

PROFILE
PROFILE
PROFILES
ROLETOVÉ LAMELY

VIII

KODY KOLORÓW

DIE FARBCODES

COLOR CODES

KÓDY BAREV

x	Kolor Farbe Colour Barva
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná
01	srebrny silber silver stříbrná
02	biały weiß white bílá
03	szary grau grey šedá
04	ciemnobeżowy dunkelbeige dark beige tmavě béžová
05	beżowy beige beige béžová
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo
07	jasne drewno helles Holz wood-light světlé dřevo
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá
09	brązowy braun brown hnědá
11	żółty gelb yellow žlutá
12	czerwony rot red červená
13	zielony grün green zelená
14	niebieski blau blue modrá
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost
17	zieleń jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň
18	stalowy niebieski stahlblau steel blue ocelově modrá
19	bordo weinrot bordeau bordó
20	czarny schwarz black černá
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub
26	mahoń mahagoni mahogany mahagon
27	wiśnia kirsche cherry višň
28	orzech nuss nut ořech
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub
31	jasny szary hellgrau light grey světle šedá
33	bazaltowy szary basaltgrau basalt grey bazaltová šedá
34	kvarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá
35	betonowy szary betongrau concrete grey betonová šedá
36	wenge Wenge wenge wenge
37	szare aluminium aluminiumgrau grey aluminum šedý hliník
38	mroźny szary frostgrau frozen grey ledově šedá
39	satynowy szary satingrau satin grey satynové šedá
40	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat
41	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat
42	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat
43	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat
44	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat
52	winchester Winchester winchester winchester

KODY ELEMENTÓW

CODES DER ELEMENTEN

CODES OF ELEMENTS

KÓDY PRVKŮ

Profile roletowe | Rollladenprofile | Roller shutter profiles | Lamely rolet

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	11	12	13	15	16	17	18	19	20	22	23	24	26	28	30	31	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	52	
PT 37				x		x														x																				
PT 52				x		x														x																				
PA 37		x	x	x		x	x	x	x	x			S	x	x	S	S	S	S	x	x	x	x	x	x	x	x		x		x	x	x	x				x		
PA 39		x	x	x	x	x	x	x	x	x	S	S	S	x	x	S	S	S	S	x	x	x	x	x	x	x	S	S	S	x	x	x	x	x			x		x	
PA 40		x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	S	S	S	S	x	x								x											
PA 43		x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x				S	x	x	x	x	x	x	x	S	S	S	x	x								x	
PA 45		x	x	x		x	x	x	x	x				x	x					x	x	x	x	x	x				x		x									x
PA 52		x	x	x		x	x	x	x	x			S	x						x	x			x	x	x			x		x	x	x	x	x			x		x
PA 55		x	x	x		x	x	x	x	x				x	S	S	S			x	x	x			x				S											
PE 41	x		x	x		x			x	x																										S	S	S	S	S
PE 55	x		S	S		S			S	S																										S	S	S	S	S

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Rolety antywłamaniowe | Anti-Einbruchs-Rollladen | Anti-burglary roller shutters | Rolety s odolnosti proti vloupání

	00	02	03	05	08	09	40	41	42	43	44
PE 55	x	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Profile bramowe | Torprofile | Gate profiles | Lamely vrat

	00	01	02	03	05	06	07	08	09	12	13	14	15	16	17	18	20	22	23	24	26	27	28	30	31	34	36	37	38	39	40	41	42	43	44	52			
PA 52		x	x	x	x	x		x	x		S		x					x	x					x	x	x	x	x	x	x	x					x		x	
PA 55		x	x	x	x	x	x	x	x				x	S	S	S		x	x	x					x		S												
PA 77		x	x	x	x	x		x	x	S	S	S	S		S		S	x	x	x			RW RZ RD	RW RZ RD	x RW RZ RD	x RW RZ RD													
PER 77	x		x	x	x			x	x																														
PEW 77	x		x	x	x			x	x																														
PE 55	x		S	S	S			S	S																										S	S	S	S	S
PE 100	x		S	S	S			S	S																										S	S	S	S	S
PER 100	x		S	S	S			S	S																										S	S	S	S	S

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

RW - Oklejane folia dekoracyjną, strona wypukła | mit Dekorfolie furniert, Konvexeite | Decorative foil - covering side | Polep dekorativní folií, vypouklá strana

RZ - Oklejane folia dekoracyjną, strona wklęsła | mit Dekorfolie furniert, Konkavseite | Decorative foil - concave side | Polep dekorativní folií, konkávní strana

RD - Oklejane folia dekoracyjną dwustronnie | mit Dekorfolie furniert, zweiseitig | Decorative foil - both sides | Oboustranný polep dekorativní folií

Profile kratowe | Gitterprofile | Grille profiles | Lamely mříží

	00	02	03	05	08	09	40	41	42	43	44
PEK 52	x	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
PEKP 52	x	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
PEK 77	x	x	x	x	x	x					
PEKP 77	x	S	S	S	S	S					
PEK 80	x	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
PEKO 80	x	S	S	S	S	S					
PEKP 80	x	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
PEK 100	x	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Wyrób gotowy | Fertigprodukt | Finished product | Hotový výrobek

	01	02	23	37
S_ONRO	×	×	×	×
S_ONRO + MKT	×	×	×	×

NOWE PRODUKTY

NEUE PRODUKTE

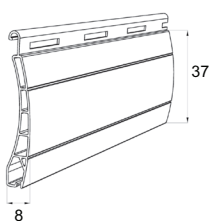
NEW PRODUCTS

NOVÉ VÝROBKY

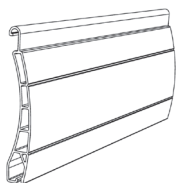
PT 37	Profil roletowy tworzywowy Rollladenprofil aus Kunststoff PVC shutter profile Plastová roletová lamela	PT37/022
PA 37	Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů	PA37/022 PA37/034 PA37/038 PA37/039 PA37/040 PA37/043 PA37/122 PA37/134 PA37/138 PA37/139 PA37/140 PA37/143
PA 39	Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů	PA39/038 PA39/039 PA39/040 PA39/043 PA39/138 PA39/139 PA39/140 PA39/143
PA 40	Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů	PA40/034 PA40/134
PA 43	Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů	PA43/0x PA43/1x
PA 45	Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů	PA45/034 PA45/134
PA 52	Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů	PA52/034 PA52/038 PA52/039 PA52/040 PA52/043 PA52/134 PA52/138 PA52/139 PA52/140 PA52/143
PA 55	Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů	PA55/022 PA55/034 PA55/122 PA55/134
PA 52	Profil bramowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową Aluminiumtorprofil, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum Aluminium garage door profile filled with CFC-free foam Hliníková lamela vrat vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů	PA52/134 PA52/138 PA52/139 PA52/140 PA52/143
PA 55	Profil bramowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową Aluminiumtorprofil, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum Aluminium garage door profile filled with CFC-free foam Hliníková lamela vrat vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů	PA55/122 PA55/134
PA 77	Profil bramowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową Aluminiumtorprofil, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum Aluminium garage door profile filled with CFC-free foam Hliníková lamela vrat vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů	PA77/122

PEKO 80	Profil aluminiowy - krata Aluminiumprofil - Gitter Aluminium profile - grille Hliníková lamela - mříž	PEKO80/1x
----------------	--	-----------

PT 37


PT37/0x


perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno


PT37/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy tworzywowy
Rollladenprofil aus Kunststoff
PVC shutter profile
Plastová roletová lamela

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
03	szary grau grey šedá	30x6
05	beżowy beige beige béžová	30x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	30x6

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	3,5 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	8 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	27 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	3 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	37 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rollladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími listami [mm]		
	PU 29, PUH 29, PP 53, PPMO 53, PP 53/ODS, PPD 79, PPD 79/ODS, PK 53	PP 68	PPD 60/12, PPD-P 60/12, PPDA 60/12, PPDA-P 60/12, PPA 35/12, PP 60/12
1	≤ 1500	≤ 1700	≤ 1600
2	≤ 1400	≤ 1600	≤ 1400
3	≤ 1300	≤ 1400	≤ 1300
4	≤ 1000	≤ 1200	≤ 1000
5	-	≤ 1000	-
6	-	≤ 900	-

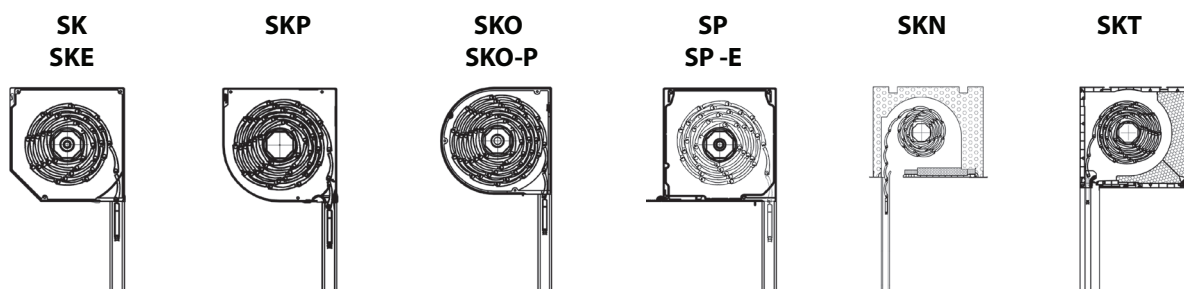
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	1440	1290	-	780	1040	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	1890	1710	-	1340	1410	1780	1630	-
SK / SKP / SP-E / 150	2230	2120	-	1680	1750	2160	2010	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	2610	2720	-	2090	2460	2390	2130	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	3100	3170	-	2910	3100	3060	2950	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	4550	4290	-	3850	4330	4110	3920	-

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	1820	1600	-	1110	1600	1710	1260	-
SKO-P / 150	2200	2310	-	1750	2090	2120	2010	-
SKO-P / SKO / 165	2680	2760	-	2460	2500	2570	2430	-
SKO-P / SKO / 180	3510	3620	-	2910	3470	3360	3250	-
SKO-P / SKO / 205	4590	4300	-	4370	4410	4110	3960	-

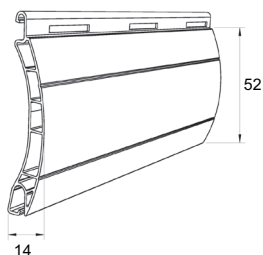
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKN / MW 24	3390	3240	-
SKN / MW 30	5000	5000	-
SKN / MW 36,5	5000	5000	-

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	2090	1870	-	1910	1990	1910	1500	-
SKT / 230 / 210	3520	3630	-	3220	3370	3370	3260	-
SKT / 255 / 240	5000	4750	-	4380	4460	4530	4380	-

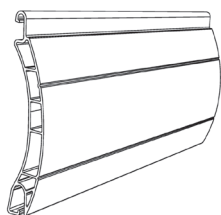
Średnice nawojowe dla profilu PT 37 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PT 37 [mm] Winding diameters for the profile PT 37 [mm] Navíjecí průměry pro lamely PT 37 [mm]																			
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
SW 40	83	96	105	115	121	132	137	148	153	160	165	171	175	182	187	194	199	204	209
SW 50	89	99	109	119	125	135	140	147	156	163	169	173	178	184	189	196	202	207	213
SW 60	91	104	117	119	131	136	146	152	158	163	169	175	180	187	191	197	201	209	215



PT 52


PT52/0x

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno


PT52/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy tworzywowy
Rollladenprofil aus Kunststoff
PVC shutter profile
Plastová roletová lamela

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
03	szary grau grey šedá	20x6
05	beżowy beige beige béžová	20x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	20x6

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	4 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	14 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	19 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	4,3 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	52 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm]	
	PU 43, PP 66	PPD 60/17, PPD-P 60/17, PPDA 60/17, PPDA-P 60/17, PPA 35/17, PP 60/17
1	≤ 2600	≤ 2300
2	≤ 2300	≤ 2100
3	≤ 2000	≤ 1800
4	≤ 1700	≤ 1500
5	≤ 1500	≤ 1400
6	≤ 1300	≤ 1200

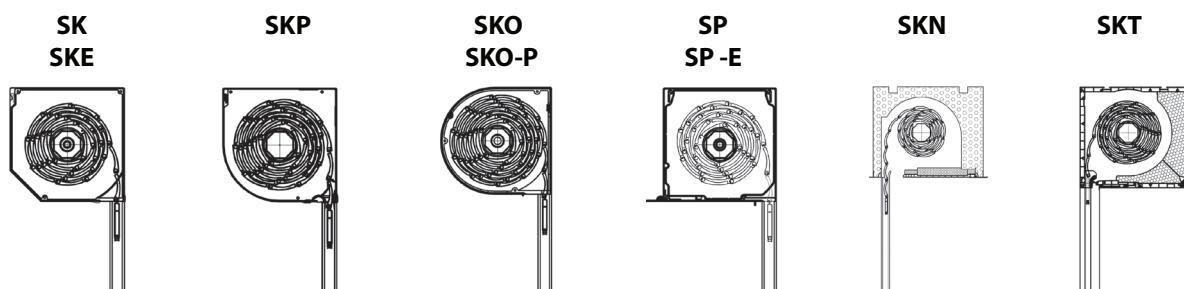
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	840	640	-
SK / SKP / SP-E / 150	1160	950	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	1590	1270	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	2060	1800	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	2650	2280	-

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	850	640	-
SKO-P / 150	1220	1010	-
SKO-P / SKO / 165	1590	1380	-
SKO-P / SKO / 180	2060	1800	-
SKO-P / SKO / 205	2650	2750	-

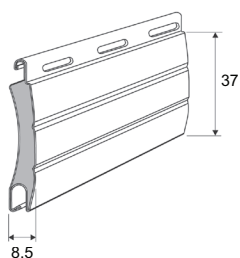
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKN / MW 24	2200	1940	-
SKN / MW 30	3730	3520	-
SKN / MW 36,5	3630	3320	-

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	1380	1170	-
SKT / 230 / 210	1760	1820	-
SKT / 255 / 240	2660	2450	-

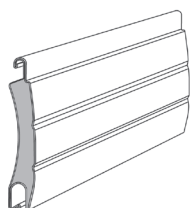
Średnice nawojowe dla profilu PT 52 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PT 52 [mm] Winding diameters for the profile PT 52 [mm] Navijecí průměry pro lamely PT 52 [mm]																			
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
SW 60	105	119	130	141	152	162	170	179	188	195	205	210	221	226	233	-	-	-	-



