sprimosafe UltraOne NG - Argon - [4-16-44.2]	1	35,00	53,00
KA20375	SprimoGlass	Sprimosafe UltraOne NG - Argon - [4-16-33.2]	1	35,00	53,00
KA18475	Stolker Glas	Stolker Neutral -argon- [4/min.13-max.32/4]	1,2	35,00	53,00
KA18476	Stolker Glas	Stolker Neutral -krypton- [4/min.8-max.12/4]	1,1	35,00	53,00
KA18477	Stolker Glas	Stolker Solar 70_37 -argon- [6/min.12-max.32/4]	1,2	35,00	53,00



HR ++ glas U ≤ 1,2					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	Indicatief subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA18478	Stolker Glas	Stolker Solar 70_37 -krypton- [6/min.7-max.10/4]	1,1	35,00	53,00
KA19944	Thermopor	Sanco Plus EN2 -Argon- [4/13-18/4]	1,2	35,00	53,00
KA19945	Thermopor	Sanco Plus EN2 -Krypton- [4/8-10/4]	1,2	35,00	53,00
KA19946	Thermopor	Sanco Plus Zero NG -Argon- [4/13-18/4]	1,1	35,00	53,00
KA19947	Thermopor	Sanco Plus Zero NG -Krypton- [4/8-10/4]	1,1	35,00	53,00
KA20321	Vandaglas	IsoPerform Alfa - Argon - [4/13-24/4]	1,2	35,00	53,00
KA20322	Vandaglas	IsoPerform Alfa - Krypton - [4/8-10/4]	1	35,00	53,00
KA20323	Vandaglas	IsoPerform One - Argon - [4/12-24/4]	1,1	35,00	53,00
KA20324	Vandaglas	IsoPerform One - Krypton - [4/8-10/4]	1	35,00	53,00
KA20325	Vandaglas	IsoPerform Eclaz One - Argon - [4/13-24/4]	1,1	35,00	53,00
KA20326	Vandaglas	IsoPerform Eclaz One - Krypton - [4/8-10/4]	1	35,00	53,00
KA20327	Vandaglas	IsoPerform Sun - Krypton - [6/8-10/4]	1	35,00	53,00
KA20328	Vandaglas	IsoPerform Sun - Argon - [6/12-24/4]	1,1	35,00	53,00
KA18641	Velux	GGL **70 (IPL *** **70 -argon- [4/16/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18642	Velux	GGU **70 (IPL *** **70 -argon- [4/16/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18643	Velux	GPL **70 (IPL *** **70 -argon- [4/16/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18644	Velux	GPU **70 (IPL *** **70 -argon- [4/16/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18645	Velux	GGL **66 (IPL *** **66 -argon- [4/13/3/13/6,8])	0,6	35,00	53,00
KA18646	Velux	GGU **66 (IPL *** **66 -argon- [4/13/3/13/6,8])	0,6	35,00	53,00
KA18647	Velux	GPL **66 (IPL *** **66 -argon- [4/13/3/13/6,8])	0,6	35,00	53,00
KA18648	Velux	GPU **66 (IPL *** **66 -argon- [4/13/3/13/6,8])	0,6	35,00	53,00
KA18649	Velux	GGL **68 (IPL *** **69 -argon- [4/12/3/12/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18650	Velux	GGU **68 (IPL *** **69 -argon- [4/12/3/12/6,8])	0,7	35,00	53,00



HR ++ glas U ≤ 1,2					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m²	Indicatief subsidiebedrag / m²
				uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA18651	Velux	GPL **68 (IPL *** **69 -argon- [4/12/3/12/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18652	Velux	GPU **68 (IPL *** **69 -argon- [4/12/3/12/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18653	Velux	GGL **69 (IPL *** **69 -argon- [4/12/3/12/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18654	Velux	GGU **69 (IPL *** **69 -argon- [4/12/3/12/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18655	Velux	GPL **69 (IPL *** **69 -argon- [4/12/3/12/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18656	Velux	GPU **69 (IPL *** **69 -argon- [4/12/3/12/6,8])	0,7	35,00	53,00
KA18658	Velux	GGU **62 (IPL *** **62 -krypton- [8/11/3/11/6,8])	0,5	35,00	53,00
KA18659	Velux	GPL*** *062 (IPL *** **62 -krypton- [8/11/3/11/6,8])	0,5	35,00	53,00
