

Store enrouleur fenêtre de toit Confort



C'est une adaptation du store enrouleur spécialement étudié pour les fenêtres sous toiture (Velux ou similaire). Grâce à son système de caisson et de coulisse latérale, il peut être utilisé sur des plans verticaux, inclinés ou horizontaux.

LIMITES DIMENSIONNELLES

Largeur minimale	35 cm
Largeur maximale	120 cm
Hauteur minimale	30 cm
Hauteur maximale	140 cm (*)
Superficie maximale	1,7m ²

(*) Pour les tissus Polyscreen® 352-550-555, la hauteur maximale est de 90cm.
Pour les tissus Polyscreen® 351-353, la hauteur maximale est de 120cm.

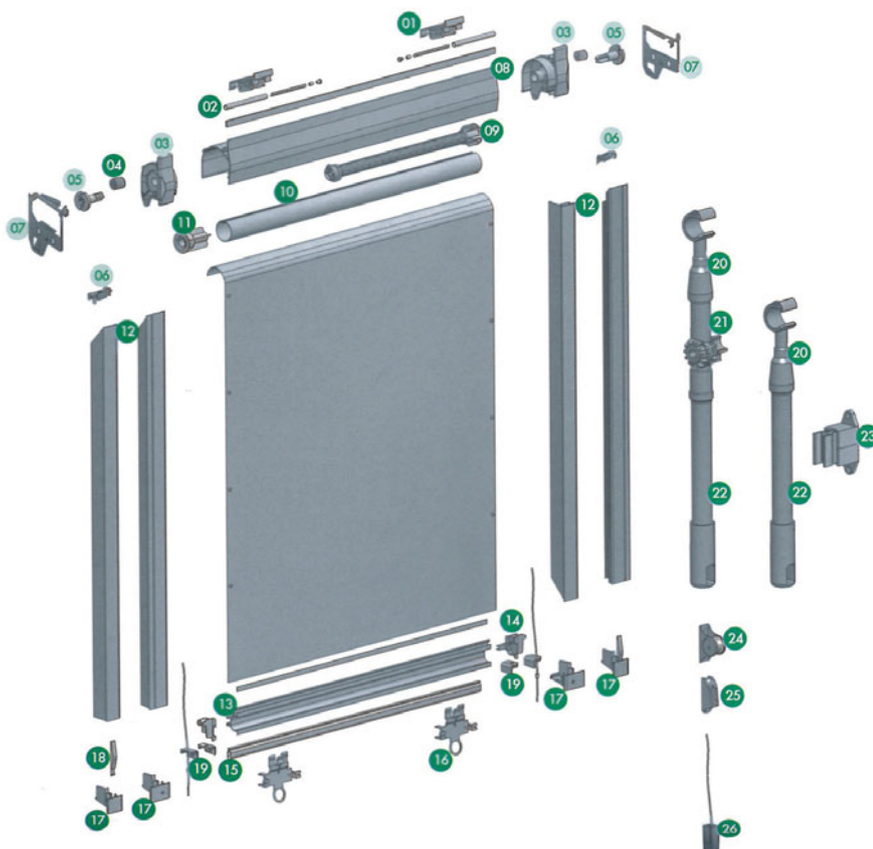
TIGE TÉLESCOPIQUE

Si le store sous-toiture est installé à une hauteur peu accessible, il peut être actionné à l'aide d'une tige télescopique. La longueur de la tige pliée est de 175cm et dépliée de 300cm. Veuillez préciser cette option lors de la commande.

Système Nova

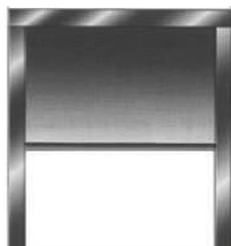
Deux types de tige télescopique pour le système Nova:

- A- Tige télescopique normale
- B- Tige télescopique avec rotule intermédiaire (pour accès difficiles)



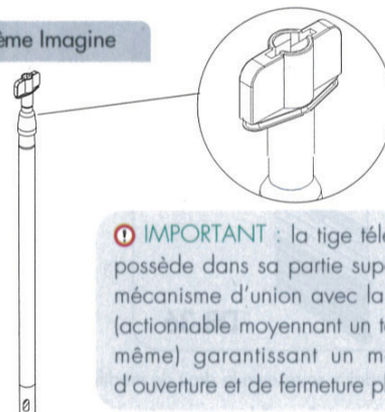
- 1 - Support de pose
- 2 - Tendeur pour cordon
- 3 - Jeu de caches pour caisson
- 4 - Séparateur 90°
- 5 - Jeu tendeur pour ressort
- 6 - Jeu d'embouts entrée tissu
- 7 - Jeu plaque métallique installation
- 8 - Caisson
- 9 - Ressort
- 10 - Tube d'enroulement avec ruban auto-agrippant
- 11 - Roulement pour tendeur
- 12 - Coulisse latérale
- 13 - Barre de charge
- 14 - Jeu d'embouts pour barre de charge
- 15 - Jonc inférieur
- 16 - Clip métallique pour repli et descente
- 17 - Jeu d'embouts pour coulisse
- 18 - Languette de frein
- 19 - Jeu d'embouts insérés pour coulisse
- 20 - Crochet de tige
- 21 - Raccord giratoire tige
- 22 - Tige manoeuvre
- 23 - Support de tige
- 24 - Poulie de contrôle à cordon
- 25 - Frein de contrôle à cordon
- 26 - Etui gland pour cordon
- 20 et 22 - Tige télescopique montée
- 20, 21 et 22 - Tige télescopique montée avec rotule intermédiaire

