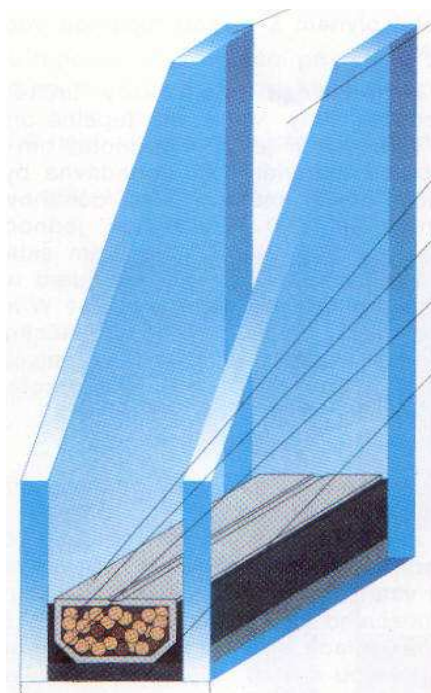


IZOLAČNÍ SKLA

CLIMApusSECURIT



CENÍK 2011

od 1.11.2011



AKUTERM SKLO a.s.
Václavské náměstí 66 , Praha 1 , 110 00

VŠEOBECNÉ DODACÍ PODMÍNKY

1. STANOVENÍ SMLUVNÍCH CEN :

Ceny uvedené v ceníku platí pro pravoúhlá skla a zahrnují :

- vlastní cenu výrobku
- dopravu k odběrateli při odběru více než 50 IZ skel
- pojištění nákladů až k odběrateli
- garanci na výrobek

2. Izolační skla **NEPRAVIDELNÝCH TVARŮ** se přiřazují k nejmenšímu opsanému pravoúhelníku s připočtením samostatné přírážky.

3. Pro **VÝPOČET CENY** jsou rozměry skel zaokrouhlovány na celé cm.

4. **NEJVĚTŠÍ VYROBITELNÝ ROZMĚR** je 350 cm x 250 cm

Pro dané izolační sklo je omezen velikostí a tloušťkou nejslabší tabule dle statických možností.

5. **DOPRAVA** je prováděna nákladními automobily bez provádění skládky.

Termín dodávky lze stanovit při objednání zakázky, případně telefonicky upřesnit.

Doprava je po celé České republice zdarma při objednávce nad 50 ks izolačních dvojskel.

6. **PLATNOST** : tento ceník je platný od 01.11.2011 do odvolání

7. **CENY** jsou stanoveny **bez** daně z přidané hodnoty

8. **ZÁRUKA** : výrobce ručí **5 let** za nerušený a jasný průhled izolačním dvojsklem, který není ovlivněn výskytem kondenzátu vodních par. Záruka se nevztahuje na izolační dvojskla, která jsou tvořena skly ornamentními.

9. **OBJEDNÁVKA** musí obsahovat :

- rozměr skla : šířka x výška (POZOR ! **jako první se udává šířka**)
- šíře meziprostoru v mm
- plnění plynem
- druh a tloušťka skel
- jiné údaje : způsob balení, při atypickém tvaru nákres, případně šablona
- dělení vnitřních příček
- pohledová strana - **vždy vnitřní**
- orientace spec. skel (Connex , ornamentní sklo)

Změny v objednávkách a storna po zaslání je možno provádět jedině se souhlasem výrobce (dodavatele).

10. **REKLAMACE** : Vady zboží je nutné uplatnit v následujících lhůtách :

- **vady zjevné** : neprodleně při odběru zboží
- **vady ostatní** : nejpozději do 15-ti dnů po převzetí zboží
- **výrobce nemá odpovědnost** za náklady vzniklé výměnou skel ani dopravou

11. **NABYTÍ VLASTNICKÉHO PRÁVA KE ZBOŽÍ**

Kupující vlastnického práva ke zboží nabude až úplným uhrazením kupní ceny.