KA18660	Velux	GPU *** **62 (IPL *** **62 -krypton- [8/11/3/11/6,8])	0,5	35,00	53,00
KA18661	Velux	IPL *** **70 -argon- [4/16/6,8]	1	35,00	53,00
KA18664	Velux	CVP *** 0673Q (-argon-[4/14,5/7,5])	1,1	35,00	53,00
KA18665	Velux	CFP *** 0073Q (-argon-[4/14,5/7,5])	1,1	35,00	53,00
KA18780	VIG Europe	Vacuum Isolatie Glas [4/0,3/5]	0,4	35,00	53,00
KA20440	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 4/13/4	1,2	35,00	53,00
KA20441	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 4/14/4	1,2	35,00	53,00
KA20442	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 4/15/4	1,1	35,00	53,00
KA20443	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 4/16/4	1,1	35,00	53,00
KA20444	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 5/13/4	1,2	35,00	53,00
KA20445	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 5/14/4	1,2	35,00	53,00
KA20446	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 5/15/4	1,1	35,00	53,00
KA20447	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 6/13/4	1,2	35,00	53,00
KA20448	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 6/14/4	1,2	35,00	53,00
KA20449	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 6/15/4	1,1	35,00	53,00



HR ++ glas U ≤ 1,2					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m²	Indicatief subsidiebedrag / m²
				uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA20450	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 6/16/4	1,1	35,00	53,00
KA20451	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 5/13/5	1,2	35,00	53,00
KA20452	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 5/14/5	1,2	35,00	53,00
KA20453	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 5/15/5	1,1	35,00	53,00
KA20454	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 5/16/5	1,1	35,00	53,00
KA20455	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 6/13/5	1,2	35,00	53,00
KA20456	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 6/14/5	1,1	35,00	53,00
KA20457	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 6/15/5	1,1	35,00	53,00
KA20458	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 6/16/5	1,1	35,00	53,00
KA20459	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2	1,2	35,00	53,00
KA20460	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 6/14/6	1,1	35,00	53,00
KA20461	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 6/15/6	1,1	35,00	53,00
KA20462	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 6/16/6	1,1	35,00	53,00
KA20463	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 8/13/6	1,2	35,00	53,00
KA20464	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 8/14/6	1,1	35,00	53,00
KA20465	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 8/15/6	1,1	35,00	53,00
KA20466	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 8/16/6	1,1	35,00	53,00
KA20467	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 10/13/6	1,2	35,00	53,00
KA20468	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.2 10/14/6	1,2	35,00	53,00
KA20469	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 10/15/6	1,1	35,00	53,00
KA20470	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1.1 10/16/6	1,1	35,00	53,00
KA20471	Weber & Wagener Glas	WW Premium 1,1	1,1	35,00	53,00
KA20715	Weber & Wagener Glas	WW Ecotop 1.0 [4/15/5]	1	35,00	53,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