PROFILÉS



Les profils aluminium sont anodisés en coloris bronze clair et les composants plastiques (joux latérales, poignées, etc...) sont de coloris noir.

Système Imagine



IMPORTANT : la tige télescopique possède dans sa partie supérieure un mécanisme d'union avec la languette (actionnable moyennant un tour sur lui-même) garantissant un mouvement d'ouverture et de fermeture plus simple.

Modèles de fenêtres applicables pour store enrouleur fenêtre de toit

Fabricant de fenêtre	Modèles de fenêtres	Ref.	largeur (mm)	hauteur (mm)	Type de corniche
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	C01	383	460	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	C02	383	540	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	C04	383	740	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	C06	383	940	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	F04	493	740	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	F06	493	940	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	F08	493	1160	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	M04	613	740	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	M06	613	940	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	M08	613	1160	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	M10	613	1362	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	M12	613	1562	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	P04	775	741	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	P06	775	940	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	P08	775	1160	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	P10	775	1362	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	S01	973	460	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	S06	973	940	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	S08	973	1160	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	S10	973	1362	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	U04	1173	740	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	U08	1173	1160	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	U10	1173	1362	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	102	397	575	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	104	397	775	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	204	507	775	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	206	507	975	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	304	613	740	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	306	613	940	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	308	613	1160	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	310	613	1362	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	404	775	740	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	406	775	940	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	408	775	1160	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	410	775	1362	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	606	973	940	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	608	973	1160	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	610	973	1362	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	808	1173	1160	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-GXL	810	1173	1362	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	1	614	742	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	2	614	1162	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	N2	545	1093	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	3	776	1364	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	4	974	942	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	5	536	942	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	6	384	742	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	7	1174	742	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	74	1174	942	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	8	1174	1162	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	9	384	462	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-VTL-GFL	10	974	1162	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL	11	614	1562	96°
VELUX	GGI-GPL-GHL-GEL-GTL-VTL-GFL	14	614	942	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	C01	383	460	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	C02	383	540	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	C04	383	740	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	C06	383	940	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	F04	493	740	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	F06	493	940	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	F08	493	1160	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	M04	613	740	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	M06	613	940	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	M08	613	1160	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	M10	613	1362	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	M12	613	1562	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	P04	775	741	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	P06	775	940	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	P08	775	1160	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	P10	775	1362	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	S01	973	460	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	S06	973	940	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	S08	973	1160	96°

Fabricant de fenêtre	Modèles de fenêtres	Ref.	largeur (mm)	hauteur (mm)	Type de corniche
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	S10	973	1362	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	U04	1173	740	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	U08	1173	1160	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	U10	1173	1362	96°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	104	410	784	105°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	206	520	984	105°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	304	626	751	105°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	306	626	953	105°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	308	626	1173	105°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	406	788	953	105°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	408	788	1173	105°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	606	986	953	105°
VELUX	GGU-GHU-GPU-GTU	608	986	1173	105°
VELUX	GZX	102	397	614	96°
VELUX	GZX	204	507	814	96°
VELUX	GZX	304	613	791	96°
VELUX	GZX	306	613	991	96°
VELUX	GZX	308	613	1211	96°
VELUX	GZX	606	973	991	96°
VELUX	GZX	608	973	1211	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y21	384	601	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y23	384	801	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y33	484	801	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y35	484	1001	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y43	584	801	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y45	584	1001	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y47	584	1201	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y65	764	1001	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y67	764	1201	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y85	964	1001	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y87	964	1201	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y89	964	1401	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y97	1164	1201	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	Y99	1164	1401	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	021	390	609	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	023	390	809	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	033	490	809	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	035	490	1009	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	043	590	809	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	045	590	1009	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	047	590	1209	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	065	770	1009	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	067	770	1209	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	085	970	1009	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	087	970	1209	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	089	970	1409	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	107	1170	1209	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "A")	109	1170	1409	96°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	021	400	618	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	023	400	818	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	033	500	818	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	035	500	1018	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	043	600	818	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	045	600	1018	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	047	600	1218	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	065	780	1018	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	067	780	1218	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	085	980	1018	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	087	980	1218	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	089	980	1418	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	107	1180	1218	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	109	1180	1418	100°
VELUX	Vlholz-VL PU-VKU-VG-VX (type "B")	147	1580	1218	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	021	390	656	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	023	390	856	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	033	490	856	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	035	490	1056	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	043	590	856	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	045	590	1056	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	047	590	1256	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	065	770	1056	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	067	770	1256	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	085	970	1056	96°