PA 37


PA37/0x


perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno


PA37/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	60x6
02	biały weiß white bílá	60x6
03	szary grau grey šedá	60x6
05	beżowy beige beige béžová	60x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	60x6
07	jasne drewno helles Holz wood-light světlé dřevo	60x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	60x6
09	brązowy braun brown hnědá	60x6
13S	zielony grün green zelená	24x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	60x6
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	60x6
17S	zielen jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň	24x6
18S	stalowy niebieski stahlblau steel blue ocelově modrá	24x6
19S	bordo weinrot bordeau bordó	24x6
20S	czarny schwarz black černá	24x6
NEW 22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	60x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	24x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	60x6
26	mahoń mahagoni mahogany mahagon	60x6
28	orzech nuss nut ořech	60x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	60x6
31	jasny szary hellgrau light grey světle šedá	60x6
NEW 34	kwarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	60x6
36	wenge Wenge wenge wenge	60x6
NEW 38	mroźny szary frostgrau frozen grey ledově šedá	24x6
NEW 39	satynowy szary satingrau satin grey satinové šedá	24x6
NEW 40	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	60x6
NEW 43	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	60x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	2,9 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	8,5 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	27 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	6 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	37 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třída odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm]			
	PP 45	PU 29, PUH 29, PP 53, PP 53/ODS, PPD 79, PPD 79/ODS, PK 53, PPMO 53	PP 68	PPD 60/12, PPD-P 60/12, PPDA 60/12, PPDA-P 60/12, PPA 35/12, PP 60/12
1	≤ 2500	≤ 3000	≤ 3500	≤ 3000
2	≤ 2400	≤ 2800	≤ 3100	≤ 2700
3	≤ 2100	≤ 2600	≤ 2800	≤ 2500
4	≤ 1900	≤ 2100	≤ 2400	≤ 2000
5	≤ 1500	≤ 1800	≤ 2000	≤ 1700
6	≤ 1400	≤ 1600	≤ 1800	≤ 1400

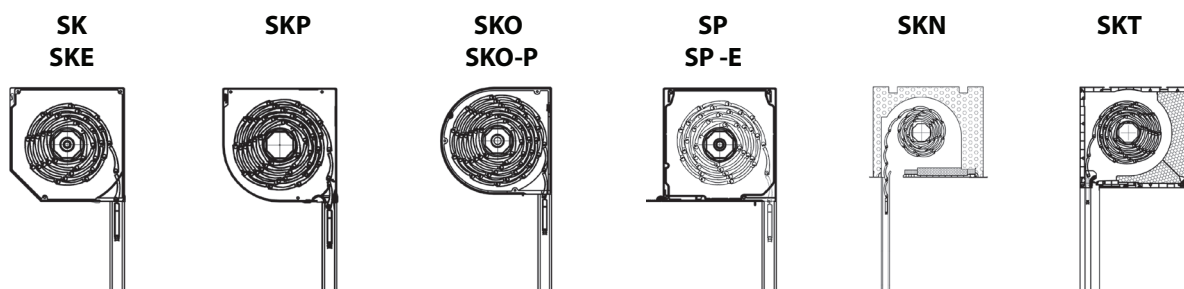
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	1220	1330	-	740	1000	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	1560	1670	-	1040	1410	1490	1260	-
SK / SKP / SP-E / 150	1900	1860	-	1340	1750	1820	1530	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	2350	2390	1600	1790	2240	2240	2050	1380
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	2840	3020	2060	2250	2770	2730	2620	2250
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	4330	4410	3900	3630	3820	4220	3960	3270

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	1520	1410	-	1080	1340	1300	970	-
SKO-P / 150	2010	2120	-	1450	1830	1900	1830	-
SKO-P / SKO / 165	2350	2540	1610	1830	2240	2280	2090	1790
SKO-P / SKO / 180	3210	3100	2070	2620	3170	3140	2880	2250
SKO-P / SKO / 205	4330	4450	3940	4070	4220	4110	4220	3280

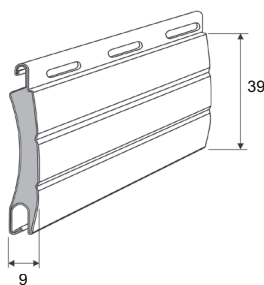
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKN / MW 24	3210	3060	2350
SKN / MW 30	5000	5000	5000
SKN / MW 36,5	5000	5000	5000

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	1760	1650	1160	1350	1730	1570	1320	940
SKT / 230 / 210	3190	3300	2430	3000	3120	3070	2850	2350
SKT / 255 / 240	4720	4570	4230	4160	4280	4680	4460	3860

Średnice nawojowe dla profilu PA 37 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PA 37 [mm] Winding diameters for the profile PA 37 [mm] Navíjecí průměry pro lamely PA 37 [mm]																			
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
SW 40	86	98	113	116	125	133	141	148	155	161	167	172	179	184	191	194	201	205	210
SW 50	92	103	113	121	130	142	145	157	162	165	172	179	183	189	196	204	210	215	216
SW 60	95	106	118	124	130	144	145	153	158	165	171	178	184	188	193	198	204	209	213

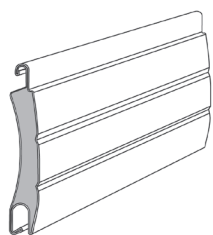


PA 39



PA39/0x

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno




PA39/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	60x6
02	biały weiß white bílá	60x6
03	szary grau grey šedá	60x6
04	ciemnobeżowy dunkelbeige dark beige tmavě béžová	60x6
05	beżowy beige beige béžová	60x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	60x6
07	jasne drewno helles Holz wood-light světlé dřevo	60x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	60x6
09	brązowy braun brown hnědá	60x6
11S	żółty gelb yellow žlutá	24x6
12S	czerwony rot red červená	24x6
13S	zielony grün green zelená	24x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	60x6
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	60x6
17S	zieleń jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň	24x6
18S	stalowy niebieski stahlblau steel blue ocelově modrá	24x6
19S	bordo weinrot bordeau bordó	24x6
20S	czarny schwarz black černá	24x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	60x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	60x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	60x6
26	mahoń mahagoni mahogany mahagon	60x6
28	orzec nuss nut ořech	60x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	60x6
31	jasny szary hellgrau light grey světle šedá	60x6
33S	bazaltowy szary basaltgrau basalt grey bazaltová šedá	60x6
34S	kwarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	60x6
35S	betonowy szary betongrau concrete grey betonová šedá	60x6
36	wenge Wenge wenge wenge	60x6
37	szare aluminium aluminiumgrau grey aluminum šedý hliník	60x6
NEW 38	mroźny szary frostgrau frozen grey ledové šedá	24x6
NEW 39	satynowy szary satingrau satin grey satynové šedá	24x6
NEW 40	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	60x6
NEW 43	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	60x6
52	winchester Winchester winchester winchester	60x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	2,8 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	9 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	25,6 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	6 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	39 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rollladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm]			
	PP 45	PU 29, PUH 29, PP 53, PP 53/ODS, PPD 79, PPD 79/ODS, PK 53, PPMO 53	PP 68	PPD 60/12, PPD-P 60/12, PPDA 60/12, PPDA-P 60/12, PPA 35/12, PP 60/12
1	≤ 2700	≤ 3200	≤ 3900	≤ 3300
2	≤ 2500	≤ 2900	≤ 3400	≤ 3000
3	≤ 2300	≤ 2500	≤ 2900	≤ 2600
4	≤ 1900	≤ 2100	≤ 2300	≤ 2200
5	≤ 1600	≤ 1800	≤ 2000	≤ 1700
6	≤ 1500	≤ 1600	≤ 1900	≤ 1600

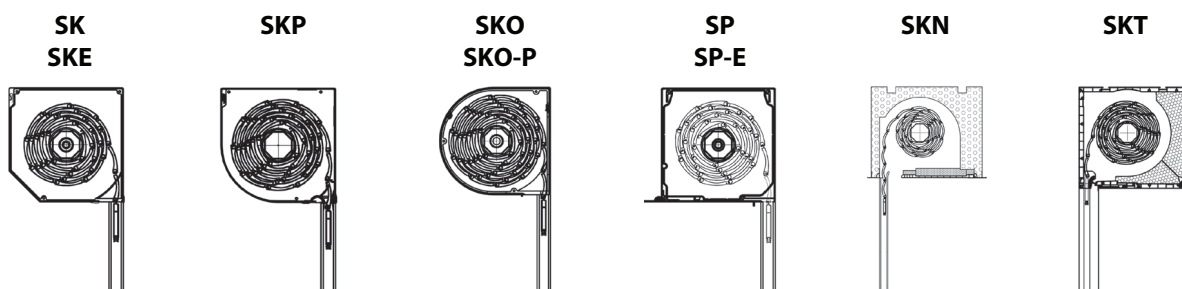
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	1240	1280	-	810	850	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	1560	1600	-	1170	1480	1440	1210	-
SK / SKP / SP-E / 150	1960	1990	-	1490	1840	1800	1640	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	2390	2470	2030	2200	2320	2280	2120	1450
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	2950	3020	2520	3060	2790	2790	2630	1930
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	4320	4210	3480	3740	3780	4050	3780	3400

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	1560	1600	-	1130	1480	1410	1250	-
SKO-P / 150	2040	2110	-	1880	1920	1920	1760	-
SKO-P / SKO / 165	2430	2510	2080	2590	2360	2320	2160	1450
SKO-P / SKO / 180	3260	3100	2910	3060	3220	3060	2640	2330
SKO-P / SKO / 205	4370	4250	3950	4210	3820	4130	3820	3410

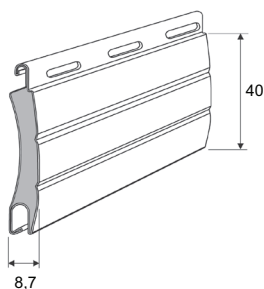
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKN / MW 24	3250	3060	2470
SKN / MW 30	5000	5000	5000
SKN / MW 36,5	5000	5000	4700

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	1890	1690	1220	1730	1770	1730	1570	980
SKT / 230 / 210	3230	3310	2860	3190	3160	3270	3040	2310
SKT / 255 / 240	4460	4770	3940	4300	4300	4460	4420	4020

Średnice nawojowe dla profilu PA 39 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PA 39 [mm] Winding diameters for the profile PA 39 [mm] Navíjecí průměry pro lamely PA 39 [mm]																			
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
SW 40	87	99	111	116	125	133	144	152	158	164	171	178	186	192	199	206	209	213	219
SW 50	90	101	118	120	132	136	146	154	160	167	174	178	187	192	198	202	204	211	216
SW 60	96	106	118	124	133	142	151	156	163	171	177	184	190	197	200	206	214	219	226

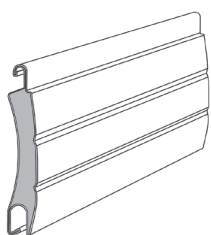


PA 40



PA40/0x

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno




PA40/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	30x6
02	biały weiß white bílá	30x6
03	szary grau grey šedá	30x6
04	ciemnobieżowy dunkelbeige dark beige tmavě béžová	30x6
05	beżowy beige beige béžová	30x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	30x6
07	jasne drewno helles Holz wood-light světlé dřevo	30x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	30x6
09	brązowy braun brown hnědá	30x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	30x6
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	30x6
17S	zieleń jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň	30x6
18S	stalowy niebieski stahlblau steel blue ocelově modrá	30x6
19S	bordo weinrot bordeau bordó	30x6
20S	czarny schwarz black černá	30x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	30x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	30x6
NEW 34	kwarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	30x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	3,3 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	8,7 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	25 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	7 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	40 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm]			
	PP 45	PU 29, PUH 29, PP 53, PP 53/ODS, PPD 79, PPD 79/ODS, PK 53, PPMO 53	PP 68	PPD 60/12, PPD-P 60/12, PPDA 60/12, PPDA-P 60/12, PPA 35/12, PP 60/12
1	≤ 3200	≤ 3700	≤ 4100	≤ 3600
2	≤ 2900	≤ 3300	≤ 3800	≤ 3300
3	≤ 2300	≤ 2900	≤ 3300	≤ 2700
4	≤ 2000	≤ 2400	≤ 2600	≤ 2300
5	≤ 1700	≤ 2100	≤ 2200	≤ 2000
6	≤ 1500	≤ 1700	≤ 2000	≤ 1700

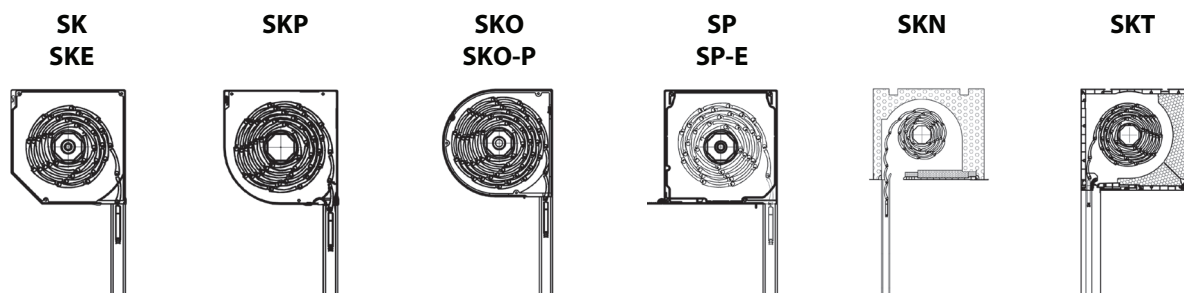
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	-	-	-	-	-	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	-	1080	-	880	920	880	920	-
SK / SKP / SP-E / 150	-	1400	-	1040	1210	1200	1000	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	-	1850	1680	1250	1650	1610	1410	1120
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	-	2340	2100	2020	2100	2060	1860	1540
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	-	2950	2720	2710	2630	3070	2870	2480

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	-	1080	-	880	1000	840	760	-
SKO-P / 150	-	1480	-	1200	1290	1280	1400	-
SKO-P / SKO / 165	-	1850	1690	1610	1610	1610	1410	1490
SKO-P / SKO / 180	-	2740	2140	2060	2140	2060	1860	1540
SKO-P / SKO / 205	-	2950	2770	3070	2710	3070	2870	2530

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKN / MW 24	2170	2330	2050
SKN / MW 30	4320	4120	4300
SKN / MW 36,5	3800	4080	3820

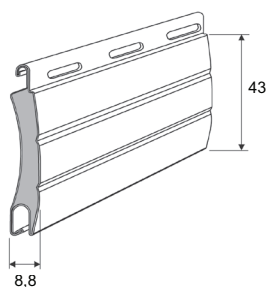
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	-	1090	930	1290	1220	1130	930	690
SKT / 230 / 210	-	2310	2090	2430	2120	2310	2110	1890
SKT / 255 / 240	-	3490	3200	3170	3120	3170	3170	3120

Średnice nawojowe dla profilu PA 40 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PA 40 [mm] Winding diameters for the profile PA 40 [mm] Navíjecí průměry pro lamely PA 40 [mm]																				
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000	
SW 50	102	121	128	144	148	160	167	176	183	191	198	205	219	223	227	228	236	245	250	
SW 60	111	124	133	144	153	164	175	184	189	198	204	207	213	220	226	235	238	243	253	



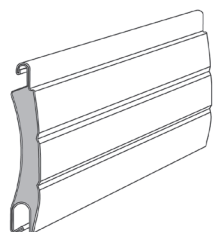
PA 43

NEW



PA43/0x

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno




PA43/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	50x6
02	biały weiß white bílá	50x6
03	szary grau grey šedá	50x6
04	ciemno-beżowy dunkelbeige dark beige tmavě béžová	50x6
05	beżowy beige beige béžová	50x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavě dřevo	50x6
08	ciemno-brązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	50x6
09	brązowy braun brown hnědá	50x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	50x6
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	50x6
20S	czarny schwarz black černá	24x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	50x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	50x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	50x6
26	mahoń mahagoni mahogany mahagon	50x6
28	orzech nuss nut ořech	50x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	50x6
31	jasny szary hellgrau light grey světle šedá	50x6
33S	bazaltowy szary basaltgrau basalt grey bazaltová šedá	50x6
34S	kwarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	50x6
35S	betonowy szary betongrau concrete grey betonová šedá	50x6
36	wenge Wenge wenge wenge	50x6
37	szare aluminium aluminiumgrau grey aluminum šedý hliník	50x6
52	winchester Winchester winchester winchester	50x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	2,6 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	8,8 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	23,2 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	9 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	43 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třída odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodičimi lištami [mm]			
	PP 45	PU 29, PUH 29, PP 53, PP 53/ODS, PPD 79, PPD 79/ODS, PK 53, PPMO 53	PP 68	PPD 60/12, PPD-P 60/12, PPDA 60/12, PPDA-P 60/12, PPA 35/12, PP 60/12
1	≤ 2900	≤ 3300	≤ 3900	≤ 3300
2	≤ 2600	≤ 3000	≤ 3400	≤ 3000
3	≤ 2400	≤ 2600	≤ 3000	≤ 2600
4	≤ 2000	≤ 2200	≤ 2400	≤ 2200
5	≤ 1700	≤ 1900	≤ 2100	≤ 1800
6	≤ 1500	≤ 1600	≤ 1800	≤ 1600