V případě, že kupující neuhradí kupní cenu v řádné a ani dodatečné lhůtě a dojde-li ke zrušení konkrétního již plněním na straně prodávajícího realizovaného obchodního případu, je kupující povinen prodávajícímu uhradit odstupné v hodnotě zboží ze zrušeného obchodního případu.

12. **SLEVY PRO MALOODBĚRATELE** : množstevní slevy se poskytují dle objemu zakázky.

cena zakázky bez DPH	sleva %
do 4 999,- Kč	0
nad 5 000,- Kč	3
nad 10 000,- Kč	5
nad 20 000,- Kč	10

IZOLAČNÍ DVOJSKLA

IZOLAČNÍ DVOJSKLO BEZ POKOVENÉ VRSTVY

STANDARD

$U_g = 3,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

plocha / m ²		CENA
od	do	KČ / m ²
do	0,30	250 Kč/ kus
0,31	0,60	800
0,61	2,00	600
nad	2,01	1000

IZOLAČNÍ DVOJSKLO S POKOVENOU VRSTVOU

NÍZKOEMISIVNÍ	PŘÍPLATEK
SKLO	KČ/m ²
CLIMAGuard Premium 4 mm	100
Planitherm Ultra N 4 mm	100
Planitherm ONE 4 mm	300

PLNĚNÍ PLYNEM	PŘÍPLATEK
	KČ/m ²
Argon	0

AKUPLUS PREMIUM Ar			$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$	plocha / m ²		CENA
Float 4 mm	CLIMAGuard Premium 4 mm	Argon		od	do	KČ / m ²
CLIMAPLUS ULTRA N 1.1				do	0,30	300 Kč/ kus
Float 4 mm	Planitherm Ultra N 4 mm	Argon		0,31	0,60	900
U _g = 1.1 : meziprostor musí být 16 nebo 18 mm !				0,61	2,00	700
				nad	2,01	1100

CLIMAPLUS ONE			$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$	plocha / m ²		CENA
Float 4 mm	Planitherm ONE 4 mm	Argon		od	do	KČ / m ²
U _g = 1.0 : meziprostor musí být 16 nebo 18 mm !				do	0,30	350 Kč/ kus
				0,31	0,60	1100
				0,61	2,00	900
				nad	2,01	1300

TEPLÁ HRANA

meziprostor	šířka (mm)	příplatek
NIROTEC (nerez)	12, 14, 16, 18	100 Kč/m ²
CHROMATECH ULTRA - (plast+nerez) RAL 7040 šedá	10, 12, 14, 16, 18	130 Kč/m ²
SWISSPACER V - šedý (plast)	08,10,12,14,16,18	160 Kč/m ²
nadstandardní barvy , rozměry		
SWISSPACER V - šedý (plast)	24, 27	360 Kč/m ²
SWISSPACER (plast) - černý (RAL 9005)	10, 12, 14	300 Kč/m ²
SWISSPACER (plast) - bílý (RAL 9016)	18	300 Kč/m ²
SWISSPACER (plast) - hnědý světle (RAL 8003)	12, 14	300 Kč/m ²
CHROMATECH ultra černý RAL 9004 (plast+nerez)	10, 12, 14, 16, 18	150 Kč/m ²
CHROMATECH ultra hnědý RAL 8003 (plast+nerez)	12, 14, 16	150 Kč/m ²
TGI Spacer - černý RAL 9005	10, 12, 14, 16, 18, 20	150 Kč/m ²

IZOLAČNÍ TROJSKLA

MINIMÁLNÍ ZÚČTOVACÍ PLOCHA : 0,40 m²

STANDARD TROJSKLO - bez pokovené vrstvy

exteriér	interiér	MPR požadovaný	U _g W/m ² K	výplň	tl mm
prostřední sklo: Float 4 mm					
Float 4 mm	Float 4 mm	2 x 10	2,0		32
Float 4 mm	Float 4 mm	2 x 12	1,9		36
Float 4 mm	Float 4 mm	2 x 16	1,8		44