Fabricant de fenêtre	Modèles de fenêtres	Ref.	largeur (mm)	hauteur (mm)	Type de corniche
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	087	970	1256	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "A")	107	1170	1256	96°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	021	400	670	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	023	400	870	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	033	500	870	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	035	500	1070	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	043	600	870	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	045	600	1070	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	047	600	1270	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	065	780	1070	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	067	780	1270	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	085	980	1070	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	087	980	1270	100°
VELUX	VK-VS-VE (Type "B")	107	1180	1270	100°
VELUX	VH	087	922	1127	90°
VELUX	VH	107	1122	1127	90°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	331	613	387	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	334	613	740	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	335	613	740	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	336	613	940	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	338	613	1160	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	431	775	387	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	434	775	740	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	436	775	940	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	438	775	1160	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	631	973	387	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	634	973	740	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	636	973	940	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	638	973	1160	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	831	1173	387	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	834	1173	740	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	M31	613	387	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	M34	613	740	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	M36	613	940	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	M38	613	1160	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	P31	775	387	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	P34	775	740	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	P36	775	940	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	P38	775	1160	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	P50	774	353	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	S31	973	387	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	S34	973	740	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	S36	973	940	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	S38	973	1160	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	U31	1173	387	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	U34	1173	740	96°
VELUX	GIL-VEA-VEB-VEC-VFE-VFA-VFB	U50	1172	353	96°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	11	446	548	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	21	400	618	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	22	626	818	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	23	400	818	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	24	626	1018	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	25	626	1218	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	34	976	1018	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	35	976	1218	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	43	600	818	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	45	600	1018	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	47	600	1218	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	48	600	1218	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	52	1420	818	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	54	1420	1018	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	55	1420	1218	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	85	980	1018	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	87	980	1218	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	125	1384	1018	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	127	1384	1218	100°
VELUX	VF Type B EXCHANGE WING	147	1580	1218	100°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	11	436	537	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	21	390	609	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	22	616	809	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	23	390	809	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	24	616	1009	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	25	616	1209	96°

Fabricant de fenêtre	Modèles de fenêtres	Ref.	largeur (mm)	hauteur (mm)	Type de corniche
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	34	966	1009	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	35	966	1209	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	43	590	809	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	45	590	1009	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	47	590	1209	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	52	1410	809	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	54	1410	1009	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	55	1410	1209	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	85	970	1009	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	87	970	1209	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	125	1374	1009	96°
VELUX	VF Type A EXCHANGE WING	127	1374	1209	96°
VELUX	VZ	41	590	289	96°
VELUX	VZ	61	770	289	96°
VELUX	VZ	81	970	289	96°
VELUX	VZ	101	1170	289	96°
VELUX	VZ	448	590	410	96°
VELUX	VZ	468	770	410	96°
VELUX	VZ	488	970	410	96°
VELUX	VZ	508	1170	410	96°
VELUX	VH	87	922	1127	90°
VELUX	VH	107	1122	1127	90°
VELUX	V-VA	11	425	528	90°
VELUX	V-VA	21	380	600	90°
VELUX	V-VA	22	605	800	90°
VELUX	V-VA	23	380	800	90°
VELUX	V-VA	24	605	1000	90°
VELUX	V-VA	25	605	1200	90°
VELUX	V-VA	34	955	1000	90°
VELUX	V-VA	35	955	1200	90°
VELUX	V-VA	43	580	800	90°
VELUX	V-VA	45	580	1000	90°
VELUX	V-VA	47	580	1200	90°
VELUX	V-VA	52	677	800	90°
VELUX	V-VA	54	677	1000	90°
VELUX	V-VA	55	677	1200	90°
VELUX	V-VA	85	960	1000	90°
VELUX	V-VA	87	960	1200	90°
VELUX	V-VA	125	660	1000	90°
VELUX	V-VA	127	660	1200	90°
VELUX	GIV	350	612	410	96°
VELUX	GIV	450	774	410	96°
VELUX	GIV	650	972	410	96°
VELUX	GIV	850	1172	410	96°
VELUX	GIV	M50	612	358	96°
VELUX	GIV	P50	774	358	96°
VELUX	GIV	S50	972	358	96°
VELUX	GIV	U50	1172	358	96°
VELUX	GIU	334	626	758	105°
VELUX	GIU	434	788	758	105°
VELUX	GIU	634	986	758	105°
VELUX	GIU	M34	613	740	96°
VELUX	GIU	P34	775	740	96°
VELUX	GIU	S34	973	740	96°
VELUX	FVI	1	614	802	96°
VELUX	FVI	2	614	1222	96°
VELUX	FVI	4	974	1002	96°
VELUX	FVI	5	536	1002	96°
VELUX	FVI	6	384	802	96°
VELUX	FVI	7	1174	802	96°
VELUX	FVI	8	1174	1222	96°
VELUX	FVI	9	384	522	96°
ROTO	61H-62H-84H	5 / 7	352	580	100°
ROTO	61H-62H-84H	5 / 9	352	780	100°
ROTO	61H-62H-84H	5 / 11	352	980	100°
ROTO	61H-62H-84H	6 / 11	462	980	100°
ROTO	61H-62H-84H	6 / 14	462	1200	100°
ROTO	61H-62H-84H	7 / 7	552	580	100°
ROTO	61H-62H-84H	7 / 9	552	780	100°
ROTO	61H-62H-84H	7 / 11	552	980	100°
ROTO	61H-62H-84H	7 / 14	552	1200	100°
ROTO	61H-62H-84H	7 / 16	552	1400	100°
ROTO	61H-62H-84H	8 / 11	662	920	100°