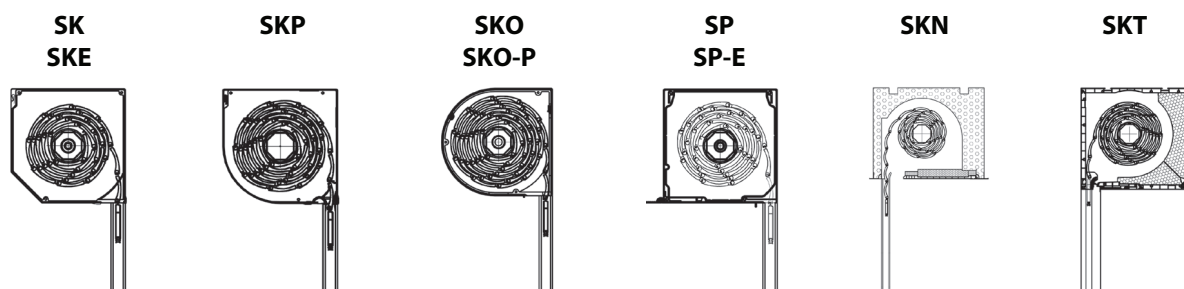
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	-	970	-	1060	800	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	-	1410	-	1410	1150	1150	930	-
SK / SKP / SP-E / 150	-	1760	-	1800	1800	1540	1670	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	-	2500	1620	2240	2240	2320	2110	1800
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	-	2980	2460	3100	2800	2800	2590	2280
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	-	4020	3900	4110	4150	3850	3630	3340

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	-	1410	-	1410	1150	1150	980	-
SKO-P / 150	-	1760	-	1880	1840	1890	1670	-
SKO-P / SKO / 165	-	2500	1630	2280	2280	2320	2070	1800
SKO-P / SKO / 180	-	2980	2460	3110	2800	2800	2590	2330
SKO-P / SKO / 205	-	4020	3910	4110	4150	3980	3640	3520

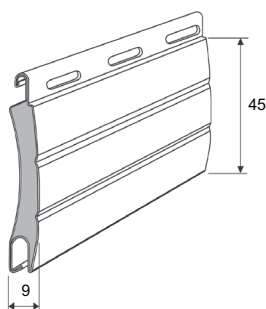
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKN / MW 24	3100	2920	2400
SKN / MW 30	5000	5000	5000
SKN / MW 36,5	5000	4970	5000

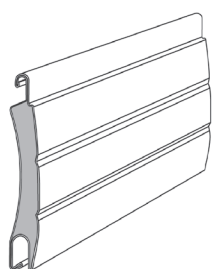
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	-	1720	1460	1770	1770	1460	1590	1240
SKT / 230 / 210	-	3120	3000	3200	3200	3250	3080	2440
SKT / 255 / 240	-	4680	4110	4680	4340	4420	4210	3930

Średnice nawojowe dla profilu PA 43 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PA 43 [mm] Winding diameters for the profile PA 43 [mm] Navijecí průměry pro lamely PA 43 [mm]																			
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
SW 50	90	104	113	122	128	137	143	150	156	162	169	175	180	186	192	197	203	208	214
SW 60	94	109	115	128	130	138	148	154	158	163	169	175	181	187	194	200	206	210	214



PA 45



PA45/0x

 perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno

PA45/1x

 nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	40x6
02	biały weiß white bílá	40x6
03	szary grau grey šedá	40x6
05	beżowy beige beige béžová	40x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	40x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	40x6
09	brązowy braun brown hnědá	40x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	40x6
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	40x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	40x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	40x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	40x6
26	mahoń mahagoni mahogany mahagon	40x6
28	orzech nuss nut ořech	40x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	40x6
NEW 34	kwarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	40x6
36	wenge Wenge wenge wenge	40x6
52	winchester Winchester winchester winchester	40x6

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	2,9 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	9 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	22 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	6,5 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	45 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rollladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm]			
	PP 45	PU 29, PUH 29, PP 53, PP 53/ODS, PPD 79, PPD 79/ODS, PK 53, PPMO 53	PP 68	PPD 60/12, PPD-P 60/12, PPDA 60/12, PPDA-P 60/12, PPA 35/12, PP 60/12
1	≤ 2600	≤ 3100	≤ 3700	≤ 3200
2	≤ 2500	≤ 2900	≤ 3400	≤ 2900
3	≤ 2300	≤ 2500	≤ 2900	≤ 2600
4	≤ 2000	≤ 2200	≤ 2400	≤ 2100
5	≤ 1600	≤ 1900	≤ 2100	≤ 1900
6	≤ 1500	≤ 1600	≤ 1800	≤ 1700

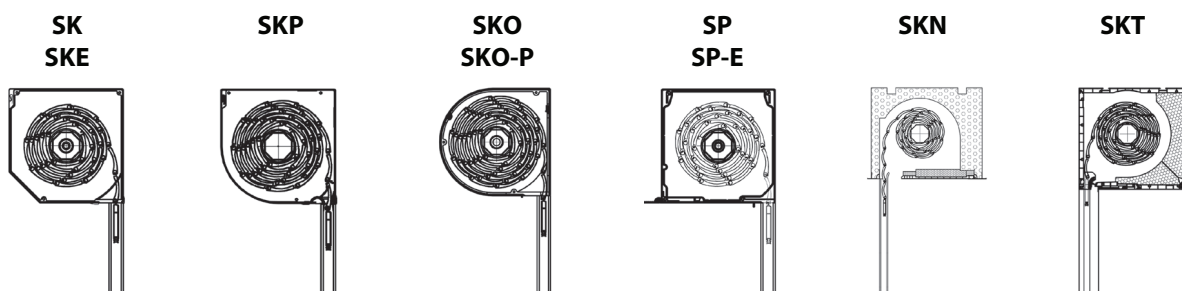
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	-	-	-	-	-	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	-	1150	-	880	890	880	970	-
SK / SKP / SP-E / 150	-	1200	-	1200	940	1250	1020	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	-	1660	1690	1610	1710	1620	1440	1420
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	-	2210	2200	2070	2120	2120	1890	1980
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	-	3480	3260	3070	3030	2670	2900	2500

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	-	880	-	880	930	880	660	-
SKO-P / 150	-	1610	-	1250	1250	1290	1070	-
SKO-P / SKO / 165	-	2020	1700	1700	1710	1660	1440	1520
SKO-P / SKO / 180	-	2480	2160	2250	2570	2120	1890	1940
SKO-P / SKO / 205	-	3530	3270	3520	3530	2670	2940	2500

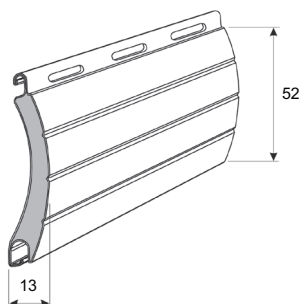
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKN / MW 24	2200	2380	2050
SKN / MW 30	4970	4700	4890
SKN / MW 36,5	4430	4160	4300

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	-	1120	1110	1440	1220	1170	940	980
SKT / 230 / 210	-	2450	2190	2400	2590	2580	2130	2230
SKT / 255 / 240	-	3450	3340	3540	3590	3860	3410	3340

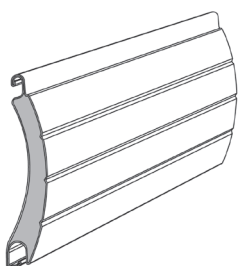
Średnice nawojowe dla profilu PA 45 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PA 45 [mm] Winding diameters for the profile PA 45 [mm] Navíjecí průměry pro lamely PA 45 [mm]																			
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
SW 50	105	113	121	131	143	150	155	164	171	179	185	188	196	200	206	210	219	-	-
SW 60	110	115	130	138	144	155	170	177	185	190	193	199	203	204	212	217	228	-	-



PA 52


PA52/0x


perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno


PA52/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	32x6
02	biały weiß white bílá	32x6
03	szary grau grey šedá	32x6
05	beżowy beige beige béžová	32x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	32x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	32x6
09	brązowy braun brown hnědá	32x6
13S	zielony grün green zelená	32x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	32x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	32x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	32x6
28	orzech nuss nut ořech	32x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	32x6
31	jasny szary hellgrau light grey světle šedá	32x6
NEW 34	kvarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	32x6
36	wenge Wenge wenge wenge	32x6
37	szare aluminium aluminiumgrau grey aluminum šedý hliník	32x6
NEW 38	mroźny szary frostgrau frozen grey ledově šedá	32x6
NEW 39	satynowy szary satingrau satin grey satinové šedá	32x6
NEW 40	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	32x6
NEW 43	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	32x6
52	winchester Winchester winchester winchester	32x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	3 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	13 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	19 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	8 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	52 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rollladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm]	
	PU 43, PP 66	PPD 60/17, PPD-P 60/17, PPDA 60/17, PPDA-P 60/17, PPA 35/17, PP 60/17
1	≤ 4600	≤ 3800
2	≤ 3800	≤ 3500
3	≤ 3200	≤ 3100
4	≤ 2700	≤ 2700
5	≤ 2300	≤ 2300
6	≤ 2000	≤ 1900

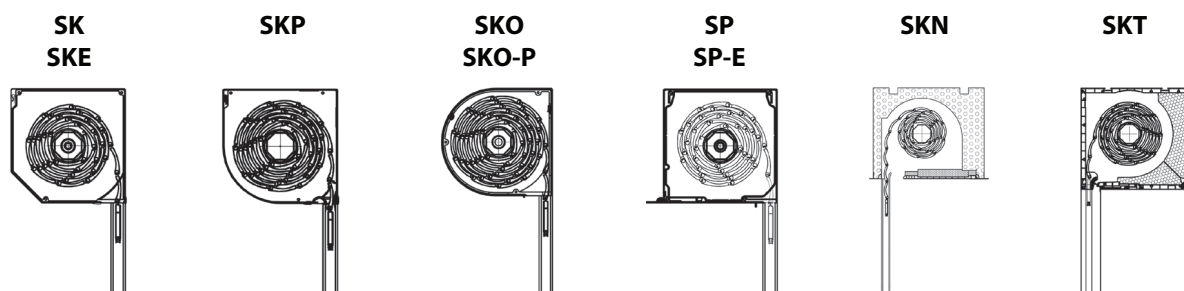
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	900	580	-
SK / SKP / SP-E / 150	1210	1010	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	1590	1380	1410
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	2060	1800	1480
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	2700	2330	2440

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	850	640	-
SKO-P / 150	1320	1010	-
SKO-P / SKO / 165	1640	1380	1410
SKO-P / SKO / 180	2060	1860	1900
SKO-P / SKO / 205	2700	2390	2440

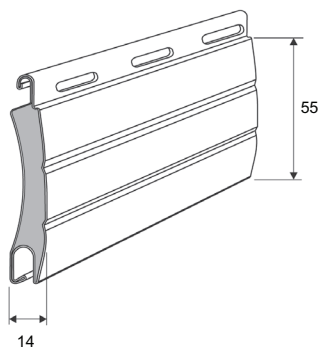
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKN / MW 24	2250	1890	2010
SKN / MW 30	4150	3580	3730
SKN / MW 36,5	3780	3520	3570

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	1170	910	950
SKT / 230 / 210	2280	2020	1970
SKT / 255 / 240	3230	2870	2940

Średnice nawojowe dla profilu PA 52 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PA 52 [mm] Winding diameters for the profile PA 52 [mm] Navíjecí průměry pro lamely PA 52 [mm]																			
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
SW 60	108	120	130	140	152	161	169	178	187	197	204	210	218	225	233	-	-	-	-

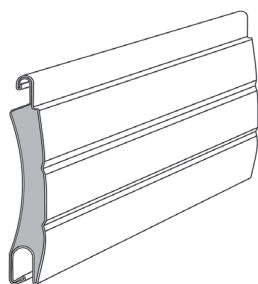


PA 55



PA55/0x

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno




PA55/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	24x6
02	biały weiß white bílá	24x6
03	szary grau grey šedá	24x6
05	beżowy beige beige béžová	24x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	24x6
07	jasne drewno helles Holz wood-light světlé dřevo	24x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	24x6
09	brązowy braun brown hnědá	24x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	24x6
16S	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	24x6
17S	zielení jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň	24x6
18S	stalowy niebieski stahlblau steel blue ocelově modrá	24x6
NEW 22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	24x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	24x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	24x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	24x6
NEW 34S	kvarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	24x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	3,4 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	14 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	18 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	9,5 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	55 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm]	
	PU 43, PP 66	PPD 60/17, PPD-P 60/17, PPDA 60/17, PPDA-P 60/17, PPA 35/17, PP 60/17
1	≤ 4800	≤ 4100
2	≤ 4700	≤ 3800
3	≤ 3900	≤ 3500
4	≤ 3200	≤ 2900
5	≤ 2800	≤ 2500
6	≤ 2400	≤ 2200

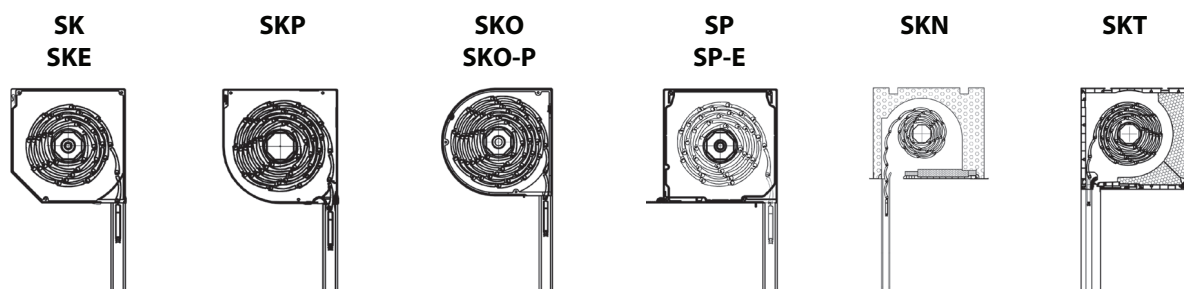
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	-	-	-
SK / SKP / SP-E / 150	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	960	1070	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	1400	1510	1170
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	1970	2020	1850

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	-	-	-
SKO-P / 150	-	-	-
SKO-P / SKO / 165	1010	1070	-
SKO-P / SKO / 180	1400	1510	1170
SKO-P / SKO / 205	1910	2020	1910