CENA KČ/m ²
900
900
900

AKUTOP PREMIUM

exteriér	interiér	MPR požadovaný	U _g W/m ² K	výplň	tl mm
prostřední sklo: Float 4 mm					
CLIMAGuard Premium 4 mm	CLIMAGuard Premium 4 mm	2 x 10	0,8	Argon	32
CLIMAGuard Premium 4 mm	CLIMAGuard Premium 4 mm	2 x 12	0,7	Argon	36
CLIMAGuard Premium 4 mm	CLIMAGuard Premium 4 mm	2 x 14	0,6	Argon	40
CLIMAGuard Premium 4 mm	CLIMAGuard Premium 4 mm	2 x 16	0,6	Argon	44

CENA KČ/m ²
1000
1000
1000
1000

CLIMATOP ULTRA N Ar

exteriér	interiér	MPR požadovaný	U _g W/m ² K	výplň	tl mm
prostřední sklo: Float 4 mm					
Planitherm Ultra N 4 mm	Planitherm Ultra N 4 mm	2 x 10	0,8	Argon	32
Planitherm Ultra N 4 mm	Planitherm Ultra N 4 mm	2 x 12	0,7	Argon	36
Planitherm Ultra N 4 mm	Planitherm Ultra N 4 mm	2 x 14	0,6	Argon	40
Planitherm Ultra N 4 mm	Planitherm Ultra N 4 mm	2 x 16	0,6	Argon	44

CENA KČ/m ²
1000
1000
1000
1000

CLIMATOP ONE Ar

exteriér	interiér	MPR požadovaný	U _g W/m ² K	výplň	tl mm
prostřední sklo: Float 4 mm					
Planitherm ONE 4 mm	Planitherm ONE 4 mm	2 x 10	0,7	Argon	32
Planitherm ONE 4 mm	Planitherm ONE 4 mm	2 x 12	0,7	Argon	36
Planitherm ONE 4 mm	Planitherm ONE 4 mm	2 x 14	0,6	Argon	40
Planitherm ONE 4 mm	Planitherm ONE 4 mm	2 x 16	0,5	Argon	44

CENA KČ/m ²
1500
1500
1500
1500

AKUTOP LUX Ar

speciální vrstva pro trojskla : vysoká propustnost světla a hodnota g na úrovni dvojskel: g = 62 %

exteriér	interiér	MPR požadovaný	U _g W/m ² K	výplň	tl mm
prostřední sklo: Float 4 mm					
Planitherm LUX	Planitherm LUX	2 x 12	0,8	Argon	36
Planitherm LUX	Planitherm LUX	2 x 14	0,7	Argon	40
Planitherm LUX	Planitherm LUX	2 x 16	0,7	Argon	44

CENA KČ/m ²
1400
1400
1400

TEPLÁ HRANA

meziprostor	šířka (mm)	příplatek
NIROTEC (nerez)	12, 14, 16, 18	200 KČ/m ²
CHROMATECH ULTRA - RAL 7040 šedá	10, 12, 14, 16, 18	260 KČ/m ²
SWISSPACER V - šedý (plast)	08,10,12,14,16,18	320 KČ/m ²

HEAT MIRROR

IZOLAČNÍ DVOJSKLO S TEPELNÝM ZRCADLEM

distanční rámeček : pouze Fe

HEAT MIRROR - TF SPORO STANDARD

Lt = 69 % Lr = 12 % g = 48 %

exteriér	interiér	MPR požadovaný	Ug W/m2K	výplň	tl mm
prostřední fólie TF 1 mm					
Low-E 4 mm	Low-E 4 mm	2 x 6	0,8	Krypton	21
Low-E 4 mm	Low-E 4 mm	2 x 8	0,8	Argon	25
Low-E 4 mm	Low-E 4 mm	2 x 10	0,8	Argon	29
Low-E 4 mm	Low-E 4 mm	2 x 18	0,5	Argon	45
Low-E 4 mm	Low-E 4 mm	2 x 14	0,5	MIX 1	37
Low-E 4 mm	Low-E 4 mm	2 x 12	0,5	MIX 2	33