Fabricant de fenêtre	Modèles de fenêtres	Ref.	largeur (mm)	hauteur (mm)	Type de corniche
ROTO	61H-62H-84H	8 / 13	662	1100	100°
ROTO	61H-62H-84H	9 / 7	752	580	100°
ROTO	61H-62H-84H	9 / 11	752	980	100°
ROTO	61H-62H-84H	9 / 14	752	1200	100°
ROTO	61H-62H-84H	9 / 16	752	1400	100°
ROTO	61H-62H-84H	10 / 11	862	920	100°
ROTO	61H-62H-84H	10 / 14	862	1250	100°
ROTO	61H-62H-84H	11 / 7	952	580	100°
ROTO	61H-62H-84H	11 / 9	952	780	100°
ROTO	61H-62H-84H	11 / 11	952	980	100°
ROTO	61H-62H-84H	11 / 14	952	1200	100°
ROTO	61H-62H-84H	11 / 16	952	1400	100°
ROTO	61H-62H-84H	13 / 7	1152	580	100°
ROTO	61H-62H-84H	13 / 9	1152	780	100°
ROTO	61H-62H-84H	13 / 14	1152	1200	100°
ROTO	64K-84K	5 / 7	328	568	100°
ROTO	64K-84K	5 / 9	328	768	100°
ROTO	64K-84K	5 / 11	328	968	100°
ROTO	64K-84K	6 / 11	438	968	100°
ROTO	64K-84K	6 / 14	438	1188	100°
ROTO	64K-84K	7 / 7	528	568	100°
ROTO	64K-84K	7 / 9	528	768	100°
ROTO	64K-84K	7 / 11	528	968	100°
ROTO	64K-84K	7 / 14	528	1188	100°
ROTO	64K-84K	7 / 16	528	1388	100°
ROTO	64K-84K	8 / 11	638	908	100°
ROTO	64K-84K	8 / 13	638	1088	100°
ROTO	64K-84K	9 / 7	728	568	100°
ROTO	64K-84K	9 / 9	728	768	100°
ROTO	64K-84K	9 / 11	728	968	100°
ROTO	64K-84K	9 / 14	728	1188	100°
ROTO	64K-84K	9 / 16	728	1388	100°
ROTO	64K-84K	10 / 11	838	908	100°
ROTO	64K-84K	10 / 14	838	1238	100°
ROTO	64K-84K	11 / 7	928	568	100°
ROTO	64K-84K	11 / 9	928	768	100°
ROTO	64K-84K	11 / 11	928	968	100°
ROTO	64K-84K	11 / 14	928	1188	100°
ROTO	64K-84K	13 / 7	1128	568	100°
ROTO	64K-84K	13 / 9	1128	768	100°
ROTO	64K-84K	13 / 14	1128	1188	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	5 / 7	382	620	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	5 / 9	382	820	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	5 / 11	382	1020	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	6 / 9	492	820	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	6 / 11	492	1020	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	6 / 14	492	1240	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	7 / 6	582	440	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	7 / 7	582	620	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	7 / 9	582	820	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	7 / 11	582	1020	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	7 / 14	582	1240	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	9 / 7	782	620	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	9 / 9	782	820	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	9 / 11	782	1020	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	9 / 14	782	1240	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	10 / 12	863	1062	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	11 / 6	982	440	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	11 / 7	981	620	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	11 / 9	982	820	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	11 / 11	982	1020	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	11 / 14	982	1240	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	12 / 7	1064	582	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	12 / 9	1064	831	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	12 / 12	1064	1083	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	13 / 7	1182	620	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	13 / 9	1182	820	100°
ROTO	43H-43K-73H-73K-430	13 / 14	1182	1240	100°
ROTO	33H-53H-330-530	5 / 7	382	544	90°
ROTO	33H-53H-330-530	5 / 9	382	824	90°
ROTO	33H-53H-330-530	6 / 11	493	1024	90°
ROTO	33H-53H-330-530	7 / 6	622	444	90°
ROTO	33H-53H-330-530	7 / 9	622	824	90°