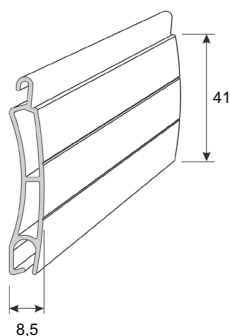
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKN / MW 24	1490	1550	1460
SKN / MW 30	3110	3060	2940
SKN / MW 36,5	2620	2780	2660

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	790	630	-
SKT / 230 / 210	1580	1580	1420
SKT / 255 / 240	2260	2370	2270

Średnice nawojowe dla profilu PA 55 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PA 55 [mm] Winding diameters for the profile PA 55 [mm] Navíjecí průměry pro lamely PA 55 [mm]																			
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
SW 60	115	131	145	161	173	185	194	202	211	219	232	240	-	-	-	-	-	-	-



PE 41



PE41/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany
Stranggepresstes Rolladenprofil aus Aluminium
Aluminium extruded profile
Hliníková roletová extrudovaná lamela

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	15x6
02	biały weiß white bílá	15x6
03	szary grau grey šedá	15x6
05	beżowy beige beige béžová	15x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	15x6
09	brązowy braun brown hnědá	15x6
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	15x6
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	15x6
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	15x6
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	15x6
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	15x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

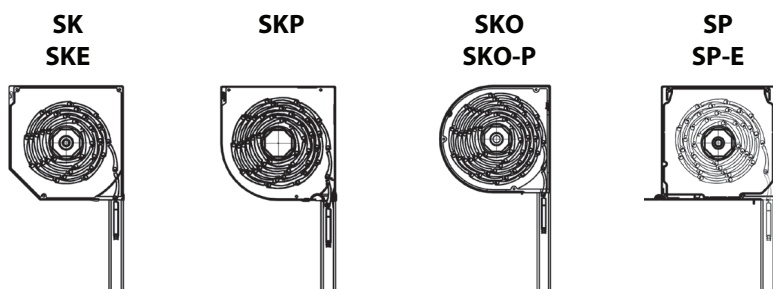
Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	7,3 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	8,5 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	24 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	8,5 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	41 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm]		
	PU 29, PP 53, PP 53/ODS, PPD 79, PPD 79/ODS, PK 53, PPMO 53	PP 68	PPW 66
1	≤ 5300	≤ 5900	≤ 5900
2	≤ 5200	≤ 5900	≤ 5900
3	≤ 4800	≤ 5900	≤ 5900
4	≤ 3600	≤ 5900	≤ 5000
5	≤ 2900	≤ 5200	≤ 3600
6	≤ 2600	≤ 5000	≤ 3000

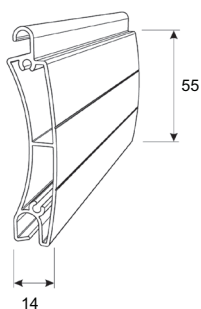
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	-	-	-	-	-	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	-	1100	-	570	860	1060	1020	-
SK / SKP / SP-E / 150	-	1300	-	610	950	1310	1070	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	-	1750	1650	910	1650	1690	1400	1230
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	-	2000	1900	1690	2100	2190	1850	1480
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	-	2880	2420	2650	2650	3180	2640	2700

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	-	1100	-	570	860	860	650	-
SKO-P / 150	-	1520	-	940	1110	1310	1230	-
SKO-P / SKO / 165	-	1610	1400	1280	1650	1530	1410	1150
SKO-P / SKO / 180	-	2030	1780	1690	2150	2150	1860	1570
SKO-P / SKO / 205	-	3070	2790	3100	2650	2700	2450	2500

Średnice nawojowe dla profilu PE 41 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PE 41 [mm] Winding diameters for the profile PE 41 [mm] Navíjecí průměry pro lamely PE 41 [mm]																			
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
SW 50	106	123	133	142	155	164	173	180	187	194	202	219	-	-	-	-	-	-	-
SW 60	113	120	142	143	157	165	174	181	189	196	202	210	-	-	-	-	-	-	-



PE 55



PE55/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany
Stranggepresstes Rollladenprofil aus Aluminium
Aluminium extruded profile
Hliníková roletová extrudovaná lamela

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	10x6
02S	biały weiß white bílá	10x6
03S	szary grau grey šedá	10x6
05S	beżowy beige beige béžová	10x6
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	10x6
09S	brązowy braun brown hnědá	10x6
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	10x6
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	10x6
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	10x6
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	10x6
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	10x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
Special colour on request | Speciální barva na objednávku

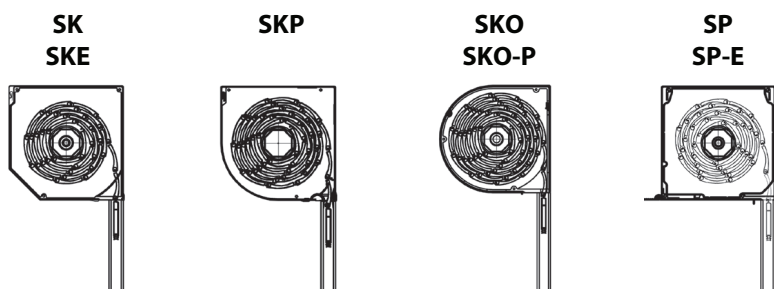
Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	8,7 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	14 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	18 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	15 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	55 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rollladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm]	
	PU 43, PP 66	PPW 80
5	≤ 5900	≤ 5900
6	≤ 5800	≤ 5900

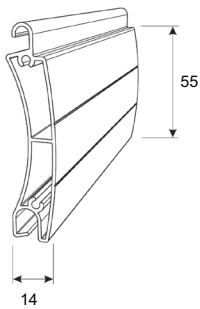
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	-	-	-
SK / SKP / SP-E / 150	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	1010	850	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	1080	1190	1220
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	1800	1750	1800

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	-	-	-
SKO-P / 150	-	-	-
SKO-P / SKO / 165	960	740	-
SKO-P / SKO / 180	1020	1130	1170
SKO-P / SKO / 205	1530	1640	1690

Średnice nawojowe dla profilu PE 55 [mm] Wickeldurchmesser für Profil PE 55 [mm] Winding diameters for the profile PE 55 [mm] Navíjecí průměry pro lamely PE 55 [mm]																			
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
SW 60	131	151	169	175	193	201	216	225	232	240	244	259	-	-	-	-	-	-	-



PE 55



PE55/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany
Stranggepresstes Rollladenprofil aus Aluminium
Aluminium extruded profile
Hliníková roletová extrudovaná lamela

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	10x6
02S	biały weiß white bílá	10x6
03S	szary grau grey šedá	10x6
05S	beżowy beige beige béžová	10x6
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	10x6
09S	brązowy braun brown hnědá	10x6
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	10x6
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	10x6
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	10x6
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	10x6
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	10x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
Special colour on request | Speciální barva na objednávku

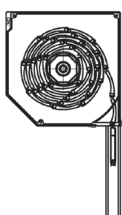
Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	8,7 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	14 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	18 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	9,6 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	55 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rollladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm]
	PPW 80, PPW 90
	≤ 2800

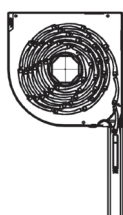
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]		
	SW 60 + PW/60	SW 70 + PW/70 + PZ/710
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	1220	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	1800	-
SK / 250	2940	2560
SK / 300	4480	4090

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]		
	SW 60 + PW/60	SW 70 + PW/70 + PZ/710
SKO-P / SKO / 180	1170	-
SKO-P / SKO / 205	1690	-
SKO-P / 230	2390	2010
SKO-P / 250	2450	2610
SKO-P / 300	3930	3980

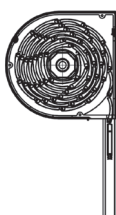
**SK
SKE**



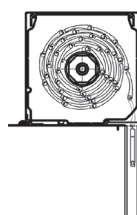
SKP



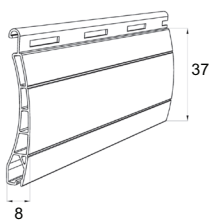
**SKO
SKO-P**



**SP
SP-E**

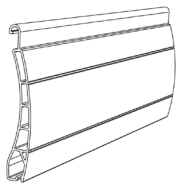


PT 37 + MKT



PT37/0x

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno




PT37/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy tworzywowy
Rollladenprofil aus Kunststoff
PVC shutter profile
Plastová roletová lamela

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
03	szary grau grey šedá	30x6
05	beżowy beige beige béžová	30x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	30x6

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	3,5 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	8 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	27 szt.
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	37 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm]* Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm] *	
	PPDO 53	PPDM 60/12, PPDM-P 60/12, PPAM 35/12, PPM 60/12
1	≤ 1500	≤ 1600
2	≤ 1400	≤ 1400
3	≤ 1300	≤ 1300
4	≤ 1000	≤ 1000
5	-	-
6	-	-

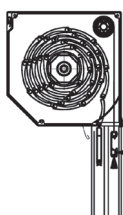
	Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rolladens mit Kasten [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT							
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / SKP / SP-E / 150	1230	1270	-	1080	1200	1080	940	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	1870	1680	-	1680	1690	1600	1600	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	2500	2500	-	2500	2500	2470	2250	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	2500	2500	-	2500	2500	2500	2500	-

	Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rolladens mit Kasten [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT							
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / 150	1270	1310	-	1380	1350	1160	970	-
SKO-P / SKO / 165	1610	1650	-	1760	1800	1600	1600	-
SKO-P / SKO / 180	2500	2500	-	2500	2500	2430	2210	-
SKO-P / SKO / 205	2500	2500	-	2500	2500	2500	2500	-

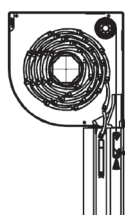
	Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rolladens mit Kasten [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT							
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	1610	1690	-	1460	1600	1500	1320	-
SKT / 230 / 210	2500	2500	-	2190	2190	2300	2190	-
SKT / 255 / 240	2500	2500	-	2500	2500	2500	2500	-

	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia panczerza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3 m ²	3 m ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rolladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	1600 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rolladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

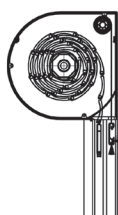
SK + MKT
SKE + MKT



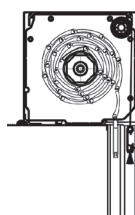
SKP + MKT



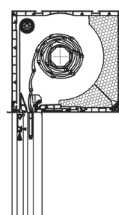
SKO + MKT
SKO-P + MKT



SP + MKT
SP-E + MKT

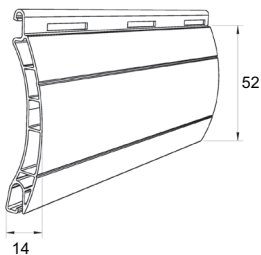


SKT + MKT



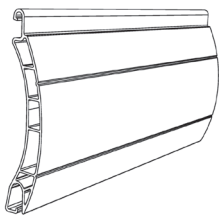
System MKT

PT 52 + MKT



PT52/0x

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno



PT52/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy tworzywowy
Rollladenprofil aus Kunststoff
PVC shutter profile
Plastová roletová lamela

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
03	szary grau grey šedá	20x6
05	beżowy beige beige béžová	20x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	20x6

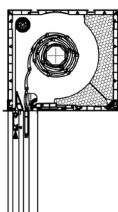
Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	4 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	14 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	19 szt.
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	52 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm]* Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm] *
	PPDM 60/17, PPDM-P 60/17, PPAM 35/17, PPM 60/17
2	≤ 2000
3	≤ 1800
4	≤ 1500
5	≤ 1400
6	≤ 1200

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	960	760	-
SKT / 230 / 210	1710	1500	-
SKT / 255 / 240	2500	2450	-

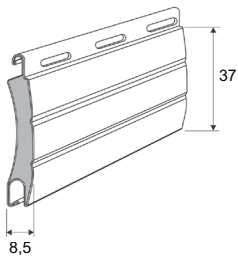
	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia pancierza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3,2 m ²	4,3 m ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	2000 mm	2000 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

SKT + MKT



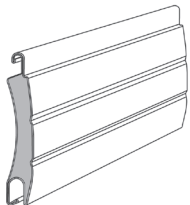
System MKT

PA 37 + MKT



PA37/0x

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno




PA37/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	60x6
02	biały weiß white bílá	60x6
03	szary grau grey šedá	60x6
05	beżowy beige beige béžová	60x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	60x6
07	jasne drewno helles Holz wood-light světlé dřevo	60x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	60x6
09	brązowy braun brown hnědá	60x6
13S	zielony grün green zelená	24x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	60x6
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	60x6
17S	zielen jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň	24x6
18S	stalowy niebieski stahlblau steel blue ocelově modrá	24x6
19S	bordo weinrot bordeau bordó	24x6
20S	czarny schwarz black černá	24x6
NEW 22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	60x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	24x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	60x6
26	mahoń mahagoni mahogany mahagon	60x6
28	orzech nuss nut ořech	60x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	60x6
31	jasny szary hellgrau light grey světle šedá	60x6
NEW 34	kvarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	60x6
36	wenge Wenge wenge wenge	60x6
NEW 38	mroźny szary frostgrau frozen grey ledově šedá	24x6
NEW 39	satynowy szary satingrau satin grey satinové šedá	24x6
NEW 40	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	60x6
NEW 43	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	60x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe - auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	2,9 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	8,5 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	27 szt.
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	37 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm]* Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm] *	
	PPDO 53	PPDM 60/12, PPDM-P 60/12, PPAM 35/12, PPM 60/12
4	≤ 2000	≤ 2000
5	≤ 1800	≤ 1700
6	≤ 1600	≤ 1400

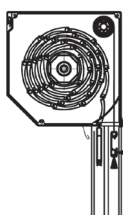
	Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT							
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / SKP / SP-E / 150	1230	1160	-	1120	1088	1010	750	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	1610	1600	980	1500	1600	1600	1500	1090
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	2390	2360	1600	1910	2250	2170	2020	1510
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

	Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT							
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / 150	1270	1310	-	1120	1120	970	860	-
SKO-P / SKO / 165	1650	1600	980	1830	1800	1500	1390	760
SKO-P / SKO / 180	2400	2400	1600	2250	2320	2280	1990	1480
SKO-P / SKO / 205	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

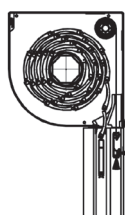
	Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT							
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	1540	1430	-	1170	1470	1200	1060	-
SKT / 230 / 210	2410	2190	-	1890	2260	1960	1820	-
SKT / 255 / 240	2500	2500	-	2500	2500	2500	2500	-

	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia pancierza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3,2 m ²	5,0 m ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	2000 mm	2000 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

