

**Zde uvedené rozměry od výrobců vždy porovnejte se skutečností.
Při výrobě okna mohla vzniknout odchylka.**

VELUX

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
VELUX GDL P10	775	1362	96°
VELUX GDL P04	775	1362	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 1	614	742	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 2	614	1162	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL N2	545	1093	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 3	776	1364	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 4	974	942	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 5	536	942	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 6	384	742	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 7	1174	742	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 74	1174	942	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 8	1174	1162	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 9	384	462	96°
VELUX GGL-GHL-VTL-GFL 11	614	1562	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL C02	383	540	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL C04	383	740	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL F04	493	740	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL F06	493	940	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL M04	613	740	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL M06	613	940	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL M08	613	1160	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL M10	613	1362	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL P06	775	940	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL P08	775	1160	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL P10	775	1362	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL S06	973	940	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL S08	973	1160	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL S10	973	1362	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL U08	1173	1160	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL U10	1173	1362	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 102	397	575	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 104	397	775	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 204	507	775	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 206	507	975	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 304	613	740	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 306	613	940	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 308	613	1160	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 310	613	1362	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 404	775	740	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 406	775	940	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 408	775	1160	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 410	775	1362	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 606	973	940	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 608	973	1160	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 610	973	1362	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 808	1173	1160	96°
VELUX GGL-GPL-GHL-GEL-GTL 810	1173	1362	96°
VELUX GGU C04	383	740	96°
VELUX GGU F06	493	940	96°
VELUX GGU M04	613	740	96°



U oken Velux je nutné před montáží odstranit plastové držáky, pokud jsou na okně použity. Lze k tomu použít například kovovou špachtli, dláto, úzký šroubovák, atd. Vložením nástroje mezi rám a plast, a mírným tlakem na nástroj nebo poklepáním kladívkem (vše provádíme podél skla, nikdy proti!) dojde k odloupení plastového držáku. Odstranění je nevratné, držák slouží k uchycení originálních rolet nebo žaluzií.

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
VELUX GGU M06	613	940	96°
VELUX GGU M08	613	1160	96°
VELUX GGU P06	775	940	96°
VELUX GGU P08	775	1160	96°
VELUX GGU S06	973	940	96°
VELUX GGU S08	973	1160	96°
VELUX GGU- GDL 104	410	783	105°
VELUX GGU- GDL 206	520	984	105°
VELUX GGU- GDL 304	626	749	105°
VELUX GGU- GDL 306	626	949	105°
VELUX GGU- GDL 308	626	1169	105°
VELUX GGU- GDL 606	986	949	105°
VELUX GGU- GDL 608	986	1169	105°
VELUX GIL M34	613	740	96°
VELUX GIL P34	775	740	96°
VELUX GIL S34	973	740	96°
VELUX GIL U34	1173	740	96°
VELUX GIU M34	613	740	96°
VELUX GIU P34	775	740	96°
VELUX GIU S34	973	740	96°
VELUX GIV M50	612	353	96°
VELUX GIV P50	774	353	96°
VELUX GIV S50	972	353	96°
VELUX GIV U50	1172	353	96°
VELUX GPU F06	493	940	96°
VELUX GPU M06	613	940	96°
VELUX GPU M08	613	1160	96°
VELUX GPU P06	775	940	96°
VELUX GPU P08	775	1160	96°
VELUX GPU S06	973	940	96°
VELUX GPU S08	973	1160	96°
VELUX VFA/VFB M34	613	740	96°
VELUX VFA/VFB M36	613	940	96°
VELUX VFA/VFB M38	613	1160	96°
VELUX VFA/VFB P34	775	740	96°
VELUX VFA/VFB P36	775	940	96°
VELUX VFA/VFB P38	775	1160	96°
VELUX VFA/VFB S34	973	740	96°
VELUX VFA/VFB S36	973	940	96°
VELUX VFA/VFB S38	973	1160	96°
VELUX VFE M31	613	387	96°
VELUX VFE M34	613	740	96°
VELUX VFE P31	775	387	96°
VELUX VFE P34	775	740	96°
VELUX VFE S31	973	387	96°
VELUX VFE S34	973	740	96°
VELUX VFE U31	1173	387	96°
VELUX VFE U34	1173	740	96°