CENA KČ/m2
4000
3300
3500
4000
4300
4600

MIX1 : 25% krypton, 75% argon , MIX2 : 25% argon , 75% krypton

HEAT MIRROR - PASIV 70/50

exteriér	interiér	MPR požadovaný	Ug W/m2K	výplň	tl mm
prostřední fólie 1 mm					
Float 4	Low-E 4 mm	2 x 10	0,7	Argon	29

CENA KČ/m2
3700

TEPLÁ HRANA

ve sklech s fólií HEAT MIRROR nelze použít teplou hranu. Meziskelní rámeček musí být ocelový

IZOLAČNÍ DVOJSKLA - speciál

MINIMÁLNÍ ZÚČTOVACÍ PLOCHA : 0,40 m2

AKUPLUS ENERGY

Lt = 71 % Lr = 12 % g = 39 %

speciální vrstva proizolační dvojskla : vysoká propustnost světla a nízká hodnota g

exteriér	interiér	MPR požadovaný	Ug W/m2K	výplň	tl mm
prostřední sklo: Float 4 mm					
Planibel ENERGY 4 mm	Float 4 mm	14	1,1	Argon	22
Planibel ENERGY 4 mm	Float 4 mm	16	1,1	Argon	24
Planibel ENERGY 4 mm	Float 4 mm	18	1,1	Argon	26

CENA KČ/m2
1300
1300
1300

PROTIHLUKOVÉ + TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLA

PŘÍPLATEK K CENĚ IZOLAČNÍHO DVOJSKLA $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