Fabricant de fenêtre	Modèles de fenêtres	Ref.	largeur (mm)	hauteur (mm)	Type de corniche
ROTO	33H-53H-330-530	7 / 11	622	1024	90°
ROTO	33H-53H-330-530	7 / 14	622	1244	90°
ROTO	33H-53H-330-530	9 / 9	782	824	90°
ROTO	33H-53H-330-530	11 / 7	982	544	90°
ROTO	33H-53H-330-530	11 / 11	982	1024	90°
ROTO	33H-53H-330-530	11 / 14	982	1244	90°
ROTO	33H-53H-330-530	13 / 9	1182	824	90°
ROTO	33H-53H-330-530	13 / 14	1182	1244	90°
ROTO	310-321	65 / 10	494	874	90°
ROTO	310-320	5 / 8	384	694	90°
ROTO	310-320	5 / 10	384	874	90°
ROTO	310-320	6 / 10	484	874	90°
ROTO	310-320	7 / 10	584	874	90°
ROTO	310-320	7 / 12	584	1074	90°
ROTO	310-320	7 / 14	584	1294	90°
ROTO	310-320	9 / 12	784	1074	90°
ROTO	310-320	9 / 14	784	1294	90°
ROTO	310-320	11 / 12	984	1074	90°
ROTO	310-320	11 / 14	984	1294	90°
ROTO	310-320	13 / 14	1184	1294	90°
ROTO	410-417-418	5 / 8	384	698	90°
ROTO	410-417-418	5 / 11	384	958	90°
ROTO	410-417-418	6 / 8	494	698	90°
ROTO	410-417-418	6 / 11	494	958	90°
ROTO	410-417-418	7 / 11	584	958	90°
ROTO	410-417-418	7 / 14	584	1288	90°
ROTO	410-417-418	8 / 11	694	958	90°
ROTO	410-417-418	9 / 12	784	1068	90°
ROTO	410-417-418	9 / 14	784	1288	90°
ROTO	410-417-418	10 / 11	894	958	90°
ROTO	410-417-418	10 / 12	894	1068	90°
ROTO	410-417-418	10 / 14	894	1288	90°
ROTO	410-417-418	13 / 14	1184	1288	90°
ROTO	H1	5 / 8	420	720	90°
ROTO	H1	6 / 8	530	720	90°
ROTO	H1	6 / 11	530	990	90°
ROTO	H1	7 / 11	620	990	90°
ROTO	H1	7 / 14	620	1320	90°
ROTO	H1	8 / 11	730	990	90°
ROTO	H1	10 / 11	930	990	90°
ROTO	H1	10 / 14	930	1320	90°
ROTO	H3	5 / 8	400	710	90°
ROTO	H3	6 / 8	510	710	90°
ROTO	H3	6 / 11	510	980	90°
ROTO	H3	7 / 11	600	980	90°
ROTO	H3	7 / 14	600	1310	90°
ROTO	H3	8 / 11	710	980	90°
ROTO	H3	10 / 11	910	980	90°
ROTO	H3	10 / 14	910	1310	90°
ROTO	HR WOOD	5 / 7	352	580	90°
ROTO	HR WOOD	5 / 9	352	780	90°
ROTO	HR WOOD	5 / 11	352	980	90°
ROTO	HR WOOD	6 / 11	462	980	90°
ROTO	HR WOOD	7 / 7	552	580	90°
ROTO	HR WOOD	7 / 9	552	780	90°
ROTO	HR WOOD	7 / 11	552	980	90°
ROTO	HR WOOD	7 / 14	552	1200	90°
ROTO	HR WOOD	7 / 16	552	1400	90°
ROTO	HR WOOD	9 / 7	752	580	90°
ROTO	HR WOOD	9 / 9	752	780	90°
ROTO	HR WOOD	9 / 11	752	980	90°
ROTO	HR WOOD	9 / 14	752	1200	90°
ROTO	HR WOOD	9 / 16	752	1400	90°
ROTO	HR WOOD	11 / 7	952	580	90°
ROTO	HR WOOD	11 / 9	952	780	90°
ROTO	HR WOOD	11 / 11	952	980	90°
ROTO	HR WOOD	11 / 14	952	1200	90°
ROTO	HR WOOD	13 / 7	1152	580	90°
ROTO	HR WOOD	13 / 9	1152	780	90°
ROTO	HR WOOD	13 / 14	1152	1200	90°
ROTO	HR	5 / 7	382	568	90°
ROTO	HR	5 / 9	382	768	90°
ROTO	HR	5 / 11	382	968	90°