HR ++ glas $U \leq 1,2$					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m ² K]	Indicatief subsidiebedrag / m ² uitvoeringsdatum vóór	Indicatief subsidiebedrag / m ² uitvoeringsdatum per
				1-1-2022	1-1-2022
KA20716	Weber & Wagener Glas	WW Ecotop 1.0 [4/16/5]	1	35,00	53,00
KA20628	WWGlas	EN2 plus - Argon - [6/16/6]	1,1	35,00	53,00
KA20629	WWGlas	EN2 plus - Argon - [4/16/4]	1,1	35,00	53,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Isolerende deur $U_d \leq 1,5$					
Meldcode	Merk	Model/Type	Ud waarde [W/m ² K]	Indicatief subsidiebedrag / m ² <u>uitvoeringsdatum vóór</u>	Indicatief subsidiebedrag / m ² <u>uitvoeringsdatum per</u>
				1-1-2022	1-1-2022
KA18794	Gealan	S9000NL-deur HR++ [4/16/4]	1,3	35,00	53,00
KA21432	Hörmann	Voordeur Thermosafe	1,2	35,00	53,00
KA18788	Schüco	CT70 -deur- 24mm	1,5	35,00	53,00
KA18784	Schüco	LivIng -deur- 44mm	1,5	35,00	53,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Triple glas U ≤ 0,7					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	Indicatief subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA18685	AGC Glass Europe	FINEO 6 Solar Control 73/39 +++	0,7	100,00	150,00
KA18667	AGC Glass Europe	FINEO 6, 8, 10, 12 +++	0,7	100,00	150,00
KA18669	AGC Glass Europe	FINEO Acoustic xxdB v4xx +++	0,7	100,00	150,00
KA18677	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Classic 6, 8, 10, 12 +++	0,7	100,00	150,00
KA18675	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Classic Light 6, 8, 10, 12 +++	0,7	100,00	150,00
KA18679	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Classic Strong 6, 8, 10, 12 +++	0,7	100,00	150,00
KA18673	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Modern 6, 8, 10, 12 +++	0,7	100,00	150,00
KA18683	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Traditional 6, 8, 10, 12 +++	0,7	100,00	150,00
KA18681	AGC Glass Europe	FINEO Heritage Traditional Light 6, 8, 10, 12 +++	0,7	100,00	150,00
KA18671	AGC Glass Europe	FINEO SAFETY 6 v1xx +++	0,7	100,00	150,00
KA18688	AGC Glass Europe - Thermobel	TG Energy72/38 (Stopray Vision72)-argon-[6/12-16/4/12-16/4]	0,5	100,00	150,00
KA18872	AGC Glass Europe - Thermobel	TG EnergyN -argon- [6/12-16/4/12-16/4]	0,7	100,00	150,00
KA18687	AGC Glass Europe - Thermobel	TG Stopray Vision 62 -argon- [6/12-16/4/12-16/4]	0,5	100,00	150,00
KA18686	AGC Glass Europe - Thermobel	TG Top -argon- [4/12-16/4/12-16/4]	0,6	100,00	150,00
KA20810	AGC Glass Europe - Thermobel	TG Ultra Select 62/29 [6/12-16/4/12-16/4]	0,7	100,00	150,00
KA18848	Ben Evers	UniGlas SUN TRIPLE -argon- [4/11-22/4/11-22/4]	0,7	100,00	150,00
KA18849	Ben Evers	UniGlas SUN TRIPLE -krypton- [6/8-10/4/8-10/4]	0,6	100,00	150,00
KA18846	Ben Evers	UniGlas TOP ONE TRIPLE -argon- [4/11-22/4/11-22/4]	0,7	100,00	150,00
KA18847	Ben Evers	UniGlas TOP ONE TRIPLE -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,6	100,00	150,00
KA18844	Ben Evers	UniGlas TOP TRIPLE -argon- [4/12-22/4/12-22/4]	0,7	100,00	150,00
KA18845	Ben Evers	UniGlas TOP TRIPLE -krypton- [4/8-11/4/8-11/4]	0,7	100,00	150,00
KA18741	DemuGlas	SANCO PLUS TRIPLE XN AR [4/12-16/4/12-16/4]	0,7	100,00	150,00
KA18743	DemuGlas	SANCO PLUS TRIPLE XN KR [4/8-10/4/8-10/4]	0,7	100,00	150,00
KA18745	DemuGlas	SANCO PLUS TRIPPLE ECLAZ ONE AR [4/12-16/4/12-16/4]	0,7	100,00	150,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Triple glas U ≤ 0,7					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief	Indicatief
				subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA18746	DemuGlas	SANCO PLUS TRIPPLE ECLAZ ONE KR [4/8-10/4/8-10/4]	0,7	100,00	150,00
KA18742	DemuGlas	SANCO PLUS TRIPPLE SUN PL AR [6/12-16/4/12-16/4]	0,7	100,00	150,00
KA18744	DemuGlas	SANCO PLUS TRIPPLE SUN PL KR [6/8-12/4/8-10/4]	0,7	100,00	150,00
KA18763	Euroglas	SANCO EN 2 Plus -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18764	Euroglas	SANCO EN 2 Plus -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,7	100,00	150,00
KA18765	Euroglas	SANCO Zero NG -argon [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18766	Euroglas	SANCO Zero NG -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,6	100,00	150,00
KA20050	Fakro	P5 -krypton-[4/10/4/8/33,2]	0,5	100,00	150,00
KA20047	Fakro	U4 -argon-[4/12/4/12/4]	0,7	100,00	150,00
KA20048	Fakro	U6 -argon-[6/18/4/18/33,2]	0,5	100,00	150,00
KA20049	Fakro	U8 -krypton-[4/12/4/12/4]	0,3	100,00	150,00
KA19934	Finstral	Max-Valor 3 -argon-[4/14/4/14/4]	0,6	100,00	150,00
KA19936	Finstral	Max-Valor 3 Multiprotect + Bodysafe-argon-[33,1/12/4/13/4]	0,7	100,00	150,00
KA19349	Gethke Glas Gronau	SANCO PLUS EN 3-fach -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA19351	Gethke Glas Gronau	SANCO Sun Combi 51/26 3-fach -argon- [6/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA19352	Gethke Glas Gronau	SANCO Sun Combi 61/32 3-fach -argon- [6/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA19350	Gethke Glas Gronau	SANCO Sun Energy 3-fach -argon- [6/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA20746	Gethke Glas Gronau	SANCO Sun Suncool 71/39 3-fach	0,7	100,00	150,00
KA20350	Glas Rickert	UniSUN Triple - [6/11-24/4/11-24/4]	0,7	100,00	150,00
KA20349	Glas Rickert	Unitop 1.0 Triple - [4/11-24/4/11-24/4]	0,7	100,00	150,00
KA20348	Glas Rickert	Unitop 1.1 Triple - [4/12-24/4/12-24/4]	0,7	100,00	150,00
KA20395	Glas Spiegel 2009	Eurofloat - Argon - 4/14/4/14/4	0,6	100,00	150,00
KA20398	Glas Spiegel 2009	Eurofloat - Argon - 4/16/4/18/4	0,5	100,00	150,00
KA20399	Glas Spiegel 2009	Eurofloat - Argon - 4/18/4/18/4	0,5	100,00	150,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Triple glas U ≤ 0,7					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief	Indicatief
				subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA20400	Glas Spiegel 2009	Eurofloat - Argon - 5/14/4/14/5	0,5	100,00	150,00
KA20401	Glas Spiegel 2009	Eurofloat - Argon - 5/18/5/18/5	0,5	100,00	150,00
KA20405	Glas Spiegel 2009	Eurofloat - Argon - 6/15/4/14/6	0,6	100,00	150,00
KA20402	Glas Spiegel 2009	Eurofloat - Argon - 6/18/4/18/6	0,5	100,00	150,00
KA18496	Glassolutions	Climatop ECLAZ -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18498	Glassolutions	Climatop ECLAZ -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,7	100,00	150,00
KA18501	Glassolutions	Climatop ONE -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18502	Glassolutions	Climatop ONE -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,6	100,00	150,00
KA18503	Glassolutions	Climatop SUN -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18504	Glassolutions	Climatop SUN -krypton- [6/8-10/4/8-10/4]	0,6	100,00	150,00
KA18494	Glassolutions	Climatop XN -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18495	Glassolutions	Climatop XN -krypton- [4/8/4/8/4]	0,7	100,00	150,00