CLIMAPLUS ACOUSTIC WS

plyn : Argon / Krypton 90 %

typ	ext mm	int mm	MPR mm	plyn	tl. mm	Ug EN673 W/m2K	Rw dB	C korekce	Ctr	PŘÍPLATEK Kč/m2
N WS 22/35	Float 6	Plan ULTRA N 4	12	Ar	22	1.3	35	-1	-4	100
N WS 24/35	Float 6	Plan ULTRA N 4	14	Ar	24	1.2	35	-1	-4	100
N WS 26/36	Float 6	Plan ULTRA N 4	16	Ar	26	1.1	36	-2	-5	100
N WS 28/36	Float 6	Plan ULTRA N 4	18	Ar	28	1.1	36	-2	-5	100
N WS 30/37	Float 6	Plan ULTRA N 4	20	Ar	30	1.2	37	-1	-5	100
N WS 34/36	Float 6	Plan ULTRA N 4	24	Ar	34	1.2	36	-2	-5	300
N WS 24/36	Float 8	Plan ULTRA N 4	12	Ar	24	1.3	36	-2	-5	260
N WS 28/37	Float 8	Plan ULTRA N 4	16	Ar	28	1.1	37	-2	-6	260
N WS 32/37	Float 8	Plan ULTRA N 4	20	Ar	32	1.2	37	-3	-7	260
N WS 36/37	Float 8	Plan ULTRA N 4	24	Ar	36	1.2	37	-3	-7	460
N WS 34/38	Float 8	Plan ULTRA N 6	20	Ar	34	1.2	38	-2	-5	660
N WS 38/38	Float 8	Plan ULTRA N 6	24	Ar	38	1.2	38	-2	-5	860
N WS 28/37	Float 10	Plan ULTRA N 4	14	Ar	28	1.2	37	-2	-5	470
N WS 30/38	Float 10	Plan ULTRA N 4	16	Ar	30	1.1	38	-2	-6	470
N WS 32/38	Float 10	Plan ULTRA N 4	18	Ar	32	1.1	38	-2	-6	470
N WS 34/39	Float 10	Plan ULTRA N 4	20	Ar	34	1.2	39	-4	-8	470
N WS 28/39	Float 10	Plan ULTRA N 6	12	Ar	28	1.3	39	-1	-4	870
N WS 32/39	Float 10	Plan ULTRA N 6	16	Ar	32	1.1	39	-1	-4	870
N WS 36/40	Float 10	Plan ULTRA N 6	20	Ar	36	1.2	40	-1	-5	870
N WS 40/40	Float 12	Plan ULTRA N 4	24	Ar	40	1.2	40	-2	-5	800
N WS 27/41	GH 4.1.4	Plan ULTRA N 6	12	Ar	27	1.3	41	-3	-7	3400
N WS 31/42	GH 4.1.4	Plan ULTRA N 6	16	Ar	31	1.1	42	-3	-7	3400
N WS 35/42	GH 4.1.4	Plan ULTRA N 6	20	Ar	35	1.2	42	-2	-6	3400
N WS 35/44	GH 6.1.6	Plan ULTRA N 6	16	Ar	35	1.1	44	-3	-7	3800
N WS 26/37	Cx 3.3.1	Plan ULTRA N 4	16	Ar	26	1.1	37	-2	-6	830
N WS 28/38	Cx 4.4.1	Plan ULTRA N 4	16	Ar	28	1.1	38	-3	-7	990
N WS 30/40	Cx 4.4.2	Plan ULTRA N 6	16	Ar	30	1.1	40	-2	-6	1700
N WS 34/41	Cx 4.4.2	Plan ULTRA N 6	20	Ar	34	1.2	41	-2	-6	1300
TRISTAR	Cx 4.4.4	Plan ULTRA N 4	16	Ar	29	1.1	39	-2	-5	2400
N WS 32/40 QUATTROSTAR	Cx 4.4.4	Plan ULTRA N 6	16	Ar	32	1.1	40	-3	-7	2800
N WS 32/40	Cx 5.5.2	Plan ULTRA N 6	16	Ar	32	1.1	40	-1	-5	2200
N SILENCE WS 28/39	VSG-Si 4.4.1	Plan ULTRA N 4	16	Ar	29	1.1	39	-2	-7	1500
N SILENCE WS 30/42	VSG-Si 4.4.1	Plan ULTRA N 6	16	Ar	31	1.1	42	-2	-6	1900
N SILENCE WS 34/43	VSG-Si 4.4.1	Plan ULTRA N 6	20	Ar	35	1.2	43	-2	-7	1900
N SILENCE WS 32/44	VSG-Si 4.4.1	VSG-Si 4.4.2 (Plan)	16	Ar	34	1.1	44	-2	-7	5000
N SILENCE WS 37/47	VSG-Si 6.6.2	VSG-Si 4.4.2 (Plan)	16	Ar	39	1.1	47	-3	-8	7000
N SILENCE WS 41/48	VSG-Si 6.6.2	VSG-Si 4.4.2 (Plan)	20	Ar	43	1.1	48	-2	-8	7000
N SILENCE WS 45/50	VSG-Si 6.6.2	VSG-Si 4.4.2 (Plan)	24	Ar	47	1.1	50	-2	-8	7200

PROTIHLUKOVÉ + TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLA

CENA JE ZA CELKOVOU SESTAVU , minimální zúčtovací plocha : 0,40 m2

CLIMATOP ACOUSTIC WS

plyn : Argon / Krypton 90 %

typ	ext mm	int mm	MPR mm	plyn	tl. mm	Ug EN673 W/m2K	Rw dB	C korekce	Ctr	CENA Kč/m2
ULTRA N WS 38/36	Plan Ultra 6 / Float 4 / Plan Ultra 4		2x12	Ar	38	0.7	36	-1	-5	1400
ULTRA N WS 42/39	Plan Ultra 8 / Float 4 / Plan Ultra 6		2x12	Ar	42	0.7	39	-1	-4	2400
ULTRA N WS 44/40	Float 10 / ESG 4 (Plan) / Plan Ultra 6		2x12	Ar	44	0.7	40	-1	-3	3070
ULTRA N WS 42/42	Plan Ultra 6 / Float 4 / VSG-Si 4.4.2 (Plan)		2x12	Ar	43	0.7	42	-1	-5	4900
ULTRA N WS 44/45	Plan Ultra 8 / Float 4 / VSG-Si 4.4.2 (Plan)		2x12	Ar	45	0.7	45	-2	-6	5500
ULTRA N WS 48/46	Float 10 / ESG 6 (Plan) / VSG-Si 4.4.2 (Plan)		2x12	Ar	49	0.7	46	-2	-6	7170
ULTRA N WS 44/47	VSG-Si 4.4.2 (Plan) / Float 4 / VSG-Si 4.4.2 (Plan)		2x12	Ar	46	0.7	47	-2	-6	8000
ULTRA N WS 50/50	VSG-Si 6.6.2 / ESG 6 (Plan) / VSG-Si 4.4.2 (Plan)		2x12	Ar	52	0.7	50	-2	-6	10200

