

GLASPLAN / PLAN DE VERRE / GLASS OVERVIEW
RECHTE WAND SERRES / SERRES À PAROIS DROITES / STRAIGHT WALL GREENHOUSES

AANTAL RUITEN / NOMBRES DE VITRES / QUANTITY OF GLASS PANES

R2	AA	BC	CD	DA	ED	HH	IA	R3	AA	BA	CA	DA	EA	HC	IA	R4	AA	BD	CG	DA	EP	HJ	IA
R204H	14	7	1	1	4	4	1	R304H	16	7	1	1	4	4	3	R404H	18	6	2	2	4	4	5
R205H	16	9	1	1	4	4	1	R305H	18	9	1	1	4	4	3	R405H	20	8	2	2	4	4	5
R206H	18	10	2	2	4	4	1	R306H	20	10	2	2	4	4	3	R406H	22	9	3	3	4	4	5
R207H	20	12	2	2	4	4	1	R307H	22	12	2	2	4	4	3	R407H	24	10	4	4	4	4	5
R208H	22	12	4	4	4	4	1	R308H	24	12	4	4	4	4	3	R408H	26	11	5	5	4	4	5
R209H	24	14	4	4	4	4	1	R309H	26	14	4	4	4	4	3	R409H	28	12	6	6	4	4	5
R210H	26	14	6	6	4	4	1	R310H	28	14	6	6	4	4	3	R410H	30	13	7	7	4	4	5

SOORTEN RUITEN / TYPE DE VITRES / TYPE OF GLASS PANES

* Mogelijk in veiligheidsglas of in niet-gehard tuinbouwglas.
 Possible en verre sécurit/trempeé ou non-sécurit.
 Possible in safety glass or in non-safety glass.

AA 1650 x 730 mm - Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	BC 1205 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	CD 425 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	DA 780 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm*
ED Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	IA 238 x 730 mm - Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	HH Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	BA 1650 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm*
CA 870 x 730 mm Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	EA Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	HC Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	HJ Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm*
BD 2047 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	CG 1268 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	EP Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	

GLASPLAN / PLAN DE VERRE / GLASS OVERVIEW
RECHTE WAND SERRES / SERRES À PAROIS DROITES / STRAIGHT WALL GREENHOUSES

BENAMING/DÉNOMINATION/NAMING

BREEDTE (ZIE ONDERSTAAND SCHEMA)
 LARGEUR (VOIR DIAGRAMME CI-DESSOUS)
 WIDTH (SEE DIAGRAM BELOW)

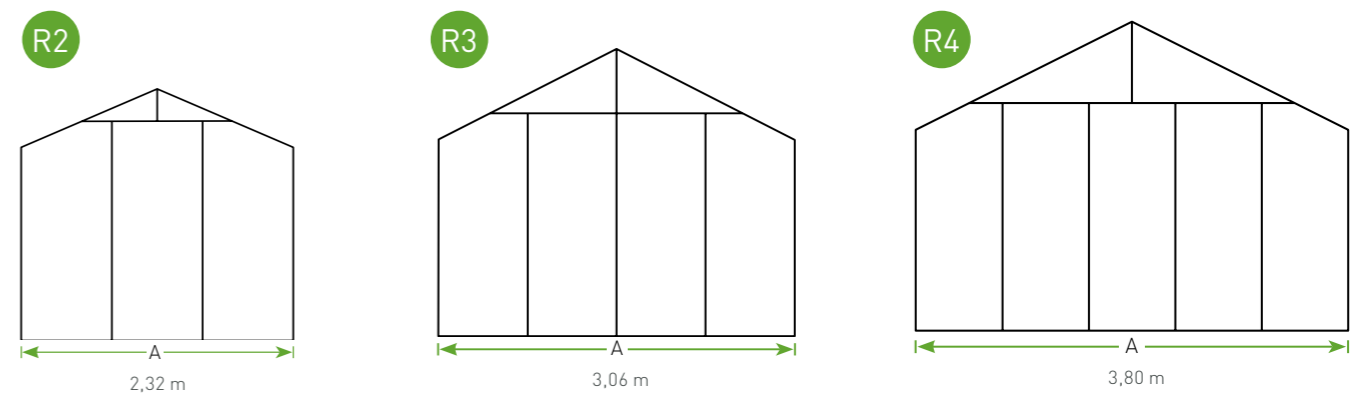
HOOG MODEL
 MODÈLE HAUTE
 HIGH MODEL

VORM VAN DE SERRE. R = RECHTE WAND SERRE
 MODÈLE DE SERRE. R = SERRE À PAROIS DROITES
 GREENHOUSE SHAPE. R = STRAIGHT WALL GREENHOUSE

R204H

LENGTE IN AANTAL RUITEN
 LONGUEUR EN NOMBRE DES VITRES
 LENGTH IN NUMBER OF GLASS PANES

BREEDTES / LARGEURS / WIDTHS



LENGTE / LONGUEUR / LENGTH

		Dakramen Lucarnes Skylight		
		R2	R3	R4
3	2,24 m	1	1	1
4	2,98 m	1	1	2
5	3,71 m	1	1	2
6	4,45 m	2	2	3
7	5,19 m	2	2	4
8	5,93 m	4	4	5
9	6,67 m	4	4	6
10	7,41 m	6	6	7

Voor positie en plaatsing van het glas,
 zie handleiding.

Positionnement et montage de la verre,
 voir notice.

Positioning and mounting of glass
 panes, see manual.