KA18627	Hero Glas	Hero Top S - Argon - [4/12-16/4/12-16/4] 1.1 coating	0,7	100,00	150,00
KA18628	Hero Glas	Hero Top S Sun - Argon - [6/10-16/4/10-16/4] 1.1 coating	0,7	100,00	150,00
KA20272	Internorm Kozijn	HF 310 hout-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf-waarde 0,86	0,4	100,00	150,00
KA20273	Internorm Kozijn	HF 400 hout-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf-waarde 1,14	0,4	100,00	150,00
KA20274	Internorm Kozijn	HF 410 hout-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf-waarde 0,86	0,4	100,00	150,00
KA20275	Internorm Kozijn	HF 510 hout-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf-waarde 0,94	0,4	100,00	150,00
KA20276	Internorm Kozijn	HS 330 hout-aluminium hefschuifpui Ug [0,5 - 0,6] Uf-1,468	0,5	100,00	150,00
KA20277	Internorm Kozijn	HV 450 hout-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf-waarde 0,922	0,4	100,00	150,00
KA20278	Internorm Kozijn	HX 300 hout-aluminium panorama Ug [0,5 - 0,7] Uf-waarde 1,3	0,5	100,00	150,00
KA20279	Internorm Kozijn	KF 310 kunststof-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf waarde 1,1	0,4	100,00	150,00
KA20280	Internorm Kozijn	KF 320 kunststof-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf waarde 1,0	0,4	100,00	150,00
KA20281	Internorm Kozijn	KF 410 kunststof-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf waarde 0,85	0,4	100,00	150,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Triple glas $U \leq 0,7$					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m ² K]	Indicatief	Indicatief
				subsidiebedrag / m ² uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	subsidiebedrag / m ² uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA20282	Internorm Kozijn	KF 510 kunststof-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf waarde 0,95	0,4	100,00	150,00
KA20283	Internorm Kozijn	KF 520 kunststof-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf waarde 0,99	0,4	100,00	150,00
KA20286	Internorm Kozijn	KS 430 kunststof-aluminium schuifpui Ug [0,5-0,7] Uf 1,0	0,5	100,00	150,00
KA20284	Internorm Kozijn	KV 350 kunststof-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf-waarde 1,1	0,4	100,00	150,00
KA20285	Internorm Kozijn	KV 440 kunststof-aluminium Ug [0,4 - 0,7] Uf-waarde 1,0	0,4	100,00	150,00
KA18632	Linther Glas	Wärmeschutz-iso LG1 Dreifach -argon- [4/13-16/4/13-16/4]	0,6	100,00	150,00
KA18631	Linther Glas	Wärmeschutz-iso LG3 Dreifach -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA20684	MOSA-GLAS	Sanco HR3 drieboudig -argon- [4#/13/4/13/#4]	0,7	100,00	150,00
KA20685	MOSA-GLAS	Sanco HR3 drieboudig -argon- [4#/14-18/4/14-18/#4]	0,6	100,00	150,00
KA20686	MOSA-GLAS	Sanco HR3 drieboudig -argon- [4ONE/16-18/4/16-18/ONE4]	0,5	100,00	150,00
KA20796	Pilkington	Insulight Therm S1A Triple -argon-[4-12/16-4-12/16-4]	0,7	100,00	150,00
KA20797	Pilkington	Insulight Therm S1A Triple -krypton-[4-8/10-4-8/10-4]	0,7	100,00	150,00
KA18444	Pilkington	Insulight Therm S3 Triple -argon- [4/12-16/4/12-16/4]	0,7	100,00	150,00
KA18445	Pilkington	Insulight Therm S3 Triple -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,7	100,00	150,00
KA18446	Pilkington	Insulight Therm Si1a -argon- [4/12-16/4/12-16/4]	0,7	100,00	150,00
KA18447	Pilkington	Insulight Therm Si1a -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,7	100,00	150,00