Fabricant de fenêtre	Modèles de fenêtres	Ref.	largeur (mm)	hauteur (mm)	Type de corniche
ROTO	HR	6 / 11	438	968	90°
ROTO	HR	7 / 7	528	568	90°
ROTO	HR	7 / 9	528	768	90°
ROTO	HR	7 / 11	528	968	90°
ROTO	HR	7 / 14	528	1188	90°
ROTO	HR	9 / 7	728	568	90°
ROTO	HR	9 / 9	728	768	90°
ROTO	HR	9 / 11	728	968	90°
ROTO	HR	9 / 14	728	1188	90°
ROTO	HR	11 / 7	928	568	90°
ROTO	HR	11 / 9	928	768	90°
ROTO	HR	11 / 11	928	968	90°
ROTO	HR	11 / 14	928	1188	90°
ROTO	HR	13 / 7	1128	568	90°
ROTO	HR	13 / 9	1128	768	90°
ROTO	HR	13 / 14	1128	1188	90°
ROTO	ECOLINE HR 549 PLUS	7 / 9	620	823	90°
ROTO	ECOLINE HR 549 PLUS	7 / 11	620	1023	90°
ROTO	ECOLINE HR 549 PLUS	7 / 14	620	1243	90°
ROTO	ECOLINE HR 549 PLUS	11 / 11	980	1023	90°
ROTO	ECOLINE HR 549 PLUS	11 / 14	980	1243	90°
ROTO	ECOLINE HR 549 PLUS	13 / 9	1180	823	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	5 / 7	384	544	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	5 / 9	384	824	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	6 / 11	494	1024	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	7 / 9	624	824	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	7 / 11	624	1024	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	7 / 14	624	1244	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	7 / 16	624	1444	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	9 / 11	784	1024	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	9 / 14	784	1244	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	9 / 16	784	1444	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	11 / 11	984	1024	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	11 / 14	984	1244	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	13 / 9	1184	824	90°
ROTO	ECOLINE HR 339 PLUS	13 / 14	1184	1244	90°
ROTO	735 K SR (021)	5 / 8	354	641	100°
ROTO	735 K SR (023)	5 / 10	354	841	100°
ROTO	735 K SR (033)	6 / 10	454	841	100°
ROTO	735 K SR (035)	6 / 12	454	1041	100°
ROTO	735 K SR (043)	7 / 10	554	841	100°
ROTO	735 K SR (045)	7 / 12	554	1041	100°
ROTO	735 K SR (045)	7 / 14	554	1241	100°
ROTO	735 K SR (065)	8 / 12	734	1041	100°
ROTO	735 K SR (067)	8 / 14	734	1241	100°
ROTO	735 K SR (085)	10 / 12	934	1041	100°
ROTO	735 K SR (087)	10 / 14	934	1241	100°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	01	390	612	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	02	390	812	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	03	500	812	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	04	500	1012	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	05	620	812	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	06	620	1012	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	07	620	1232	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	08	780	1012	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	09	780	1232	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	10	980	1012	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	11	980	1232	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	12	1180	812	102°
FAKRO	FT-FTP/W-FTP/PK-FK-FE	17	1180	1232	102°
KEYLITE	CP-TH-CW	01	383	543	100°
KEYLITE	CP-TH-CW	02	383	743	100°
KEYLITE	CP-TH-CW	03	493	943	100°
KEYLITE	CP-TH-CW	04	613	743	100°
KEYLITE	CP-TH-CW	05	613	943	100°
KEYLITE	CP-TH-CW	06	613	1163	100°
KEYLITE	CP-TH-CW	08	973	943	100°
ROOFLITE	SF-TF	C2A	397	575	96°
ROOFLITE	SF-TF	F6A	507	975	96°
ROOFLITE	SF-TF	M4A	613	740	96°
ROOFLITE	SF-TF	M6A	613	940	96°
ROOFLITE	SF-TF	S6A	973	940	96°
MEETH	MS	1	429	780	90°