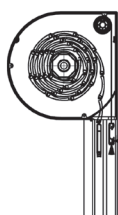
SK + MKT
SKE + MKT



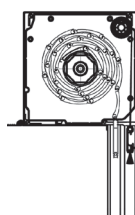
SKP + MKT



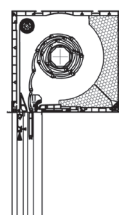
SKO + MKT
SKO-P + MKT



SP + MKT
SP-E + MKT

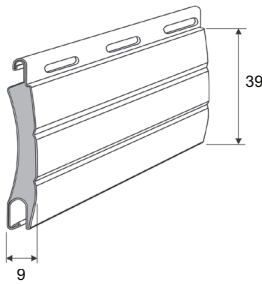


SKT + MKT



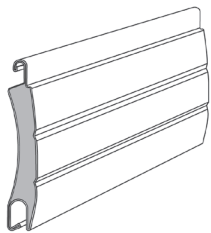
System MKT

PA 39 + MKT



PA39/0x

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno




PA39/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	60x6
02	biały weiß white bílá	60x6
03	szary grau grey šedá	60x6
04	ciemno-beżowy dunkelbeige dark beige tmavě béžová	60x6
05	beżowy beige beige béžová	60x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	60x6
07	jasne drewno helles Holz wood-light světlé dřevo	60x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	60x6
09	brązowy braun brown hnědá	60x6
11S	żółty gelb yellow žlutá	24x6
12S	czerwony rot red červená	24x6
13S	zielony grün green zelená	24x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	60x6
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	60x6
17S	zieleń jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň	24x6
18S	stalowy niebieski stahlblau steel blue ocelově modrá	24x6
19S	bordo weinrot bordeau bordó	24x6
20S	czarny schwarz black černá	24x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	60x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	60x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	60x6
26	mahoń mahagoni mahogany mahagon	60x6
28	orzech nuss nut ořech	60x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	60x6
31	jasny szary hellgrau light grey světle šedá	60x6
33S	bazaltowy szary basaltgrau basalt grey bazaltová šedá	60x6
34S	kvarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	60x6
35S	betonowy szary betongrau concrete grey betonová šedá	60x6
36	wenge Wenge wenge wenge	60x6
37	szare aluminium aluminiumgrau grey aluminum šedý hliník	60x6
NEW 38	mroźny szary frostgrau frozen grey ledově šedá	24x6
NEW 39	satynowy szary satingrau satin grey satinově šedá	24x6
NEW 40	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	60x6
NEW 43	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	60x6
52	winchester Winchester winchester winchester	60x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	2,8 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	9 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	25,6 szt.
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	39 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm]* Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm] *	
	PPDO 53	PPDM 60/12, PPDM-P 60/12, PPAM 35/12, PPM 60/12
4	≤ 2000	≤ 2000
5	≤ 1800	≤ 1700
6	≤ 1600	≤ 1600

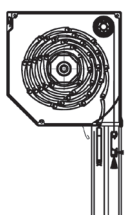
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / SKP / SP-E / 150	1290	1330	-	1170	1180	1140	940	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	1730	1690	1330	1850	1600	1600	1650	1100
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	2440	2240	1780	2320	2325	2360	1850	1540
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / 150	1250	1330	-	1140	1180	1140	900	-
SKO-P / SKO / 165	1650	1690	1300	1850	1600	1540	1340	790
SKO-P / SKO / 180	2440	2480	2050	2500	2400	2280	2130	1550
SKO-P / SKO / 205	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

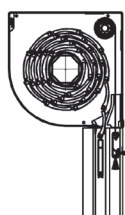
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	1600	1460	-	1540	1500	1220	1260	-
SKT / 230 / 210	2490	2220	-	2300	2340	1980	1870	-
SKT / 255 / 240	2500	2500	-	2500	2500	2500	2500	-

	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia pancierza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3,2 m ²	5,0 m ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	2000 mm	2000 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

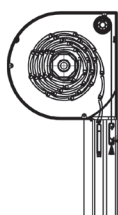
SK + MKT
SKE + MKT



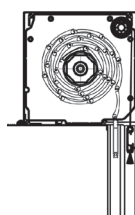
SKP + MKT



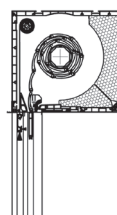
SKO + MKT
SKO-P + MKT



SP + MKT
SP-E + MKT

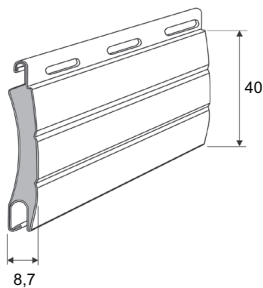


SKT + MKT

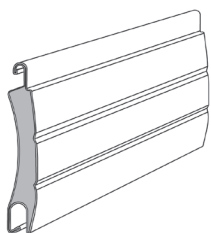


System MKT

PA 40 + MKT


PA40/0x


perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno


PA40/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rolladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	30x6
02	biały weiß white bílá	30x6
03	szary grau grey šedá	30x6
04	ciemnobezowy dunkelbeige dark beige tmavě béžová	30x6
05	bežowy beige beige béžová	30x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	30x6
07	jasne drewno helles Holz wood-light světlé dřevo	30x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	30x6
09	brązowy braun brown hnědá	30x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	30x6
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	30x6
17S	zieleń jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň	30x6
18S	stalowy niebieski stahlblau steel blue ocelově modrá	30x6
19S	bordo weinrot bordeau bordó	30x6
20S	czarny schwarz black černá	30x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	30x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	30x6
NEW 34	kwarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	30x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	3,3 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	8,7 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	25 szt.
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	40 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm] * Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * Maximální šířka rolety s vodicími listami [mm] *	
	5	PPDO 53 ≤ 2000
6	≤ 1700	≤ 1700

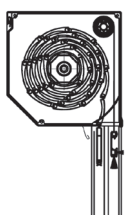
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / SKP / SP-E / 150	-	800	-	880	890	640	640	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	-	1170	1000	1210	1250	1010	1050	800
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	-	1600	1420	1660	1700	1600	1500	1180
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	-	2500	2360	2500	2500	2500	2470	2120

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / 150	-	800	-	880	890	640	640	-
SKO-P / SKO / 165	-	1170	970	1290	1290	970	1010	770
SKO-P / SKO / 180	-	1600	1420	1700	1740	1660	1500	1180
SKO-P / SKO / 205	-	2500	2330	2500	2500	2500	2390	2050

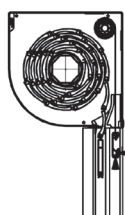
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	-	890	-	1090	1060	890	730	-
SKT / 230 / 210	-	1600	-	1670	1600	1390	1470	-
SKT / 255 / 240	-	2500	-	2500	2500	2500	2490	-

	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia pancierza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3,2 m ²	5,0 m ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	2000 mm	2000 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

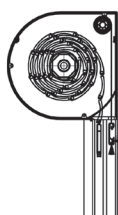
SK + MKT
SKE + MKT



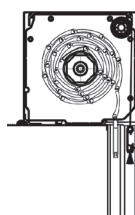
SKP + MKT



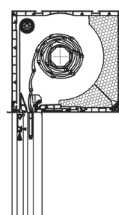
SKO + MKT
SKO-P + MKT



SP + MKT
SP-E + MKT



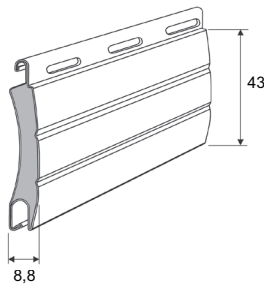
SKT + MKT



System MKT

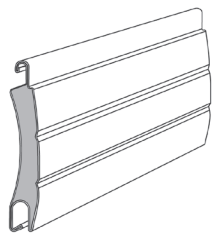
PA 43 + MTK

NEW



PA43/0x

perforowany
perforowany
perforowany
perforowany




PA43/1x

nieperforowany
nieperforowany
nieperforowany
nieperforowany

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	50x6
02	biały weiß white bílá	50x6
03	szary grau grey šedá	50x6
04	ciemnobeżowy dunkelbeige dark beige tmavě béžová	50x6
05	beżowy beige beige béžová	50x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavě dřevo	50x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	50x6
09	brązowy braun brown hnědá	50x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	50x6
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	50x6
20S	czarny schwarz black černá	24x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	50x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	50x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	50x6
26	mahoń mahagoni mahogany mahagon	50x6
28	orzech nuss nut ořech	50x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	50x6
31	jasny szary hellgrau light grey světle šedá	50x6
33S	bazaltowy szary basaltgrau basalt grey bazaltová šedá	50x6
34S	kwarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	50x6
35S	betonowy szary betongrau concrete grey betonová šedá	50x6
36	wenge Wenge wenge wenge	50x6
37	szare aluminium aluminiumgrau grey aluminum šedý hliník	50x6
52	winchester Winchester winchester winchester	50x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	2,6 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	8,8 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	23,2 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	43 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm]* Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm] *	
	PPDO 53	PPDM 60/12, PPDM-P 60/12, PPAM 35/12, PPM 60/12
4	≤ 2000	≤ 2000
5	≤ 1900	≤ 1800
6	≤ 1600	≤ 1700

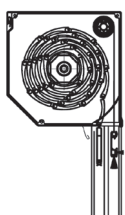
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / SKP / SP-E / 150	-	1030	-	1030	1070	810	640	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	-	1600	1190	1460	1460	1510	1330	1020
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	-	2460	1810	2160	2240	1900	2120	1600
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	-	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / 150	-	1030	-	1070	1110	950	680	-
SKO-P / SKO / 165	-	1720	1200	1600	1600	1550	1550	1030
SKO-P / SKO / 180	-	2500	2030	2290	2290	2290	2120	1600
SKO-P / SKO / 205	-	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

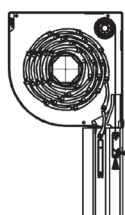
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	-	1460	-	1520	1510	1290	1250	-
SKT / 230 / 210	-	2300	-	2340	2390	2040	1870	-
SKT / 255 / 240	-	2500	-	2500	2500	2500	2500	-

	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia pancierza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3,2 m ²	5,0 m ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	2000 mm	2000 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

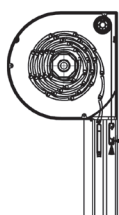
SK + MKT
SKE + MKT



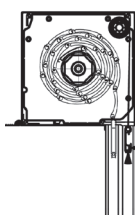
SKP + MKT



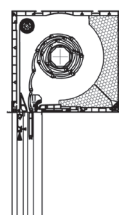
SKO + MKT
SKO-P + MKT



SP + MKT
SP-E + MKT

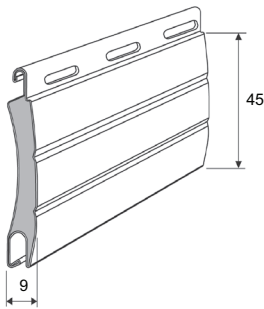


SKT + MKT

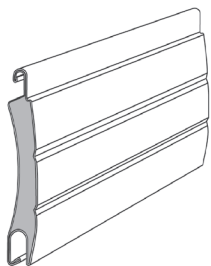


System MKT

PA 45 + MKT


PA45/0x


perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno


PA45/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	40x6
02	biały weiß white bílá	40x6
03	szary grau grey šedá	40x6
05	beżowy beige beige béžová	40x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	40x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	40x6
09	brązowy braun brown hnědá	40x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	40x6
16	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	40x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	40x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	40x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	40x6
26	mahoń mahagoni mahogany mahagon	40x6
28	orzech nuss nut ořech	40x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	40x6
NEW 34	kwarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	40x6
36	wenge Wenge wenge wenge	40x6
52	winchester Winchester winchester winchester	40x6

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	2,9 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	9 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	22 szt.
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	45 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm] * Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm] *	
	PPDO 53	PPDM 60/12, PPDM-P 60/12, PPAM 35/12, PPM 60/12
4	≤ 2000	≤ 2000
5	≤ 1900	≤ 1900
6	≤ 1600	≤ 1700

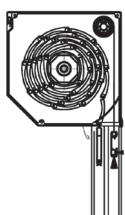
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / SKP / SP-E / 150	-	890	-	890	890	750	660	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	-	1210	1020	1300	1350	1300	1030	750
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	-	1710	1600	1670	1700	1600	1530	1570
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	-	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / 150	-	890	-	930	940	840	660	-
SKO-P / SKO / 165	-	1210	980	1430	1350	1260	1030	750
SKO-P / SKO / 180	-	1670	1760	2120	1760	1710	1530	1580
SKO-P / SKO / 205	-	2500	2500	2500	2500	2500	2450	2500

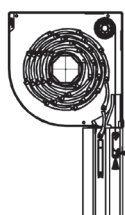
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	-	940	-	1260	990	940	720	-
SKT / 230 / 210	-	1600	-	1730	1600	1680	1500	-
SKT / 255 / 240	-	2500	-	2500	2500	2500	2500	-

	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia panczerza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3,2 m ²	5,0 m ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	2000 mm	2000 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

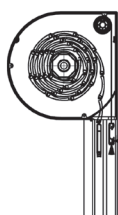
SK + MKT
SKE + MKT



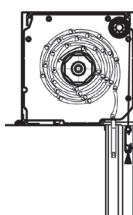
SKP + MKT



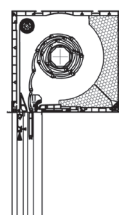
SKO + MKT
SKO-P + MKT



SP + MKT
SP-E + MKT

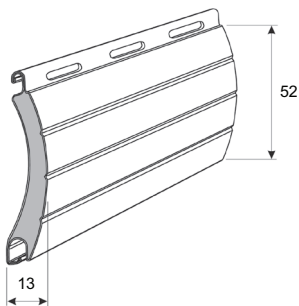


SKT + MKT

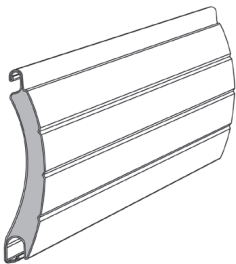


System MKT

PA 52 + MKT


PA52/0x


perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno


PA52/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	32x6
02	biały weiß white bílá	32x6
03	szary grau grey šedá	32x6
05	beżowy beige beige béžová	32x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	32x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	32x6
09	brązowy braun brown hnědá	32x6
13S	zielony grün green zelená	32x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	32x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	32x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	32x6
28	orzech nuss nut ořech	32x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	32x6
31	jasny szary hellgrau light grey světle šedá	32x6
NEW 34	kvarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	32x6
36	wenge Wenge wenge wenge	32x6
37	szare aluminium aluminiumgrau grey aluminum šedý hliník	32x6
NEW 38	mroźny szary frostgrau frozen grey ledově šedá	32x6
NEW 39	satynowy szary satingrau satin grey satinově šedá	32x6
NEW 40	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	32x6
NEW 43	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	32x6
52	winchester Winchester winchester winchester	32x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

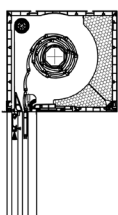
Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	3 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	13 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	19 szt.
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	52 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm]* Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm] *
	PPDM 60/17, PPDM-P 60/17, PPAM 35/17, PPM 60/17
5	≤ 2000
6	≤ 1900

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	910	700	-
SKT / 230 / 210	1450	1450	-
SKT / 255 / 240	2450	2400	-

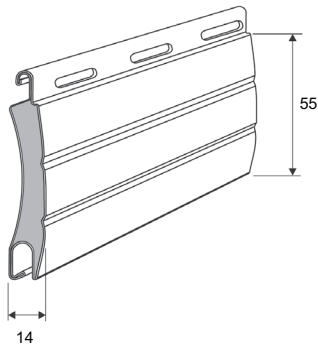
	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia pancierza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3,2 m ²	5,0 m ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	2000 mm	2000 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