ROTO

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
ROTO 11/11 435 H	999	1037	102°
ROTO 11/11 435 K	999	1037	102°
ROTO 11/11 439 T	999	1037	102°
ROTO 11/11 735 H	999	1037	102°
ROTO 11/11 735 K	999	1037	102°
ROTO 11/11 738	999	1037	102°
ROTO 11/11 R 35	999	1037	102°
ROTO 11/11 R 45	999	1037	102°
ROTO 11/11 R 75	999	1037	102°
ROTO 11/14 435 H	999	1257	102°
ROTO 11/14 435 K	999	1257	102°
ROTO 11/14 439 T	999	1257	102°
ROTO 11/14 735 H	999	1257	102°
ROTO 11/14 735 K	999	1257	102°
ROTO 11/14 738	999	1257	102°
ROTO 11/14 R 35	999	1257	102°
ROTO 11/14 R 45	999	1257	102°
ROTO 11/14 R 75	999	1257	102°
ROTO 11/16 435 H	999	1457	102°
ROTO 11/16 435 K	999	1457	102°
ROTO 11/16 439 T	999	1457	102°
ROTO 11/16 735 H	999	1457	102°
ROTO 11/16 735 K	999	1457	102°
ROTO 11/16 738	999	1457	102°
ROTO 11/16 R 35	999	1457	102°
ROTO 11/16 R 45	999	1457	102°
ROTO 11/16 R 75	999	1457	102°
ROTO 11/9 435 H	999	837	102°
ROTO 11/9 435 K	999	837	102°
ROTO 11/9 439 T	999	837	102°
ROTO 11/9 735 H	999	837	102°
ROTO 11/9 735 K	999	837	102°
ROTO 11/9 738	999	837	102°
ROTO 11/9 R 35	999	837	102°
ROTO 11/9 R 45	999	837	102°
ROTO 11/9 R 75	999	837	102°
ROTO 5/11 435 H	399	1037	102°
ROTO 5/11 435 K	399	1037	102°
ROTO 5/11 439 T	399	1037	102°
ROTO 5/11 735 H	399	1037	102°
ROTO 5/11 735 K	399	1037	102°
ROTO 5/11 738	399	1037	102°
ROTO 5/11 R 35	399	1037	102°
ROTO 5/11 R 45	399	1037	102°
ROTO 5/11 R 65	345	985	102°
ROTO 5/11 R 68	345	985	102°
ROTO 5/11 R 69	345	985	102°
ROTO 5/11 R 75	399	1037	102°

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
ROTO 5/11 R 85	345	985	102°
ROTO 5/11 R 89	345	985	102°
ROTO 5/7 435 H	399	637	102°
ROTO 5/7 435 K	399	637	102°
ROTO 5/7 439 T	399	637	102°
ROTO 5/7 735 H	399	637	102°
ROTO 5/7 735 K	399	637	102°
ROTO 5/7 738	399	637	102°
ROTO 5/7 R 35	399	637	102°
ROTO 5/7 R 45	399	637	102°
ROTO 5/7 R 65	345	585	102°
ROTO 5/7 R 68	345	585	102°
ROTO 5/7 R 69	345	585	102°
ROTO 5/7 R 75	399	637	102°
ROTO 5/7 R 85	345	585	102°
ROTO 5/7 R 89	345	585	102°
ROTO 5/9 435 H	399	837	102°
ROTO 5/9 435 K	399	837	102°
ROTO 5/9 439 T	399	837	102°
ROTO 5/9 735 H	399	837	102°
ROTO 5/9 735 K	399	837	102°
ROTO 5/9 738	399	837	102°
ROTO 5/9 R 35	399	837	102°
ROTO 5/9 R 45	399	837	102°
ROTO 5/9 R 65	345	785	102°
ROTO 5/9 R 68	345	785	102°
ROTO 5/9 R 69	345	785	102°
ROTO 5/9 R 75	399	837	102°
ROTO 5/9 R 85	345	785	102°
ROTO 5/9 R 89	345	785	102°
ROTO 6/11 435 H	509	1037	102°
ROTO 6/11 435 K	509	1037	102°
ROTO 6/11 439 T	509	1037	102°
ROTO 6/11 735 H	509	1037	102°
ROTO 6/11 735 K	509	1037	102°
ROTO 6/11 738	509	1037	102°
ROTO 6/11 R 35	509	1037	102°
ROTO 6/11 R 45	509	1037	102°
ROTO 6/11 R 65	455	985	102°
ROTO 6/11 R 68	455	985	102°
ROTO 6/11 R 69	455	985	102°
ROTO 6/11 R 75	509	1037	102°
ROTO 6/11 R 85	455	985	102°
ROTO 6/11 R 89	455	985	102°
ROTO 6/14 435 H	509	1257	102°
ROTO 6/14 435 K	509	1257	102°
ROTO 6/14 439 T	509	1257	102°
ROTO 6/14 735 H	509	1257	102°