Fabricant de fenêtre	Modèles de fenêtres	Ref.	largeur (mm)	hauteur (mm)	Type de corniche
MEETH	MS	2	529	780	90°
MEETH	MS	3	629	780	90°
MEETH	MS	4	729	780	90°
MEETH	MS	5	429	1300	90°
MEETH	MS	6	629	1300	90°
MEETH	MS	7	929	1080	90°
MEETH	MS	8	429	1080	90°
MEETH	MS	9	629	1080	90°
MEETH	MS	10	634	1040	90°
MEETH	MS	11	734	1040	90°
MEETH	MD	1	400	700	90°
MEETH	MD	2	600	700	90°
MEETH	MD	3	400	900	90°
MEETH	MD	4	500	900	90°
MEETH	MD	5	600	900	90°
MEETH	MD	6	500	1000	90°
MEETH	MD	7	600	1000	90°
MEETH	MD	8	900	1000	90°
FS-STUDIO	NG	01	407	717	90°
FS-STUDIO	NG	02	517	717	90°
FS-STUDIO	NG	03	517	917	90°
FS-STUDIO	NG	04	607	917	90°
FS-STUDIO	NG	05	717	917	90°
FS-STUDIO	NG	06	607	1117	90°
FS-STUDIO	NG	07	717	1117	90°
FS-STUDIO	NG	08	1007	1117	90°
FS-STUDIO	NG	09	917	1117	90°
DÖRKEN	GALERIA KOMFORT BGK	80 / 120	590	990	90°
DÖRKEN	GALERIA KOMFORT BGK	80 / 140	590	1190	90°
DÖRKEN	GALERIA KOMFORT BGK	95 / 120	740	990	90°
DÖRKEN	GALERIA KOMFORT BGK	95 / 140	740	1190	90°
DÖRKEN	GALERIA KOMFORT BGK	110 / 120	890	990	90°
DÖRKEN	GALERIA KOMFORT BGK	110 / 140	890	1190	90°
DÖRKEN	GALERIA KOMFORT BGK	125 / 140	1040	1190	90°
DÖRKEN	GALERIA PLUS BGP	65 / 90	440	690	90°
DÖRKEN	GALERIA PLUS BGP	80 / 90	590	690	90°
DÖRKEN	GALERIA PLUS BGP	95 / 90	740	690	90°
DÖRKEN	GALERIA PLUS BGP	110 / 90	890	690	90°
DÖRKEN	GALERIA PLUS BGP	125 / 90	1040	690	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	65 / 105	440	840	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	65 / 120	440	990	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	80 / 120	590	990	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	80 / 140	590	1190	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	95 / 120	740	990	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	95 / 140	740	1190	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	95 / 165	740	1440	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	110 / 120	890	990	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	110 / 140	890	1190	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	110 / 165	890	1440	90°
DÖRKEN	GALERIA CLASSIC BGC	125 / 140	1040	1190	90°
DELTA	GALERIA KOMFORT	80 / 120	590	990	90°
DELTA	GALERIA KOMFORT	80 / 140	590	1190	90°
DELTA	GALERIA KOMFORT	95 / 140	740	1190	90°
DELTA	GALERIA KOMFORT	110 / 120	890	990	90°
DELTA	GALERIA KOMFORT	110 / 140	890	1190	90°
DELTA	GALERIA KOMFORT	125 / 140	1040	1190	90°
DELTA	GALERIA CLASSIC	65 / 105	440	836	90°
DELTA	GALERIA CLASSIC	65 / 120	440	986	90°
DELTA	GALERIA CLASSIC	80 / 140	590	1186	90°
DELTA	GALERIA CLASSIC	95 / 120	740	986	90°
DELTA	GALERIA CLASSIC	95 / 140	740	1186	90°
DELTA	GALERIA CLASSIC	95 / 165	740	1436	90°
DELTA	GALERIA CLASSIC	110 / 120	890	986	90°
DELTA	GALERIA CLASSIC	110 / 140	890	1186	90°
DELTA	GALERIA CLASSIC	110 / 165	890	1436	90°
DELTA	GALERIA CLASSIC	125 / 140	1040	1186	90°
BRAAS	PE	54 / 90	470	720	90°
BRAAS	PE	54 / 120	470	990	90°
BRAAS	PE	55 / 93	470	690	90°
BRAAS	PE	55 / 123	470	990	90°
BRAAS	PE	60 / 90	520	720	90°
BRAAS	PE	60 / 125	520	940	90°
BRAAS	PE	70 / 120	620	990	90°