KA18450	Pilkington	Insulight Therm Suncool -argon- [6/12-16/4/12-16/4]	0,7	100,00	150,00
KA18451	Pilkington	Insulight Therm Suncool -krypton- [6/8-10/4/8-10/4]	0,6	100,00	150,00
KA20674	Press Glass	33.1TH/16/4/16/33.1TH	0,7	100,00	150,00
KA20673	Press Glass	33.1TH/16/4/16/4TH	0,7	100,00	150,00
KA20676	Press Glass	4 ESG TH/12/4 ESG/12/4 ESG TH	0,7	100,00	150,00
KA20675	Press Glass	4 ESG TH/16/4 ESG/16/4 ESG TH	0,7	100,00	150,00
KA20670	Press Glass	4 ESG TH/18/4 ESG/18/4 ESG TH	0,7	100,00	150,00
KA20672	Press Glass	4TH/12/4/12/4TH	0,7	100,00	150,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Triple glas U ≤ 0,7					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	Indicatief subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA20671	Press Glass	4TH/16/4/16/4TH	0,7	100,00	150,00
KA20669	Press Glass	4TH/18/4/18/4TH	0,7	100,00	150,00
KA20678	Press Glass	6 ESG TH/16/6 ESG/14/6 ESG TH	0,7	100,00	150,00
KA20677	Press Glass	6TH/16/6/14/6TH	0,7	100,00	150,00
KA20736	Press Glass	Float - KL.2(B)2 TH1.1 - Argon - 4/16/4/14/33.1]	0,6	100,00	150,00
KA20737	Press Glass	Float - KL.2(B)2 TH1.1 - Argon - [33.1/14/4/14/33.1]	0,6	100,00	150,00
KA20735	Press Glass	Float - TH1.1 - Argon - [4/16/4/16/4]	0,6	100,00	150,00
KA20371	Press Glass	Float EN673 - Argon - [4/14/4/14/4]	0,6	100,00	150,00
KA19942	Profel	Profel Triple Combi Neutraal -argon-arg.-{6/12-18/4/12-18/4}	0,7	100,00	150,00
KA19943	Profel	Profel Triple Extreme- argon-argon-{6/12-18/4/12-18/4}	0,7	100,00	150,00
KA19941	Profel	Profel Triple Low E -argon-argon-[4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA20359	SKP stiklas	ClimaGuard Premium 2 [4/18/4/18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18518	Scheuten Glas	Trisolide Superplus -krypton- [4/8-12/4/8-12/4]	0,7	100,00	150,00
KA18517	Scheuten Glas	Trisolide Superplus 1.1 -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18519	Scheuten Glas	Trisolide Superplus/Briliant -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18520	Scheuten Glas	Trisolide Superplus/Briliant -krypton- [4/8-12/4/8-12/4]	0,6	100,00	150,00
KA18535	Semcoglas	Energy + Argon/Klima [4/12-16/4/12-16/4]	0,7	100,00	150,00
KA18536	Semcoglas	Energy + Kryton/Klima [4/8-18/4/8-18/4]	0,6	100,00	150,00
KA18533	Semcoglas	Energy Argon [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18534	Semcoglas	Energy Krypton [4/8-10/4/8-10/4]	0,7	100,00	150,00
KA18755	Smits Isolatieglas	Sanco HR3 drievoudig -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18756	Smits Isolatieglas	Sanco HR3 drievoudig -krypton- [6/9-12/4/9-12/4]	0,6	100,00	150,00
KA18757	Smits Isolatieglas	Sanco zHR3 drievoudig -argon- [6/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA18758	Smits Isolatieglas	Sanco zHR3 drievoudig -krypton- [6/9-12/4/9-12/4]	0,6	100,00	150,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Triple glas U ≤ 0,7					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m²K]	Indicatief subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	Indicatief subsidiebedrag / m² uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA18479	Stolker Glas	Stolker Neutral 3S -argon- [4/12-32/4/12-20/4]	0,7	100,00	150,00
KA18480	Stolker Glas	Stolker Neutral 3S -krypton- [4/8-12/4/8-12/4]	0,7	100,00	150,00
KA18481	Stolker Glas	Stolker Solar 3S -argon- [4/12-32/4/12-13/4]	0,7	100,00	150,00
KA18482	Stolker Glas	Stolker Solar 3S -krypton- [4/8-12/4/8-12/4]	0,7	100,00	150,00