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
ROTO 6/14 735 K	509	1257	102°
ROTO 6/14 738	509	1257	102°
ROTO 6/14 R 35	509	1257	102°
ROTO 6/14 R 45	509	1257	102°
ROTO 6/14 R 65	455	1205	102°
ROTO 6/14 R 68	455	1205	102°
ROTO 6/14 R 69	455	1205	102°
ROTO 6/14 R 75	509	1257	102°
ROTO 6/14 R 85	455	1205	102°
ROTO 6/14 R 89	455	1205	102°
ROTO 6/18 R 65	455	1605	102°
ROTO 6/18 R 68	455	1605	102°
ROTO 6/18 R 69	455	1605	102°
ROTO 6/18 R 85	455	1605	102°
ROTO 6/18 R 89	455	1605	102°
ROTO 6/9 435 H	509	837	102°
ROTO 6/9 435 K	509	837	102°
ROTO 6/9 439 T	509	837	102°
ROTO 6/9 735 H	509	837	102°
ROTO 6/9 735 K	509	837	102°
ROTO 6/9 738	509	837	102°
ROTO 6/9 R 35	509	837	102°
ROTO 6/9 R 45	509	837	102°
ROTO 6/9 R 65	455	785	102°
ROTO 6/9 R 68	455	785	102°
ROTO 6/9 R 69	455	785	102°
ROTO 6/9 R 75	509	837	102°
ROTO 6/9 R 85	455	785	102°
ROTO 6/9 R 89	455	785	102°
ROTO 7/11 435 H	599	1037	102°
ROTO 7/11 435 K	599	1037	102°
ROTO 7/11 439 T	599	1037	102°
ROTO 7/11 735 H	599	1037	102°
ROTO 7/11 735 K	599	1037	102°
ROTO 7/11 738	599	1037	102°
ROTO 7/11 R 35	599	1037	102°
ROTO 7/11 R 45	599	1037	102°
ROTO 7/11 R 65	545	985	102°
ROTO 7/11 R 68	545	985	102°
ROTO 7/11 R 69	545	985	102°
ROTO 7/11 R 75	599	1037	102°
ROTO 7/11 R 85	545	985	102°
ROTO 7/11 R 89	545	985	102°
ROTO 7/14 435 H	599	1257	102°
ROTO 7/14 435 K	599	1257	102°
ROTO 7/14 439 T	599	1257	102°
ROTO 7/14 735 H	599	1257	102°
ROTO 7/14 735 K	599	1257	102°