SKT + MKT



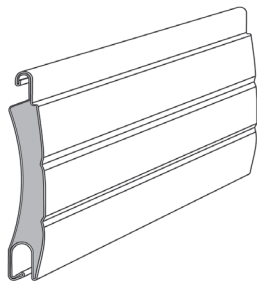
System MKT

PA 55 + MKT



PA55/0x

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno




PA55/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Rollladenprofil aus Aluminium, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium shutter profile filled with CFC-free foam
Hliníková roletová lamela vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	24x6
02	biały weiß white bílá	24x6
03	szary grau grey šedá	24x6
05	beżowy beige beige béžová	24x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	24x6
07	jasne drewno helles Holz wood-light světlé dřevo	24x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	24x6
09	brązowy braun brown hnědá	24x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	24x6
16S	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	24x6
17S	zielení jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň	24x6
18S	stalowy niebieski stahlblau steel blue ocelově modrá	24x6
NEW 22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	24x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	24x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	24x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	24x6
NEW 34S	kvarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	24x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	3,4 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	14 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	18 szt.
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	55 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 |
 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 |
 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 |
 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659

6

Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * |
 Maximale Breite des Rolladens mit Führungsschienen [mm] * |
 Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * |
 Maximální šířka rolety s vodicími listami [mm] *

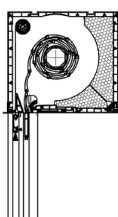
PPDM 60/17, PPDM-P 60/17, PPAM 35/17, PPM 60/17

≤ 2000

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT			
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKT / 230 / 170	630	410	-
SKT / 230 / 210	1030	1030	-
SKT / 255 / 240	1980	2200	-

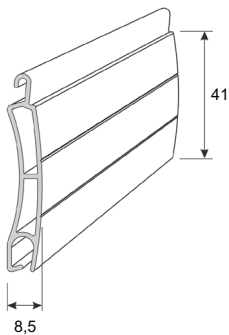
	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia pancierza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3,2 m ²	5,0 m ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	2000 mm	2000 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

SKT + MKT



System MKT

PE 41 + MKT




PE41/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany
Stranggepresstes Rollladenprofil aus Aluminium
Aluminium extruded profile
Hliníková roletová extrudovaná lamela

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	15x6
02	biały weiß white bílá	15x6
03	szary grau grey šedá	15x6
05	beżowy beige beige béžová	15x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	15x6
09	brązowy braun brown hnědá	15x6
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	15x6
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	15x6
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	15x6
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	15x6
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	15x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	7,3 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	8,5 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	24 szt.
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	41 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 |
Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 |
Wind load resistance classification acc. to EN 13659 |
Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659

6

Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * |
Maximale Breite des Rollladens mit Führungsschienen [mm]* |
Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * |
Maximální šířka rolety s vodicími listami [mm] *

PPDO 53

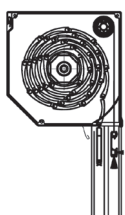
≤ 2000

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rolladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / SKP / SP-E / 150	-	900	-	650	620	700	740	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	-	1230	1070	990	1040	1030	1070	860
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	-	1610	1450	1650	1600	1410	1490	1240
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	-	2500	2380	2500	2500	2320	2490	2180

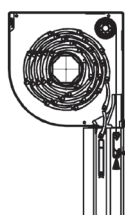
Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rolladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / 150	-	820	-	650	700	780	660	-
SKO-P / SKO / 165	-	1160	940	1280	1280	990	990	780
SKO-P / SKO / 180	-	1660	1530	1690	1700	1410	1450	1160
SKO-P / SKO / 205	-	2500	2460	2500	2500	2500	2500	2130

	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia pancierza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3,2 mm ²	5,0 mm ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rolladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	2000 mm	2000 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rolladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

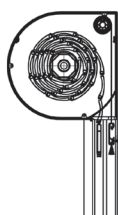
SK + MKT
SKE + MKT



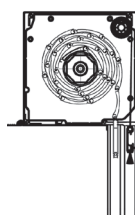
SKP + MKT



SKO + MKT
SKO-P + MKT

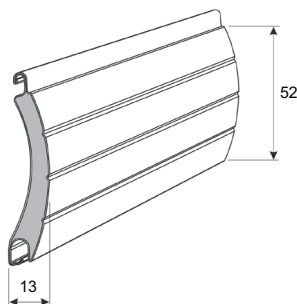


SP + MKT
SP-E + MKT



System MKT

PA 52




PA52/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil bramowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Aluminiumtorprofil, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium garage door profile filled with CFC-free foam
Hliníková lamela vrat vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	32x6
02	biały weiß white bílá	32x6
03	szary grau grey šedá	32x6
05	beżowy beige beige béžová	32x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	32x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavé hnědá	32x6
09	brązowy braun brown hnědá	32x6
13S	zielony grün green zelená	32x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	32x6
22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	32x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	32x6
28	orzech nuss nut ořech	32x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	32x6
31	jasny szary hellgrau light grey světle šedá	32x6
NEW 34	kvarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	32x6
36	wenge Wenge wenge wenge	32x6
37	szare aluminium aluminiumgrau grey aluminum šedý hliník	32x6
NEW 38	mroźny szary frostgrau frozen grey ledově šedá	32x6
NEW 39	satynowy szary satingrau satin grey satinové šedá	32x6
NEW 40	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	32x6
NEW 43	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	32x6
52	winchester Winchester winchester winchester	32x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	3 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	13 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	19 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	8 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	52 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 12424 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 12424 Wind load resistance classification acc. to EN 12424 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 12424	Maksymalna szerokość bramy z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolltors mit Führungsschienen [mm] Maximum gate width together with guide channels [mm] Maximální šířka vrat s vodicími lištami [mm]
1	PP 75 ≤ 3000
2	≤ 2500
3	≤ 1800

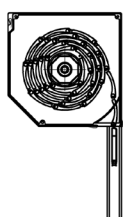
Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SK / 250	4280	4070	4040	4070	4020
SK / 250 + KBS 45 / 250	4120	3920	3940	3970	3970
SK / 300	5000	5000	-	5000	5000
SK / 300 + KBS 45 / 300	5000	5000	-	5000	5000

Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SK / 250	3840	3260	2850
SK / 250 + KBS 45 / 250	3680	3060	2910
SK / 300	-	-	5000
SK / 300 + KBS 45 / 300	-	-	5000
SK / 350	-	-	5000
KNB	-	-	5000

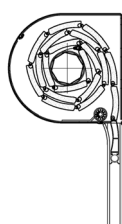
Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SKO-P / 230	3490	2970	3160	3020	2970
SKO-P / 250	4230	4130	4100	3610	4130
SKO-P / 300	5000	5000	-	5000	5000

Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SKO-P / 230	2850	2330	1920
SKO-P / 250	3990	3370	2600
SKO-P / 300	-	-	4500

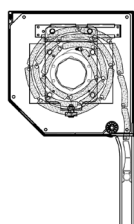
SK



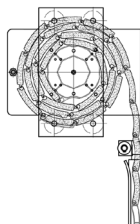
SKO-P



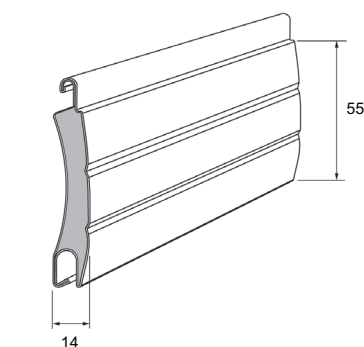
SK + KBS 45



KNB



PA 55




PA55/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil bramowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Aluminiumtorprofil, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium garage door profile filled with CFC-free foam
Hliníková lamela vrat vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	24x6
02	biały weiß white bílá	24x6
03	szary grau grey šedá	24x6
05	beżowy beige beige béžová	24x6
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	24x6
07	jasne drewno helles Holz wood-light světlé dřevo	24x6
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	24x6
09	brązowy braun brown hnědá	24x6
15	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	24x6
16S	kość słoniowa elfenbein ivory slonovinová kost	24x6
17S	zielení jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň	24x6
18S	stalowy niebieski stahlblau steel blue ocelově modrá	24x6
NEW 22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	24x6
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	24x6
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	24x6
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	24x6
NEW 34S	kvarcowy szary quarzgrau quartz grey křemenná šedá	24x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
 Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	3,4 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	14 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	18 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	9,5 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	55 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 12424 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 12424 Wind load resistance classification acc. to EN 12424 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 12424	Maksymalna szerokość bramy z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolltors mit Führungsschienen [mm] Maximum gate width together with guide channels [mm] Maximální šířka vrat s vodicími lištami [mm]
1	≤ 3000
2	≤ 2500
3	≤ 1800

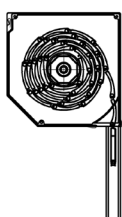
Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SK / 250	3140	3140	3110	3200	3250
SK / 250 + KBS 45 / 250	3090	3090	3110	3030	3030
SK / 300	4650	5000	4970	4820	5000
SK / 300 + KBS 45 / 300	4980	5000	-	5000	5000

Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SK / 250	2940	2720	2520
SK / 250 + KBS 45 / 250	2830	2500	2360
SK / 300	4640	4590	4060
SK / 300 + KBS 45 / 300	5000	4920	4670
SK / 350	-	-	5000
KNB	-	-	5000

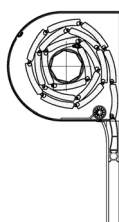
Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SKO-P / 230	2640	2530	2340	2260	2750
SKO-P / 250	3260	3040	3000	3040	3040
SKO-P / 300	4660	4490	4480	4930	4490

Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SKO-P / 230	2500	1790	1480
SKO-P / 250	3110	2450	2090
SKO-P / 300	4640	4040	4180

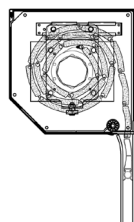
SK



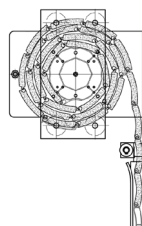
SKO-P



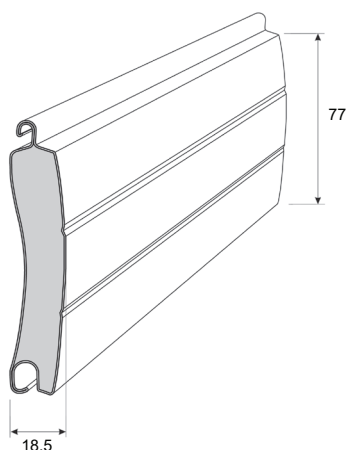
SK + KBS 45



KNB



PA 77



PA77/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované



RW - oklejenie strony wypukłej
RW - Außenseite beklebt
RW - convex side covering
RW - polep vypuklé strany




RZ - oklejenie strony wklęsłej
RZ - Innenseite beklebt
RZ - concave side covering
RZ - polep konkávní strany



RD - oklejenie dwustronne
RD - zweiseitig beklebt
RD - two-sided covering
RD - oboustranný polep

Profil bramowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową
Aluminiumtorprofil, gefüllt mit freonfreiem Polyurethan-Schaum
Aluminium garage door profile filled with CFC-free foam
Hliníková lamela vrat vyplněná polyuretanovou pěnou bez freonů

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	7x5,5/6/7
02	biały weiß white bílá	7x5,5/6/7
03	szary grau grey šedá	7x5,5/6/7
05	beżowy beige beige béžová	7x5,5/6/7
06	ciemne drewno dunkles Holz wood-dark tmavé dřevo	7x5,5/6/7
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	7x5,5/6/7
09	brązowy braun brown hnědá	7x5,5/6/7
12S	czerwony rot red červená	7x5,5/6/7
13S	zielony grün green zelená	7x5,5/6/7
14S	niebieski blau blue modrá	7x5,5/6/7
15S	biel kremowa cremeweiß cream white bílá krémová	7x5,5/6/7
17S	zieleń jodłowa tannengrün fir green jedlová zeleň	7x5,5/6/7
20S	czarny schwarz black černá	7x5,5/6/7
NEW 22	ultra biały ultraweiß ultra white ultra bílá	7x5,5/6/7
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	7x5,5/6/7
24	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	7x5,5/6/7
26RD	mahoń mahagoni mahogany mahagon	7x5,5/6/7
26RW	mahoń mahagoni mahogany mahagon	7x5,5/6/7
26RZ	mahoń mahagoni mahogany mahagon	7x5,5/6/7
27RD	wiśnia kirsche cherry višň	7x5,5/6/7
27RW	wiśnia kirsche cherry višň	7x5,5/6/7
27RZ	wiśnia kirsche cherry višň	7x5,5/6/7
28	orzech nuss nut ořech	7x5,5/6/7
28RD	orzech nuss nut ořech	7x5,5/6/7
28RW	orzech nuss nut ořech	7x5,5/6/7
28RZ	orzech nuss nut ořech	7x5,5/6/7
30	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	7x5,5/6/7
30RD	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	7x5,5/6/7
30RW	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	7x5,5/6/7
30RZ	złoty dąb goldeiche golden oak zlatý dub	7x5,5/6/7

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
Special colour on request | Speciální barva na objednávku

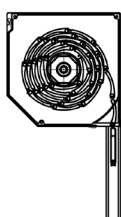
Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	4,8 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	18,5 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	13 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	15 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	77 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 12424 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 12424 Wind load resistance classification acc. to EN 12424 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 12424	Maksymalna szerokość bramy z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolltors mit Führungsschienen [mm] Maximum gate width together with guide channels [mm] Maximální šířka vrat s vodicími lištami [mm]	
	PP 89	PP 110
1	≤ 4500	≤ 6000
2	≤ 3580	≤ 4500
3	≤ 3000	≤ 3500
4	≤ 2500	≤ 2500

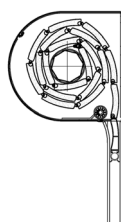
Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PWA 70 + WA 70	SW 70 + PWA 70 + WB	AW 125 + WABO
SK / 250	1610	1790	1380
SK / 250 + KBS 45 / 250	1610	1790	1460
SK / 300	2460	2760	2770
SK / 300 + KBS 45 / 300	3080	3300	2920
SK / 350	4920	-	4380
KNB	5000	-	5000

Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PWA 70 + WA 70	SW 70 + PWA 70 + WB	AW 125 + WABO
SKO-P / 230	-	-	-
SKO-P / 250	1610	1790	1300
SKO-P / 300	2460	2680	2460

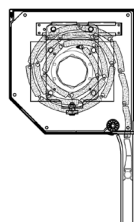
SK



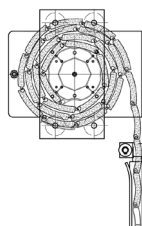
SKO-P



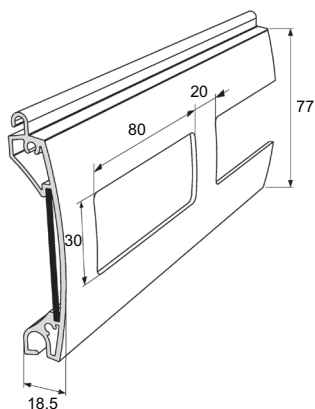
SK + KBS 45



KNB



PER 77



PER77/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

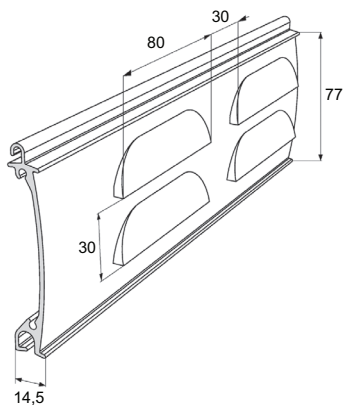
Profil bramowy uzupełniający, aluminiowy z przeszkleniem
Aluminiumtorprofil mit Sichtfenster
Aluminium, garage door complement profile with glazing
Doplňková lamelá vrat, hliníková s prosklením