Fabricant de fenêtre	Modèles de fenêtres	Ref.	largeur (mm)	hauteur (mm)	Type de corniche
BRAAS	PE	70 / 123	620	990	90°
BRAAS	PE	70 / 153	620	1290	90°
BRAAS	PE	72 / 125	670	940	90°
BRAAS	PE	75 / 120	670	1250	90°
BRAAS	PE	85 / 120	770	990	90°
BRAAS	PE	85 / 123	770	990	90°
BRAAS	PE	100 / 120	920	990	90°
BRAAS	PE	100 / 123	920	990	90°
BRAAS	PE	100 / 150	920	1290	90°
BRAAS	PE	105 / 125	970	940	90°
BRAAS	PE	105 / 150	970	1250	90°
BRAAS	PE	115 / 150	1070	1290	90°
BRAAS	PE	130 / 150	1220	1290	90°
BRAAS	PE	135 / 125	1270	940	90°
BRAAS	PE	135 / 150	1270	1250	90°
BRAAS	EXIT BE	70 / 80	464	733	90°
BRAAS	CLASSIC TWIN	70 / 80	620	730	90°
BRAAS	CLASSIC TWIN	85 / 80	770	730	90°
BRAAS	CLASSIC TWIN	100 / 80	920	730	90°
BRAAS	CLASSIC TWIN	115 / 80	1070	730	90°
BRAAS	CLASSIC TWIN	135 / 80	1220	730	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	55 / 80	354	733	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	70 / 80	464	733	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	70 / 110	464	1064	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	70 / 140	460	1334	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	85 / 110	594	1064	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	85 / 140	594	1334	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	100 / 110	804	1064	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	100 / 140	804	1334	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	115 / 110	954	1064	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	115 / 140	954	1334	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	135 / 110	1204	1064	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BK	135 / 140	1204	1334	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BFT- BE- BKT	43-85 / 80	594	733	90°
BRAAS	CLASSIC LIGHT BK- BL- BFT- BE- BKT	73-135 / 80	1204	733	90°
BIEFA	BSK	33	394	702	90°
BIEFA	BSK	43	594	702	90°
BIEFA	BSK	44	594	1033	90°
BIEFA	BSK	45	594	1303	90°
BIEFA	BSK	64	994	1033	90°
BIEFA	BSK	65	994	1303	90°
BIEFA	BSK	73	1204	702	90°
BIEFA	BSK	74	1204	1033	90°
BIEFA	BL/C	33	394	827	90°
BIEFA	BL/C	43	574	827	90°
BIEFA	BL/C	44	574	1037	90°
BIEFA	BL/C	64	994	1037	90°
BIEFA	BL/C	73	1204	827	90°
BIEFA	BL/C	74	1204	1037	90°
BIEFA	BL/C	84	1414	1037	90°
BIEFA	BL/C	94	1594	1037	90°
BIEFA	BLB - BSKB	33	354	702	90°
BIEFA	BLB - BSKB	42	464	702	90°
BIEFA	BLB - BSKB	43	594	702	90°
BIEFA	BLB - BSKB	44	594	1033	90°
BIEFA	BLB - BSKB	45	594	1303	90°
BIEFA	BLB - BSKB	64	954	1033	90°
BIEFA	BLB - BSKB	65	954	1303	90°
BIEFA	BLB - BSKB	73	1204	702	90°
BIEFA	BLB - BSKB	74	1204	1033	90°
BIEFA	BLB - BSKB	75	1204	1303	90°
BIEFA	BLB - BSKB	24	354	1064	90°
BIEFA	BLB - BSKB	33	354	733	90°
BIEFA	BLB - BSKB	34	464	1064	90°
BIEFA	BLB - BSKB	35	464	1064	90°
BIEFA	BLB - BSKB	42	464	733	90°
BIEFA	BLB - BSKB	43	594	733	90°
BIEFA	BLB - BSKB	44	594	1064	90°
BIEFA	BLB - BSKB	45	594	1334	90°
BIEFA	BLB - BSKB	64	954	1064	90°
BIEFA	BLB - BSKB	65	954	1334	90°
BIEFA	BLB - BSKB	73	1204	733	90°
BIEFA	BLB - BSKB	74	1204	1064	90°

Fabricant de fenêtre	Modèles de fenêtres	Ref.	largeur (mm)	hauteur (mm)	Type de corniche
BLEFA	BLB - BSKB	75	1204	1334	90°
BLEFA	B	I	374	772	90°
BLEFA	B	II	534	772	90°
BLEFA	B	III	684	1102	90°
BLEFA	B	IV	934	1102	90°
BLEFA	B	V	1534	1102	90°
BEIJER	STANDARD	4	374	624	90°
BEIJER	STANDARD	6	374	824	90°
BEIJER	STANDARD	7	474	824	90°
BEIJER	STANDARD	8	574	824	90°
BEIJER	STANDARD	9	634	824	90°
BEIJER	STANDARD	10	574	1024	90°
BEIJER	STANDARD	11	574	1224	90°
BEIJER	STANDARD	12	634	1024	90°
BEIJER	STANDARD	15	634	1224	90°
BEIJER	STANDARD	16	934	1024	90°
BEIJER	STANDARD	17	974	1024	90°
BEIJER	STANDARD	20	934	1224	90°
BEIJER	STANDARD	21	974	1224	90°
BEIJER	STANDARD	2006	426	855	90°
BEIJER	STANDARD	2010	626	1055	90°
BEIJER	STANDARD	2016	986	1055	90°
BEIJER	STANDARD	2020	986	1255	90°
BEIJER	SL	10	338	628	90°
BEIJER	SL	12	398	828	90°
BEIJER	SL	15	498	828	90°
BEIJER	SL	20	548	1028	90°
BEIJER	SL	22	628	828	90°
BEIJER	SL	25	788	828	90°
BEIJER	SL	30	988	1028	90°
BEIJER	SL	33	988	1248	90°
BEIJER	BS	10	374	624	90°
BEIJER	BS	12	374	824	90°
BEIJER	BS	15	574	824	90°
BEIJER	BS	20	574	1024	90°
BEIJER	BS	22	574	1224	90°