KOREKTURA Rw pomocí určení zdroje - C , Ctr

C	železniční doprava s střední a vysokou rychlostí dálnice trysková letadla v malé vzdálenosti továrny s převážně středními a vysokými frekvencemi
Ctr	železniční doprava s nízkou rychlostí městská doprava trysková letadla ve velké vzdálenosti továrny s převážně nízkými a středními frekvencemi taneční hudba

BEZPEČNOSTNÍ IZOLAČNÍ DVOJSKLA

MINIMÁLNÍ ZÚČTOVACÍ PLOCHA : 0,25 m²

SKLA VRSTVENÁ - CONNEX , VSG	fólie mm	tloušťka mm	třída bezp.	PŘÍPLATEK Kč / m²
maximální formát : 3210 x 2000 , 3210 x 2250 (mm)				
VSG 33.1	0,38	6,4	2B2	830
VSG 33.2	0,76	6,8	P2A	1100
VSG 33.22	2x0,76	7,5	P3A	2200
VSG 44.1	0,38	8,4	2B2	990
VSG 44.2	0,76	8,8	P2A	1300
VSG 44.22	2x0,76	9,5	P4A	2400
VSG 55.1	0,38	10,4	1B1	1600
VSG 55.2	0,76	10,8	P2A	1800
VSG 55.22	2x0,76	11,5	P4A	3000
VSG 66.2	0,76	6,8	P2A	2600
VSG 88.2	0,76	16,8	P2A	3500
VSG 33.1 - mléčná fólie	0,38	6,4	2B2	1900
VSG 44.1 - mléčná fólie	0,38	8,4	2B2	2100
VSG 44.1 silence - protihlukové	0,38	8,4	2B2	1500
VSG 44.2 silence - protihlukové	0,76	8,8	P2A	1800
VSG 55.2 silence - protihlukové	0,76	10,8	P2A	2500
VSG 66.2 silence - protihlukové	0,76	12,8	P2A	3500
pokovená vrstva - příplatek k ceně U = 1,4 W/m²K				
VSG 34.1 (LOW-E 1.6 tvrdé pokovení)	0,38	7,4	2B2	2150
VSG 33.1 (LOW-E 1.1 měkké pokovení)	0,38	6,4	2B2	1850
VSG 33.2 (LOW-E 1.1 měkké pokovení)	0,76	6,8	P2A	2150
VSG 44.1 (LOW-E 1.1 měkké pokovení)	0,38	8,4	2B2	2150
VSG 44.2 (LOW-E 1.1 měkké pokovení)	0,76	8,8	P2A	2450
VSG 44.22 (LOW-E 1.1 měkké pokovení)	2x0,76	9,5	P4A	3550
VSG 55.2 (LOW-E 1.1 měkké pokovení)	0,76	10,8	P2A	3150
VSG 66.2 (LOW-E 1.1 měkké pokovení)	0,76	12,8	P2A	3950
VSG 44.2 silence - protihlukové (LOW-E 1.1 měkké pokovení)	0,76	12,8	P2A	3500
GH - skla vrstvená , nalévaná pryskyřicí	fólie mm	tloušťka mm	třída bezp.	PŘÍPLATEK Kč / m²
maximální formát : dle dohody s výrobcem				
GH 4.1.4	1	9	P1A	3000
GH 5.1.5	1	11	P1A	3200
GH 6.1.6	1	13	P1A	3400
GH 4.2.4	2	10	P2A	3600
GH 4.1.4 Ornament - běžný vzor	2	10	P2A	4000
SKLA TVRZENÁ - RESTEX , ESG		tloušťka mm	třída bezp.	PŘÍPLATEK Kč / m²
maximální formát : dle dohody s výrobcem				
ESG 4		4	1C3	900
ESG 5		5	1C3	1000
ESG 6		6	1C2	1200
ESG 8		8	1C2	1600
ESG 10		10	1C1	2400
ESG 12		12	1C1	3950
ESG 4 CLEARVISION - extra čiré		4	1C3	1300
ESG 6 CLEARVISION - extra čiré		6	1C2	2000
ESG 4 pískované		4	1C3	3000
ESG 6 pískované		6	1C2	3300
ESG 6 Planibel bronz , šedý , zelený		6	1C2	2200
ESG 6 Planibel modrý		6	1C2	3000
ESG 6 Anthelio , Stopsol SS , Stopsol Classic		6	1C2	4700
ESG 4 Ornament čirý , běžný vzor		4	1C3	1600
ESG 6 Ornament čirý , běžný vzor		6	1C2	2500
ESG 4 Ornament bronz , běžný vzor		4	1C3	2100
ESG 4 Ornament čirý , exkluzivní vzor		4	1C3	4400
ESG Uadi čiré		5	1C3	6500
ESG 6 Ornament čirý , exkluzivní vzor		6	1C2	6600
ESG 4 Ornament bronz , exkluzivní vzor		4	1C3	5500
pokovená vrstva - příplatek k ceně U = 1,4 W/m²K				
ESG 4 LOW-E (pokovená vrstva) , Ug = 1.1 Arg		4	BW	1600
ESG 6 LOW-E (pokovená vrstva) , Ug = 1.1 Arg		6	BW	2200
ESG 8 LOW-E (pokovená vrstva) , Ug = 1.1 Arg		8	BW	3100
ESG 4 Planitherm ONE (pokovená vrstva) , Ug = 1.0 Arg		4	BW	2000
ESG 6 Planitherm ONE (pokovená vrstva) , Ug = 1.0 Arg		6	BW	2700
ESG 4 PlanithermLUX (extračirá pokovená vrstva pro trojskla)		4	BW	2000
ESG 6 Planitherm LUX (extračirá pokovená vrstva pro trojskla)		6	BW	2700