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x7
02	biały weiß white bílá	1x7
03	szary grau grey šedá	1x7
05	beżowy beige beige béžová	1x7
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x7
09	brązowy braun brown hnědá	1x7

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	12 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	18,5 mm
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	77 mm

PEW 77



PEW77/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

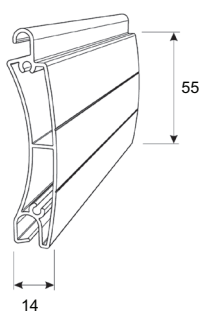
Profil bramowy uzupełniający, aluminiowy z otworami wentylacyjnymi
Aluminiumtorprofil mit Lüftungsschlitzen
Aluminium, garage door complement profile with vents
Doplňková lamela vrat, hliníková s ventilačními otvory

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x7
02	biały weiß white bílá	1x7
03	szary grau grey šedá	1x7
05	beżowy beige beige béžová	1x7
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x7
09	brązowy braun brown hnědá	1x7

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	9,6 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	14,5 mm
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	77 mm

PE 55



PE55/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil bramowy aluminiowy ekstrudowany
Stranggepresstes Aluminiumtorprofil
Extruded aluminium gate profile
Hliníková extrudovaná lamela vrat

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	10x6
02S	biały weiß white bílá	10x6
03S	szary grau grey šedá	10x6
05S	beżowy beige beige béžová	10x6
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	10x6
09S	brązowy braun brown hnědá	10x6
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	10x6
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	10x6
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	10x6
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	10x6
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	10x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	8,7 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	14 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	18 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	15 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	55 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 12424 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 12424 Wind load resistance classification acc. to EN 12424 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 12424	Maksymalna szerokość bramy z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolltors mit Führungsschienen [mm] Maximum gate width together with guide channels [mm] Maximální šířka vrat s vodicími lištami [mm]	
	PP 75	PPW 90
1	≤ 5200	≤ 6500
2	≤ 4500	≤ 5500
3	≤ 3500	≤ 4500
4	≤ 2500	≤ 3500

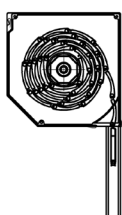
Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SK / 250	2650	2810	2940	2870	2810
SK / 250 + KBS 45 / 250	2650	2760	2780	2590	2650
SK / 300	4270	4320	4480	4380	4380
SK / 300 + KBS 45 / 300	4930	4430	4640	4540	4540

Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SK / 250	2560	2230	2080
SK / 250 + KBS 45 / 250	2500	2170	2030
SK / 300	4090	3870	3510
SK / 300 + KBS 45 / 300	4480	4090	3620
SK / 350	-	-	5000
KNB	-	-	5000

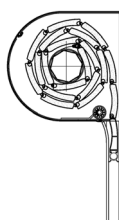
Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SKO-P / 230	2150	2260	2390	2200	2260
SKO-P / 250	2270	2320	2450	2380	2380
SKO-P / 300	3560	3720	3930	3830	3720

Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SKO-P / 230	2010	1730	1480
SKO-P / 250	2610	2340	2030
SKO-P / 300	3980	3870	2910

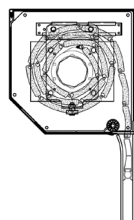
SK



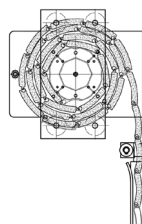
SKO-P



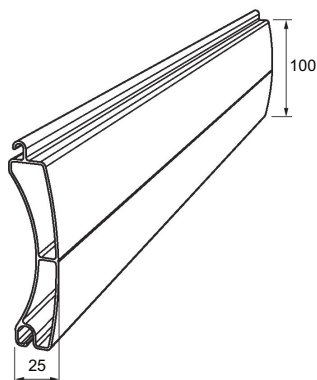
SK + KBS 45



KNB



PE 100



PE100/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil bramowy aluminiowy ekstrudowany Strangepresstes Aluminiumtorprofil Extruded aluminium gate profile Hliníková extrudovaná lamela vrat

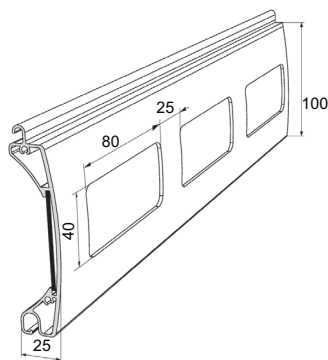
Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x5/6/7
02S	biały weiß white bílá	1x5/6/7
03S	szary grau grey šedá	1x5/6/7
05S	beżowy beige beige béžová	1x5/6/7
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x5/6/7
09S	brązowy braun brown hnědá	1x5/6/7
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	1x5/6/7
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	1x5/6/7
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	1x5/6/7
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	1x5/6/7
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	1x5/6/7

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	10,2 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	25 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	10 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	11,5 m ²
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	100 mm

PER 100



PER100/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil bramowy uzupełniający, aluminiowy z przeszkleniem Aluminiumtorprofil mit Sichtfenster Aluminium, garage door complement profile with glazing Doplňková lamelá vrat, hliníková s prosklením

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x7
02S	biały weiß white bílá	1x7
03S	szary grau grey šedá	1x7
05S	beżowy beige beige béžová	1x7
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x7
09S	brązowy braun brown hnědá	1x7
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	1x7
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	1x7
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	1x7
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	1x7
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	1x7

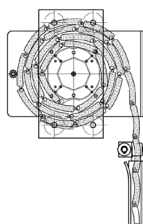
S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	10,8 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	25 mm
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	100 mm

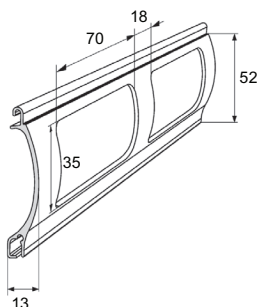
Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 12424 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 12424 Wind load resistance classification acc. to EN 12424 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 12424	Maksymalna szerokość bramy z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rolltors mit Führungsschienen [mm] Maximum gate width together with guide channels [mm] Maximální šířka vrat s vodicími lištami [mm]
	2
3	≤ 6500
4	≤ 5500

Maksymalna wysokość bramy wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Tores mit Kasten [mm] Maximum height of the gate with box [mm] Maximální výška vrat včetně boxu [mm]	
	AW 125 + WA 60
KNB	5000

KNB



PEK 52




PEK52/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil aluminiowy - kratka
Aluminiumprofil - Gitter
Aluminium profile - grille
Hliníková lamela - mříž

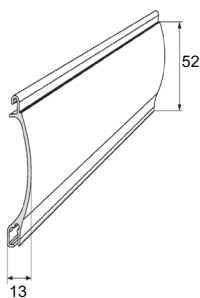
Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x6
02S	biały weiß white bílá	1x6
03S	szary grau grey šedá	1x6
05S	beżowy beige beige béžová	1x6
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x6
09S	brązowy braun brown hnědá	1x6
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	1x6
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	1x6
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	1x6
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	1x6
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	1x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	4,8 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	13 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	19 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	10 m ²
Maksymalna szerokość Maximale Breite Maximum width Maximální šířka	3000 mm
Prześwit Lichtspalt Clearance Světlost	52,9 %
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	52 mm

PEKP 52



PEKP52/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil aluminiowy - uzupełnienie do PEK 52
Aluminiumprofil – Ergänzung zu PEK 52
Aluminium profile - Supplement to PEK 52
Hliníková lamela - doplnění k PEK 52

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x6
02S	biały weiß white bílá	1x6
03S	szary grau grey šedá	1x6
05S	beżowy beige beige béžová	1x6
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x6
09S	brązowy braun brown hnědá	1x6
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	1x6
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	1x6
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	1x6
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	1x6
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	1x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	7,68 kg
--	---------

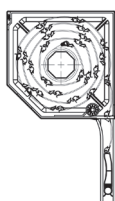
Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SK / SKP / SP-E / 150	1160	1010	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	1690	1380	1100	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	2010	1850	1530	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	2700	2390	2230	-	-
SK / 250	4070	4120	3630	3860	4120
SK / 250 + KBS 45 / 250	4280	4020	3890	4180	4020
SK / 300	5000	5000	-	5000	5000
SK / 300 + KBS 45 / 300	5000	5000	-	5000	5000
SK / 350	5000	5000	-	5000	5000
KNB	5000	5000	-	5000	5000

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SK / 250	3420	2800	2550
SK / 250 + KBS 45 / 250	3730	3110	2960
SK / 300	-	-	4730
SK / 300 + KBS 45 / 300	-	-	4930
SK / 350	-	-	5000
KNB	-	-	5000

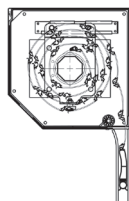
Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SKO-P / 150	1530	1060	-	-	-
SKO-P / SKO / 165	1900	1440	1470	-	-
SKO-P / SKO / 180	2380	1810	1900	-	-
SKO-P / SKO / 205	2860	2390	2440	-	-
SKO-P / 230	3490	3020	3110	3650	3490
SKO-P / 250	4180	3660	3730	4330	4180
SKO-P / 300	5000	5000	-	5000	5000

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SKO-P / 230	2800	2220	1970
SKO-P / 250	3420	2850	2600
SKO-P / 300	-	-	3950

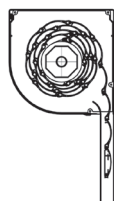
**SK
SK-E**



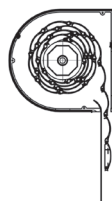
SK + KBS 45



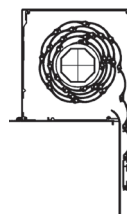
SKP



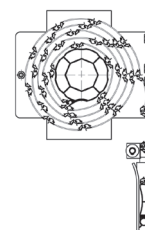
**SKO
SKO-P**



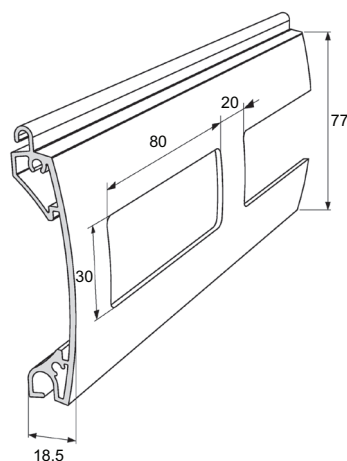
**SP
SP-E**



KNB



PEK 77




PEK77/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

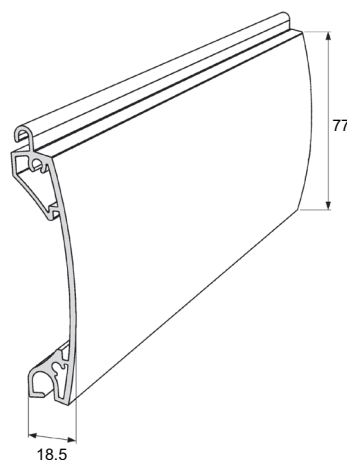
Profil aluminiowy - krata
Aluminiumprofil - Gitter
Aluminium profile - grille
Hliníková lamela - mříž

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x7
02	biały weiß white bílá	1x7
03	szary grau grey šedá	1x7
05	beżowy beige beige béžová	1x7
08	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x7
09	brązowy braun brown hnědá	1x7

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	10,8 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	18,5 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	13 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	9 m ²
Maksymalna szerokość Maximale Breite Maximum width Maximální šířka	5000 mm
Prześwit Lichtspalt Clearance Světlost	31,1 %
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	77 mm

PEKP 77



PEKP77/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil aluminiowy - uzupełnienie do PEK 77
Aluminiumprofil - Ergänzung zu PEK 77
Aluminium profile - Supplement to PEK 77
Hliníková lamela - doplnění k PEK 77

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x7
02S	biały weiß white bílá	1x7
03S	szary grau grey šedá	1x7
05S	beżowy beige beige béžová	1x7
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x7
09S	brązowy braun brown hnědá	1x7

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	11,18 kg
--	----------

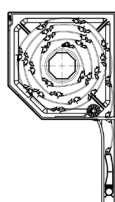
Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SK / 250	-	-	-	-	1940
SK / 250 + KBS 45 / 250	-	-	-	-	1940
SK / 300	-	-	-	-	3510
SK / 300 + KBS 45 / 300	-	-	-	-	3510
SK / 350	-	-	-	-	5000
KNB	-	-	-	-	5000

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SK / 250	2020	1710	1590
SK / 250 + KBS 45 / 250	1940	1630	1590
SK / 300	3690	3380	3050
SK / 300 + KBS 45 / 300	3760	3380	2970
SK / 350	-	-	4900
KNB	-	-	5000

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SKO-P / 230	-	-	-	-	-
SKO-P / 250	-	-	-	-	1820
SKO-P / 300	-	-	-	-	2840

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SKO-P / 230	-	-	-
SKO-P / 250	1630	1330	1070
SKO-P / 300	2920	2680	2380

SK



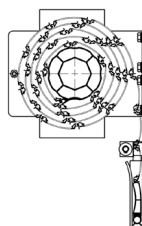
SKO-P



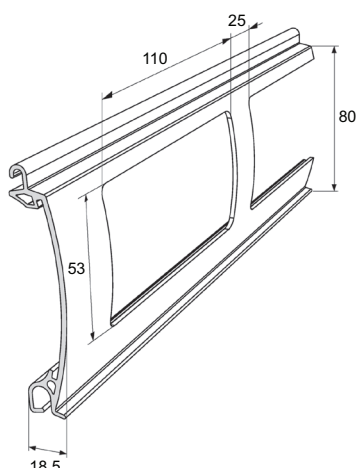
SK + KBS 45



KNB



PEK 80



PEK80/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil aluminiowy - krata Aluminiumprofil - Gitter Aluminium profile - grille Hliníková lamela - mříž

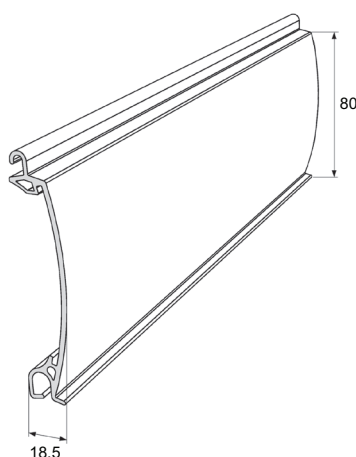
Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x7
02S	biały weiß white bílá	1x7
03S	szary grau grey šedá	1x7
05S	beżowy beige beige béžová	1x7
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x7
09S	brązowy braun brown hnědá	1x7
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	1x7
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	1x7
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	1x7
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	1x7
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	1x7

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	6,9 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	18,5 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	12,5 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	15 m ²
Maksymalna szerokość Maximale Breite Maximum width Maximální šířka	5000 mm
Prześwit Lichtspalt Clearance Světlost	52,6 %
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	80 mm

PEKP 80



PEKP80/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil aluminiowy - uzupełnienie do PEK 80, PEK080 Aluminiumprofil – Ergänzung zu PEK 80, PEK080 Aluminium profile - Supplement to PEK 80, PEK080 Hliníková lamela - doplnění k PEK 80, PEK080

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x7
02S	biały weiß white bílá	1x7
03S	szary grau grey šedá	1x7
05S	beżowy beige beige béžová	1x7
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x7
09S	brązowy braun brown hnědá	1x7
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	1x7
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	1x7
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	1x7
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	1x7
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	1x7