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
ROTO 7/14 738	599	1257	102°
ROTO 7/14 R 35	599	1257	102°
ROTO 7/14 R 45	599	1257	102°
ROTO 7/14 R 65	545	1205	102°
ROTO 7/14 R 68	545	1205	102°
ROTO 7/14 R 69	545	1205	102°
ROTO 7/14 R 75	599	1257	102°
ROTO 7/14 R 85	545	1205	102°
ROTO 7/14 R 89	545	1205	102°
ROTO 7/16 R 65	545	1405	102°
ROTO 7/16 R 68	545	1405	102°
ROTO 7/16 R 69	545	1405	102°
ROTO 7/16 R 85	545	1405	102°
ROTO 7/16 R 89	545	1405	102°
ROTO 7/7 R 65	545	585	102°
ROTO 7/7 R 68	545	585	102°
ROTO 7/7 R 69	545	585	102°
ROTO 7/7 R 85	545	585	102°
ROTO 7/7 R 89	545	585	102°
ROTO 7/9 435 H	599	837	102°
ROTO 7/9 435 K	599	837	102°
ROTO 7/9 439 T	599	837	102°
ROTO 7/9 735 H	599	837	102°
ROTO 7/9 735 K	599	837	102°
ROTO 7/9 738	599	837	102°
ROTO 7/9 R 35	599	837	102°
ROTO 7/9 R 45	599	837	102°
ROTO 7/9 R 65	545	785	102°
ROTO 7/9 R 68	545	785	102°
ROTO 7/9 R 69	545	785	102°
ROTO 7/9 R 75	599	837	102°
ROTO 7/9 R 85	545	785	102°
ROTO 7/9 R 89	545	785	102°
ROTO 9/11 435 H	799	1037	102°
ROTO 9/11 435 K	799	1037	102°
ROTO 9/11 439 T	799	1037	102°
ROTO 9/11 735 H	799	1037	102°
ROTO 9/11 735 K	799	1037	102°
ROTO 9/11 738	799	1037	102°
ROTO 9/11 R 35	799	1037	102°
ROTO 9/11 R 45	799	1037	102°
ROTO 9/11 R 75	799	1037	102°
ROTO 9/14 435 H	799	1257	102°
ROTO 9/14 435 K	799	1257	102°
ROTO 9/14 439 T	799	1257	102°
ROTO 9/14 735 H	799	1257	102°
ROTO 9/14 735 K	799	1257	102°
ROTO 9/14 738	799	1257	102°

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
ROTO 9/14 R 35	799	1257	102°
ROTO 9/14 R 45	799	1257	102°
ROTO 9/14 R 75	799	1257	102°
ROTO 9/9 435 H	799	837	102°
ROTO 9/9 435 K	799	837	102°
ROTO 9/9 439 T	799	837	102°
ROTO 9/9 735 H	799	837	102°
ROTO 9/9 735 K	799	837	102°
ROTO 9/9 738	799	837	102°
ROTO 9/9 R 35	799	837	102°
ROTO 9/9 R 45	799	837	102°
ROTO 9/9 R 75	799	837	102°
ROTO WDF H3 5/8	400	710	90°
ROTO WDF H3 6/8	510	710	90°
ROTO WDF H3 6/11	510	980	90°
ROTO WDF H3 7/11	600	980	90°
ROTO WDF H3 7/14	600	1310	90°
ROTO WDF H3 8/11	710	980	90°
ROTO WDF H3 10/11	910	980	90°
ROTO WDF H3 10/14	910	1310	90°
ROTO WDF H3 13/14	1200	1310	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 WDF 617-627-628-847-848 5/7	367	595	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 5/9	367	795	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 5/11	367	995	96°

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
ROTO WDF 617-627-628-847-848 6/11	467	995	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 7/9	567	795	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 7/11	567	995	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 7/14	567	1215	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 9/11	767	995	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 9/14	767	1215	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 11/11	967	995	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 11/14	967	1215	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 13/9	1167	795	96°
ROTO WDF 617-627-628-847-848 13/14	1167	1215	96°
ROTO WDF 627-628 7/7	567	595	96°
ROTO WDF 627-628 9/7	767	595	96°
ROTO WDF 627-628 9/9	767	795	96°
ROTO WDF 627-628 11/7	967	595	96°
ROTO WDF 627-628 11/9	967	795	96°
ROTO WDF 627-628 13/7	1167	595	96°
ROTO WDF 627-628-847-848 7/16	567	1415	96°
ROTO WDF 627-628-847-848 9/16	767	1415	96°
ROTO WDF H1 5/8	420	720	90°
ROTO WDF H1 6/8	530	720	90°
ROTO WDF H1 6/11	530	990	90°
ROTO WDF H1 7/11	620	990	90°
ROTO WDF H1 7/14	620	1320	90°
ROTO WDF H1 8/11	730	990	90°
ROTO WDF H1 10/11	930	990	90°
ROTO WDF H1 10/14	930	1320	90°

