

VELUX DAKRAMEN 2014

Type	Breedte	Hoogte	Samenstelling	Oppervlakte
GGL1	627	795	ISO 4-6-5	0,50
GGL2	627	1213	ISO 4-6-5	0,77
GGL3	790	1415	ISO 4-6-5	1,12
GGL4 OUD	904	990	ISO 4-6-5	0,90
GGL4 NIEUW	987	994	ISO 4-6-5	0,98
GGL5	542	992	ISO 4-6-5	0,55
GGL5 *	549	994	ISO 4-6-5	0,55
GGL6	396	794	ISO 4-6-5	0,31
GGL7	793	1185	ISO 4-6-5	0,95
GGL8	1187	1214	ISO 4-6-5	1,45
GGL9	397	514	ISO 4-6-5	0,20
GGL74	990	1187	ISO 3-9-3	1,19
GGL102	397	513	ISO 4-9-5	0,50
GGL206	522	1023	ISO 3-8-4	0,57
GGL206 *	549	914	ISO 4-9-5	0,50
GGL206 **	549	984	ISO 4-6-4	0,53
GGL304	626	793	ISO 3-9-3	0,51
GGL308	626	1214	ISO 4-9-5	0,77
GGL410	790	1415	ISO 4-9-5	1,12
GGL606	984	994	ISO 4-6-5	1,00
GGL606 *	993	987	ISO 4-6-5	0,90
GGL804	1183	787	ISO 3-9-3	0,97
GGL804 *	1185	793	ISO 4-9-5	0,95
GGL808	1188	1214	ISO 4-9-5	1,45
GGL999	898	1264	ISO 4-9-4	1,16
GGU306	628	994	ISO 3-9-3	0,64
GGU104	410	825	ISO 3-9-3	0,50
FV1	853	1187	ISO 4-6-4	1,04
GGL*	780	880	ISO 4-6-4	0,77
GGLT8	1188	1214	ISO 8-15-4	1,45

VELUX NIEUWE TYPES

Type	glasmaten		doorkijkmaten		Dikte
C02	398	593	373	530	4-15-4
C04	393	750	373	730	
F06	503	950	483	930	
M04	623	750	603	730	
M06	623	950	603	930	
M08	623	1170	603	1150	
P10	785	1372	765	1352	
S06	983	950	963	930	
U04	1183	750	1163	730	
U08	1183	1170	1163	1150	

SOORT GLAS

TYPE	BINNENRUIT	SP	BUITENRUIT
34	4mm hg*	16	4mm figuurglas
58	4mm hg*	16	4mm hg
59	4mm*	16	4mm hg
60	33.1	16	4mm hg
62	22.1	18	3mm * 42 8 mm float voorzetroit
63	22.1	18	3mm * 42 8 mm float voorzetroit
73	33.1	14	4mm zonwerend hg
76	4mm hg *	16	4mm zonwerend hg

GGL-I pl	808	0059 C HR++ 4*-8-4 gehard	1187x1214
GGL-I pl	308	0059 C HR++ 4*-8-7 gehard	628 x1214

UBBINK DAKRAMEN .

Ubbink 51	404	863	ISO	4-6-4 of 5?	0,50
Ubbink 52	574	863	ISO	4-6-4 "	0,50
Ubbink 53	574	1063	ISO	4-6-4 "	0,62
Ubbink54	1004	863	ISO	4-6-4 "	0,88
Ubbink 55	1004	1063	ISO	4-6-4 "	1,08

Check altijd of de maatvoering van deze lijst correspondeert met de werkelijke ruit