GLASPLAN / PLAN DE VERRE / GLASS OVERVIEW
SCHUINE WAND SERRES / SERRES À PAROIS OBLIQUES / SLOPING WALL GREENHOUSES

SOORTEN RUITEN / TYPE DE VITRES / TYPE OF GLASS PANES

S1	AA	BB	CB	DA	EB	FA	GA	HB	IA	S2	AA	BA	CA	DA	EC	FA	GA	HA	IA	S3	AA	BG	CG	DA	EM	FA	GA	HF	IA
S104	10	7	1	1	4	4	4	4	1	S204	12	7	1	1	4	4	4	4	3	S304	14	6	2	2	4	4	4	4	5
S105	12	9	1	1	4	4	4	4	1	S205	14	9	1	1	4	4	4	4	3	S305	16	8	2	2	4	4	4	4	5
S106	14	10	2	2	4	4	4	4	1	S206	16	10	2	2	4	4	4	4	3	S306	18	9	3	3	4	4	4	4	5
S107	16	12	2	2	4	4	4	4	1	S207	18	12	2	2	4	4	4	4	3	S307	20	10	4	4	4	4	4	4	5
S108	18	12	4	4	4	4	4	4	1	S208	20	12	4	4	4	4	4	4	3	S308	22	11	5	5	4	4	4	4	5
S109	20	14	4	4	4	4	4	4	1	S209	22	14	4	4	4	4	4	4	3	S309	24	12	6	6	4	4	4	4	5
S110	22	14	6	6	4	4	4	4	1	S210	24	14	6	6	4	4	4	4	3	S310	26	13	7	7	4	4	4	4	5

SOORTEN RUITEN / TYPE DE VITRES / TYPE OF GLASS PANE

* Mogelijk in veiligheidsglas of in niet-gehard tuinbouwglas.
 Possible en verre sécurit/trempeé ou non-sécurit.
 Possible in safety glass or in non-safety glass.

AA 1650 x 730 mm - Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	BB 1250 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	CB 470 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	DA 780 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm*
EB Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	FA Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	GA Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	HB Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm*
IA 1650 x 730 mm - Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	BA 1650 x 730 mm Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	CA 870 x 730 mm Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	EC Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm*
HA Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 	BG 2050 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	CG 1268 x 730 mm - Float Gehamerd / Martelé / Hammered 4 mm* 	EM Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm*
HF Float Klaar / Clair / Transparent 4 mm* 			

GLASPLAN / PLAN DE VERRE / GLASS OVERVIEW
SCHUINE WAND SERRES / SERRES À PAROIS OBLIQUES / SLOPING WALL GREENHOUSES

BENAMING/DÉNOMINATION/NAMING

BREEDTE (ZIE ONDERSTAAND SCHEMA)
 LARGEUR (VOIR DIAGRAMME CI-DESSOUS)
 WIDTH (SEE DIAGRAM BELOW)

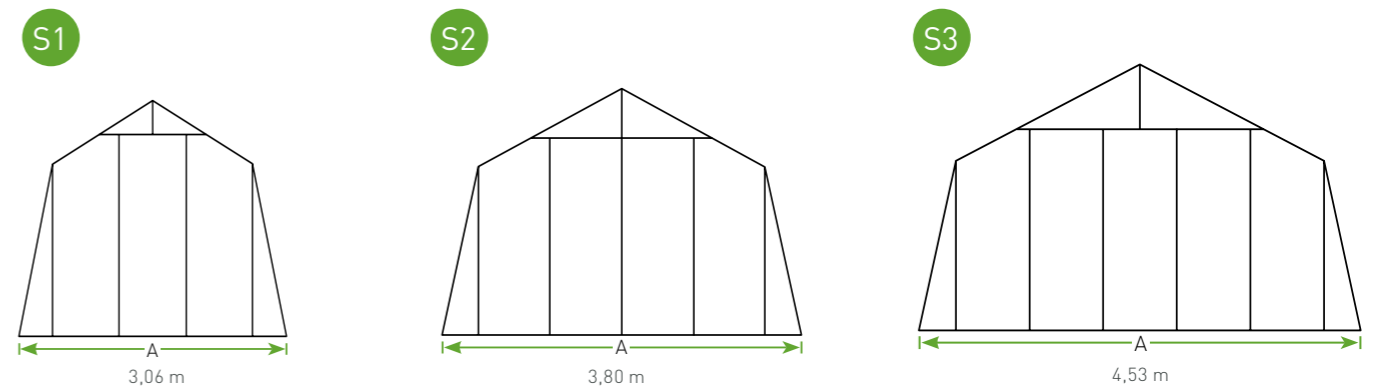
HOOG MODEL
 MODÈLE HAUTE
 HIGH MODEL

VORM VAN DE SERRE. S = SCHUINE WAND SERRE
 MODÈLE DE SERRE. S = SERRE À PAROIS OBLIQUES
 GREENHOUSE SHAPE. S = SLOPING WALL GREENHOUSE

S106H

LENGTE IN AANTAL RUITEN
 LONGUEUR EN NOMBRE DES VITRES
 LENGTH IN NUMBER OF GLASS PANES

BREEDTES / LARGEURS / WIDTHS



LENGTE / LONGUEUR / LENGTH

		Dakramen Lucarnes Skylight		
		S1	S2	S3
3	2,24 m	1	1	1
4	2,98 m	1	1	2
5	3,71 m	1	1	2
6	4,45 m	2	2	3
7	5,19 m	2	2	4
8	5,93 m	4	4	5
9	6,67 m	4	4	6
10	7,41 m	6	6	7

Voor positie en plaatsing van het glas,
 zie handleiding.

Positionnement et montage de la verre,
 voir notice.

Positioning and mounting of glass panes,
 see manual.