FAKRO

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
FAKRO 01 55/78	390	612	102°
FAKRO 02 55/98	390	812	102°
FAKRO 03 66/98	500	812	102°
FAKRO 04 66/118	500	1012	102°
FAKRO 05 78/98	620	812	102°
FAKRO 06 78/118	620	1012	102°
FAKRO 07 78/140	620	1232	102°
FAKRO 08 94/118	780	1012	102°
FAKRO 09 94/140	780	1232	102°
FAKRO 10 114/118	980	1012	102°
FAKRO 11 114/140	980	1232	102°
FAKRO 12 134/98	1180	812	102°
FAKRO 17 134/140	1182	1232	102°
FAKRO 78/160	620	1432	102°

OKPOL

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
OKPOL - OT01 55/78	388	614	96°
OKPOL - OT02 55/98	388	814	96°
OKPOL - OT03 64/98	478	814	96°
OKPOL - OT04 64/118	478	1004	96°
OKPOL - OT05 78/98	618	814	96°
OKPOL - OT06 78/118	618	1004	96°
OKPOL - OT07 78/140	618	1234	96°
OKPOL - OT08 78/160	618	1434	96°
OKPOL - OT09 94/118	778	1004	96°
OKPOL - OT10 94/140	778	1234	96°
OKPOL - OT11 114/118	978	1004	96°
OKPOL - OT12 114/140	978	1234	96°
OKPOL - OT13 134/98	1178	814	96°

DOBROPLAST

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
DOBROPLAST - 1140/1180 Premium	951	994	Rádus
DOBROPLAST - 450/730 Premium	261	544	Rádus
DOBROPLAST - 550/780 Premium	361	594	Rádus
DOBROPLAST - 550/980 Premium	361	794	Rádus
DOBROPLAST - 660/1180 Premium	471	994	Rádus
DOBROPLAST - 780/1180 Premium	591	994	Rádus
DOBROPLAST - 780/1180 Thermo	609	1008	96°
DOBROPLAST - 780/1400 Premium	591	1214	Rádus
DOBROPLAST - 780/1400 Thermo	609	1228	96°
DOBROPLAST - 780/980 Premium	591	794	Rádus
DOBROPLAST - 780/980 Thermo	609	808	96°
DOBROPLAST - 830/1100 Premium	641	914	Rádus
DOBROPLAST - 940/1180 Premium	751	994	Rádus
DOBROPLAST - 940/1400 Premium	751	1214	Rádus

ROOFLITE

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
ROOFLITE - C2 A	383	600	96°
ROOFLITE - F6 A	493	1000	96°
ROOFLITE - M4 A	613	800	96°
ROOFLITE - M6 A	613	1000	96°
ROOFLITE - M8 A	613	1220	96°

PRIMA FENESTRA

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
PRIMA FENESTRA - 108 SO	954	633	96°
PRIMA FENESTRA - 111 SO	954	883	96°
PRIMA FENESTRA - 506 E/D	410	438	96°
PRIMA FENESTRA - 506 E/O	407	435	96°
PRIMA FENESTRA - 506 OK	394	450	96°
PRIMA FENESTRA - 506 SO	404	433	96°
PRIMA FENESTRA - 506 T/D	384	422	96°
PRIMA FENESTRA - 506 T/O	381	419	96°
PRIMA FENESTRA - 507 E/D	410	558	96°
PRIMA FENESTRA - 507 E/O	407	555	96°
PRIMA FENESTRA - 507 OK	394	570	96°
PRIMA FENESTRA - 507 T/D	384	542	96°
PRIMA FENESTRA - 507 T/O	381	539	96°
PRIMA FENESTRA - 608 SO	504	633	96°
PRIMA FENESTRA - 611 SO	504	883	96°
PRIMA FENESTRA - 614 SO	504	1233	96°
PRIMA FENESTRA - 618 E/D	520	958	96°
PRIMA FENESTRA - 618 E/O	517	955	96°
PRIMA FENESTRA - 618 OK	504	972	96°
PRIMA FENESTRA - 618 T/D	494	942	96°
PRIMA FENESTRA - 618 T/O	491	939	96°
PRIMA FENESTRA - 708 SO	604	633	96°
PRIMA FENESTRA - 709 E/D	640	758	96°
PRIMA FENESTRA - 709 E/O	637	755	96°
PRIMA FENESTRA - 709 L QK	595	739	96°
PRIMA FENESTRA - 709 OK	624	772	96°
PRIMA FENESTRA - 709 T/D	614	742	96°
PRIMA FENESTRA - 709 T/O	611	739	96°
PRIMA FENESTRA - 711 SO	604	883	96°
PRIMA FENESTRA - 714 SO	604	1233	96°
PRIMA FENESTRA - 716 SO	604	1383	96°
PRIMA FENESTRA - 718 E/D	640	958	96°
PRIMA FENESTRA - 718 E/O	637	955	96°
PRIMA FENESTRA - 718 OK	624	972	96°
PRIMA FENESTRA - 718 T/D	614	942	96°
PRIMA FENESTRA - 718 T/O	611	939	96°
PRIMA FENESTRA - 740 E/D	640	1178	96°
PRIMA FENESTRA - 740 E/O	637	1175	96°
PRIMA FENESTRA - 740 OK	624	1192	96°
PRIMA FENESTRA - 740 T/D	614	1162	96°
PRIMA FENESTRA - 740 T/O	611	1159	96°
PRIMA FENESTRA - 760 E/D	640	1378	96°
PRIMA FENESTRA - 760 E/O	637	1375	96°
PRIMA FENESTRA - 760 QK	595	1359	96°
PRIMA FENESTRA - 760 T/D	614	1362	96°
PRIMA FENESTRA - 760 T/O	611	1359	96°