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	9,9 kg
--	--------

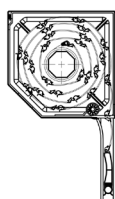
Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SK / 250	-	-	-	-	-
SK / 250 + KBS 45 / 250	-	-	-	-	-
SK / 300	-	-	-	-	-
SK / 300 + KBS 45 / 300	-	-	-	-	-
SK / 350	-	-	-	-	-
KNB	-	-	-	-	-

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SK / 250	2090	2010	2050
SK / 250 + KBS 45 / 250	2250	1930	1810
SK / 300	3420	3740	3010
SK / 300 + KBS 45 / 300	3820	3500	3250
SK / 350	-	-	4850
KNB	-	-	5000

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SKO-P / 230	-	-	-	-	-
SKO-P / 250	-	-	-	-	-
SKO-P / 300	-	-	-	-	-

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SKO-P / 230	-	-	-
SKO-P / 250	2090	1850	1510
SKO-P / 300	3420	3020	2870

SK



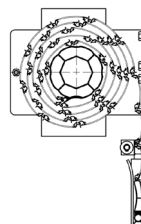
SKO-P



SK + KBS 45

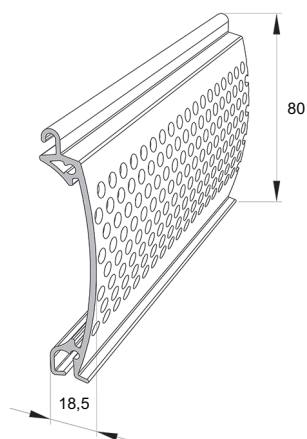


KNB



PEKO 80

NEW




PEKO80/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil aluminiowy - krata
Aluminiumprofil - Gitter
Aluminium profile - grille
Hliníková lamela - mříž

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x6
02S	biały weiß white bílá	1x6
03S	szary grau grey šedá	1x6
05S	beżowy beige beige béžová	1x6
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x6
09S	brązowy braun brown hnědá	1x6

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	8,4 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	18,5 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	12,5 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	15 m ²
Maksymalna szerokość Maximale Breite Maximum width Maximální šířka	5000 mm
Prześwit Lichtspalt Clearance Světlost	24,5 %
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	80 mm

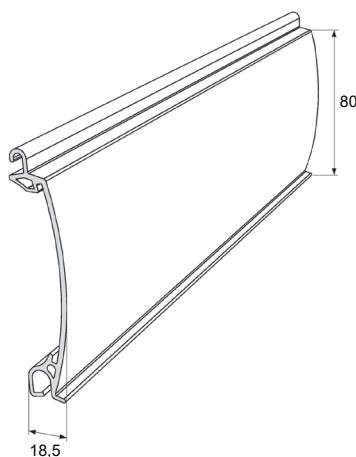
Pozostałe kolory będące w ofercie dostępne na zamówienie.

Andere Farben auf Anfrage erhältlich

Other colours from the offer available on request.

Další barvy v nabídce jsou na objednávku.

PEKP 80



PEKP80/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil aluminiowy - uzupełnienie do PEK 80, PEKO80
Aluminiumprofil – Ergänzung zu PEK 80, PEKO80
Aluminium profile - Supplement to PEK 80, PEKO80
Hliníková lamela - doplnění k PEK 80, PEKO80

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x7
02S	biały weiß white bílá	1x7
03S	szary grau grey šedá	1x7
05S	beżowy beige beige béžová	1x7
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x7
09S	brązowy braun brown hnědá	1x7
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	1x7
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	1x7
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	1x7
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	1x7
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	1x7

S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch |
Special colour on request | Speciální barva na objednávku

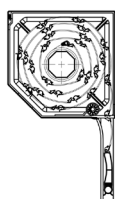
Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	9,9 kg
--	--------

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]					
	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60	SW 70	SW 70 + PZ/78
SK / 250	-	-	-	-	-
SK / 250 + KBS 45 / 250	-	-	-	-	-
SK / 300	-	-	-	-	-
SK / 300 + KBS 45 / 300	-	-	-	-	-
SK / 350	-	-	-	-	-
KNB	-	-	-	-	-

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SK / 250	2090	2010	2050
SK / 250 + KBS 45 / 250	2250	1930	1810
SK / 300	3420	3740	3010
SK / 300 + KBS 45 / 300	3820	3500	3250
SK / 350	-	-	4850
KNB	-	-	5000

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]			
	SW 70 + PW/70 + PZ/710	SW 70 + PW/70 + PZ/713	AW 125 + WAB
SKO-P / 230	-	-	-
SKO-P / 250	2090	1850	1510
SKO-P / 300	3420	3020	2870

SK



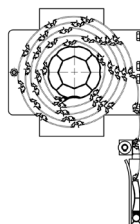
SKO-P



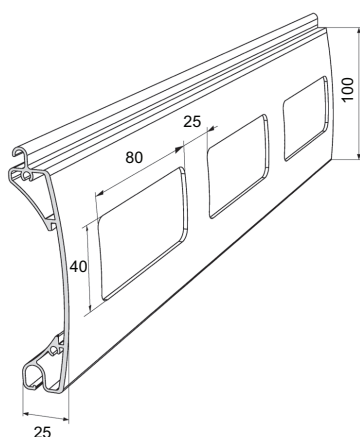
SK + KBS 45



KNB



PEK 100



PEK100/1x

nieperforowany
ohne Lichtschlitzen
non-perforated
neperforované

Profil aluminiowy - krata
Aluminiumprofil - Gitter
Aluminium profile - grille
Hliníková lamela - mříž

Pakowanie: szt. x m | Packung: St. x m | Packing: pcs. x m | Balení: ks x m

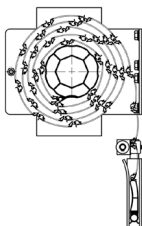
x	Kolor Farbe Colour Barva	
00	nielakierowany unlackiert mill finish nelakovaná	1x7
02S	biały weiß white bílá	1x7
03S	szary grau grey šedá	1x7
05S	beżowy beige beige béžová	1x7
08S	ciemnobrązowy dunkelbraun dark brown tmavě hnědá	1x7
09S	brązowy braun brown hnědá	1x7
40S	biały, perłowy mat weiß, perlmutt matt white, pearl mat bílá, perlový mat	1x7
41S	jasny szary, perłowy mat hellgrau, perlmutt matt light grey, pearl mat světle šedá, perlový mat	1x7
42S	szary, perłowy mat grau, perlmutt matt grey, pearl mat šedá, perlový mat	1x7
43S	szary antracyt, perłowy mat anthrazitgrau, perlmutt matt anthracite grey, pearl mat antracitová šedá, perlový mat	1x7
44S	ciemny szary, perłowy mat dunkelgrau, perlmutt matt dark grey, pearl mat tmavě šedá, perlový mat	1x7

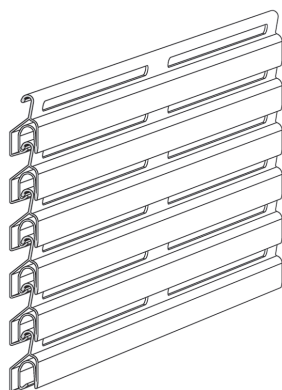
S - Kolor specjalny na zamówienie | Spezielle Farbe – auf Kundenwunsch | Special colour on request | Speciální barva na objednávku

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	9,5 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	25 mm
Ilość listew na 1m wysokości Anzahl der Leisten pro 1 m Höhe Number of slats on 1m height Počet lamel na 1m výšky	10 szt.
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	11,5 m ²
Maksymalna szerokość Maximale Breite Maximum width Maximální šířka	7000 mm
Prześwit Lichtspalt Clearance Světlost	29,8 %
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	100 mm

Maksymalna wysokość kraty wraz ze skrzynką [mm] Maximale Gitter-Höhe einschließlich mit den Kasten [mm] Maximum height of the grille with box [mm] Maximální výška mříže včetně boxu [mm]	
	AW 125 + WA 60
KNB	5000

KNB




S_ONRO**S_ONRO/0x**

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno

Profil aluminiowy - pancierz, wyrób gotowy na zamówienie
Aluminiumprofil - Panzer, Fertigprodukt auf Anfrage
Aluminium profile - roller shutter blind, ready-made product, custom-made
Hliníková lamela - pancíř, hotový výrobek na objednávku

Pakowanie: kpl. | Packung: Satz | Packing: set | Balení: komplet

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	1
02	biały weiß white bílá	1
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	1
37	szare aluminium aluminiumgrau grey aluminium šedý hliník	1

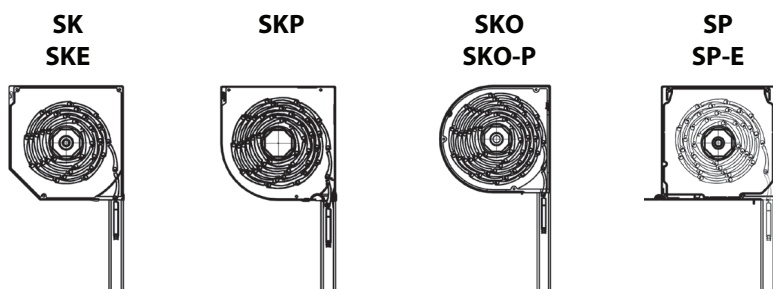
Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	5,8 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	7,8 mm
Maksymalna powierzchnia Maximale Fläche Maximum surface Maximální plocha	6 m ²
Maksymalna szerokość Maximale Breite Maximum width Maximální šířka	2400 mm
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	9 mm

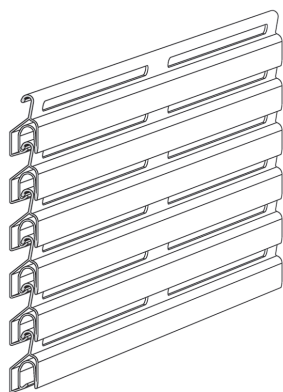
Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659	Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] Maximale Breite des Rollladens mit Führungsschienen [mm] Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] Maximální šířka rolety s vodičími lištami [mm]
	4
6	≤ 2000

Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm] Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm] Maximum height of the roller shutter with box [mm] Maximální výška rolety včetně boxu [mm]								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / 125	770	820	-	650	670	-	-	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 137	1020	860	-	880	930	740	590	-
SK / SKP / SP-E / 150	1070	1120	-	1160	980	980	830	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	1420	1450	-	1520	1300	1290	1130	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	1730	1810	-	1890	1960	1670	1500	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	2510	2370	-	2330	2400	2460	2300	-

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 Wind load resistance classification acc. to EN 13659 Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659								
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / SKO / 137	1030	1100	-	860	940	950	800	-
SKO-P / 150	1340	1180	-	1200	1240	1020	860	-
SKO-P / SKO / 165	1670	1490	-	1530	1430	1340	1170	-
SKO-P / SKO / 180	1750	1810	-	1890	1980	1670	1510	-
SKO-P / SKO / 205	2590	2630	-	2510	2450	2480	2320	-

Średnice nawojowe dla profilu S_ONRO [mm] Wickeldurchmesser für Profil S_ONRO [mm] Winding diameters for the profile S_ONRO [mm] Navíjecí průměry pro lamely S_ONRO [mm]																				
Wysokość Höhe Height Výška	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000	
SW 40	101	115	132	145	154	169	178	185	195	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SW 50	103	120	135	150	158	172	182	190	198	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SW 60	111	126	141	151	165	173	182	194	204	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	




S_ONRO + MKT**S_ONRO/0x**

perforowany
mit Lichtschlitzen
perforated
perforováno

Profil aluminiowy - pancierz, wyrób gotowy na zamówienie**Aluminiumprofil - Panzer, Fertigprodukt auf Anfrage****Aluminium profile - roller shutter blind, ready-made product, custom-made****Hliníková lamela - pancíř, hotový výrobek na objednávku**

Pakowanie: kpl. | Packung: Satz | Packing: set | Balení: komplet

x	Kolor Farbe Colour Barva	
01	srebrny silber silver stříbrná	1
02	biały weiß white bílá	1
23	szary antracyt anthrazitgrau anthracite grey antracitová šedá	1
37	szare aluminium aluminiumgrau grey aluminium šedý hliník	1

Ciężar 1m ² Gewicht 1m ² Weight 1m ² Hmotnost 1m ²	5,8 kg
Grubość profilu Profildicke Profile thickness Tloušťka lamely	7,8 mm
Maksymalna szerokość Maximale Breite Maximum width Maximální šířka	2400 mm
Wysokość profilu Höhe des Profils Profile height Výška lamely	9 mm

Klasy odporności na obciążenie wiatrem wg EN 13659 |
Widerstandsklassen gegen Windlast nach der Norm EN 13659 |
Wind load resistance classification acc. to EN 13659 |
Třídy odolnosti proti zatížení větrem podle EN 13659

6

Maksymalna szerokość rolety z prowadnicami [mm] * |
Maximale Breite des Rollladens mit Führungsschienen [mm]* |
Maximum roller shutter width together with guide channels [mm] * |
Maximální šířka rolety s vodicími lištami [mm] *

PPDO 53

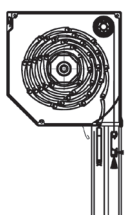
≤ 2000

	Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT							
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SK / SKP / SP-E / 150	810	850	-	680	690	730	560	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 165	1150	1180	-	1230	980	1060	870	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 180	1600	1530	-	1580	1640	1410	1230	-
SK / SKE / SKP / SP / SP-E / 205	2270	2300	-	2370	2470	2130	1960	-

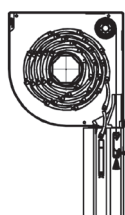
	Maksymalna wysokość rolety wraz ze skrzynką [mm], MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Kasten [mm], MKT Maximum height of the roller shutter with box [mm], MKT Maximální výška rolety včetně boxu [mm], MKT							
	SW 40	SW 40 + PZ/45	SW 40 + PW/40	SW 50	SW 50 + PZ/56	SW 60	SW 60 + PZ/68	SW 60 + PW/60
SKO-P / 150	820	880	-	790	730	760	600	-
SKO-P / SKO / 165	1280	1190	-	1230	1280	1070	880	-
SKO-P / SKO / 180	1730	1600	-	1630	1860	1600	1470	-
SKO-P / SKO / 205	2530	2290	-	2390	2470	2160	2190	-

	MKT-1,6	MKT-2,5
Maksymalna powierzchnia pancierza z moskitierą MKT Maximale Panzerfläche mit Insektenschutzgitter MKT Maximum roller shutter surface together with the insect screen MKT Maximální plocha pancíře se sítí proti hmyzu MKT	3,2 m ²	5,0 m ²
* Maksymalna szerokość rolety z moskitierą MKT * Maximale Breite des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT * Maximum roller shutter width together with the insect screen MKT * Maximální šířka rolety se sítí proti hmyzu MKT	2000 mm	2000 mm
Maksymalna wysokość rolety z moskitierą MKT Maximalhöhe des Rollladens mit Insektenschutzgitter MKT Maximum height of the roller shutter with the insect screen MKT Maximální výška rolety se sítí proti hmyzu MKT	1600 mm	2500 mm

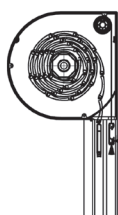
SK + MKT
SKE + MKT



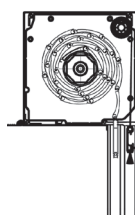
SKP + MKT



SKO + MKT
SKO-P + MKT



SP + MKT
SP-E + MKT



System MKT