KA19948	Thermopor	Sanco ESI EN2 3-fach -Argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	100,00	150,00
KA19949	Thermopor	Sanco ESI EN2 3-fach -Krypton- [4/8-10/4/4-10/4]	0,6	100,00	150,00
KA20329	Vandaglas	TriplePerform Alfa - Argon - [4/12-18/4/12-18/4]	0,5	100,00	150,00
KA20330	Vandaglas	TriplePerform Alfa - Krypton - [4/8-10/4/8-10/4]	0,6	100,00	150,00
KA20331	Vandaglas	TriplePerform ECLAZ - Argon - [4/12-18/4/12-18/4]	0,5	100,00	150,00
KA20332	Vandaglas	TriplePerform ECLAZ - Krypton - [4/8-10/4/8-10/4]	0,6	100,00	150,00
KA20333	Vandaglas	TriplePerform ONE - Argon - [4/12-18/4/12-18/4]	0,5	100,00	150,00
KA20334	Vandaglas	TriplePerform ONE - Krypton - [4/8-10/4/8-10/4]	0,5	100,00	150,00
KA20335	Vandaglas	TriplePerform SUN - Argon - [4/12-18/4/12-18/4]	0,5	100,00	150,00
KA20336	Vandaglas	TriplePerform SUN - Krypton - [4/8-10/4/8-10/4]	0,5	100,00	150,00
KA18657	Velux	GGL **62 (IPL *** **62 -krypton- [8/11/3/11/6,8])	0,5	100,00	150,00
KA19887	Velux	IPL *** **62 -krypton- [8/11/3/11/6,8]	0,5	100,00	150,00
KA18662	Velux	IPL *** **66 -argon- [4/13/3/13/6,8]	0,5	100,00	150,00
KA18663	Velux	IPL *** **69 -argon- [4/12/3/12/6,8]	0,7	100,00	150,00
KA20636	Weber & Wagener Glas	WW Premium 0.6 [4-14/16-4-14/16-4]	0,6	100,00	150,00
KA20637	Weber & Wagener Glas	WW Premium 0.6 [5-14/16-4-14/16-4]	0,6	100,00	150,00
KA20639	Weber & Wagener Glas	WW Premium 0.6 [5-14/16-4-14/16-5]	0,6	100,00	150,00
KA20638	Weber & Wagener Glas	WW Premium 0.6 [6-14/16-4-14/16-4]	0,6	100,00	150,00
KA20640	Weber & Wagener Glas	WW Premium 0.6 [6-14/16-4-14/16-5]	0,6	100,00	150,00
KA20641	Weber & Wagener Glas	WW Premium 0.6 [6-14/16-4-14/16-6]	0,6	100,00	150,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Triple glas $U \leq 0,7$					
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m ² K]	Indicatief subsidiebedrag / m ²	Indicatief subsidiebedrag / m ²
				<u>uitvoeringsdatum vóór</u> 1-1-2022	<u>uitvoeringsdatum per</u> 1-1-2022
KA20642	Weber & Wagener Glas	WW Premium 0.6 [6-14/16-5-14/16-5]	0,6	100,00	150,00
KA20643	Weber & Wagener Glas	WW Premium 0.6 [6-14/16-5-14/16-6]	0,6	100,00	150,00
KA20644	Weber & Wagener Glas	WW Premium 0.6 [6-14/16-6-14/16-6]	0,6	100,00	150,00



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Isolerende deur $U_d \leq 1,0$					
Meldcode	Merk	Model/type	Ud waarde [W/m ² K]	Indicatief	Indicatief
				subsidiebedrag / m ² uitvoeringsdatum vóór 1-1-2022	subsidiebedrag / m ² uitvoeringsdatum per 1-1-2022
KA19731	Gealan	S9000NL-deur Triple [4/12/4/12/4]	0,9	100,00	150,00
KA20293	Internorm Deuren	AT 500 aluminium deur Ud [0,91 - 0,98]	0,9	100,00	150,00
KA20294	Internorm Deuren	AT 510 aluminium deur Ud 0,95	1	100,00	150,00
KA20295	Internorm Deuren	AT 520 aluminium deur Ud [0,8 - 1,0]	0,8	100,00	150,00
KA20296	Internorm Deuren	AT 530 aluminium deur Ud 0,69	0,7	100,00	150,00
KA20297	Internorm Deuren	AT 540 aluminium deur Ud 0,75	0,8	100,00	150,00
KA20287	Internorm Deuren	HT 400 hout-aluminium deur Ud [0,67 - 0,75]	0,7	100,00	150,00
KA20288	Internorm Deuren	HT 410 hout-aluminium deur Ud [0,55 - 0,62]	0,6	100,00	150,00
KA20289	Topic deur	T deur Ud [0,85 - 1,0]	0,8	100,00	150,00
KA20290	Topic deur	T1 deur Ud [0,67 - 1,0]	0,7	100,00	150,00
KA20291	Topic deur	T2 deur Ud [0,74 - 1,0]	0,7	100,00	150,00
KA20292	Topic deur	T3 deur Ud [0,63 - 1,0]	0,6	100,00	150,00