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
PRIMA FENESTRA - 808 SO	704	633	96°
PRIMA FENESTRA - 811 SO	704	883	96°
PRIMA FENESTRA - 814 SO	704	1233	96°
PRIMA FENESTRA - 818 E/D	720	958	96°
PRIMA FENESTRA - 818 E/O	717	955	96°
PRIMA FENESTRA - 818 L QK	675	939	96°
PRIMA FENESTRA - 818 T/D	694	942	96°
PRIMA FENESTRA - 818 T/O	691	939	96°
PRIMA FENESTRA - 840 E/D	720	1178	96°
PRIMA FENESTRA - 840 E/O	717	1175	96°
PRIMA FENESTRA - 840 OK	704	1192	96°
PRIMA FENESTRA - 840 T/D	694	1162	96°
PRIMA FENESTRA - 840 T/O	691	1159	96°
PRIMA FENESTRA - 940 E/D	800	1178	96°
PRIMA FENESTRA - 940 E/O	797	1175	96°
PRIMA FENESTRA - 940 T/D	774	1162	96°
PRIMA FENESTRA - 940 T/O	771	1159	96°
PRIMA FENESTRA - 960 T/O	771	1359	96°
PRIMA FENESTRA - Basic Plastik 718	612	1017	96°
PRIMA FENESTRA - F18E FE/D	1000	958	96°
PRIMA FENESTRA - F18E FE/O	997	955	96°
PRIMA FENESTRA - F18T FT/D	974	942	96°
PRIMA FENESTRA - F18T FT/O	971	939	96°
PRIMA FENESTRA - F40E FE/D	1000	1178	96°
PRIMA FENESTRA - F40E FE/O	997	1175	96°
PRIMA FENESTRA - F40T FT/D	974	1162	96°
PRIMA FENESTRA - F40T FT/O	971	1159	96°

LANGER

TYP	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚHEL
LANGER - 114/118	995	1030	107°
LANGER - 55/78	405	630	107°
LANGER - 66/118	515	1030	107°
LANGER - 78/118	635	1030	107°
LANGER - 78/140	635	1250	107°
LANGER - 78/160.	635	1450	107°
LANGER - 78/98	635	830	107°
LANGER - 88/118	735	1030	107°
LANGER - 94/118	795	1030	107°
LANGER - 94/140	795	1250	107°

ZÍMA

TYP	ŠÍRKA	VÝŠKA	ÚHEL
ZÍMA - 110/110	909	898	90°
ZÍMA - 110/140	909	1198	90°
ZÍMA - 50/85	309	658	90°
ZÍMA - 60/85	409	658	90°
ZÍMA - 62/140	429	1198	90°
ZÍMA - 70/110	509	898	90°
ZÍMA - 70/85	509	658	90°
ZÍMA - 80/120	609	998	90°
ZÍMA - 80/140	609	1198	90°
ZÍMA - 90/120	709	998	90°
ZÍMA - 90/140	709	1198	90°

ESHOP.ZALUZIEROLETYSITE.CZ