BEZPEČNOSTNÍ NORMY

ochrana zdraví	EN 12600
odolnost proti prohozením předmětu (třída A)	EN 356
požární ochrana (v minutách)	EW
požární bezpečnost (v minutách)	EI

SKLA PROTIPOŽÁRNÍ

MINIMÁLNÍ ZÚČTOVACÍ PLOCHA : 0,25 m²

SKLA PROTIPOŽÁRNÍ	tloušťka mm	třída bezp.	PŘÍPLATEK Kč / m ²	
maximální formát : dle dohody s výrobcem				
Drátosklo O 400	7	E 60	550	
Drátosklo Grepí	7	E 60	700	
Drátosklo Arme Polli - leštěné	7	E 30	2800	
Drátosklo OR bronz / žluté	7	E 60	2000	
SAINT-GOBAIN - VETROTECH max. rozměr				
PYROSWISS	1300 x 2300	6	E30/EW15	9000
VETROFLAM 30	1000 x 3000	6	EW30	11000
VETROFLAM 60	1000 x 3000	6	EW60	14000
CONTRAFLAM LITE 30	1500 x 3000	13	EW30/EI15	15000
CONTRAFLAM LITE 60	1500 x 3000	14	EW60/EI15	16000
SWISSFLAM LITE 30	1200 x 2200	14	EW30/EI15	15000
CONTRAFLAM 30	1500 x 3000	16	EI30	21000
CONTRAFLAM 45	1500 x 3000	20	EI45	23000
CONTRAFLAM 60	1500 x 3000	24	EI60	34000
CONTRAFLAM 90	1500 x 3000	36	EI90	63000
SWISSFLAM 30	1390 x 2400	17	EI30 (45)	21000
SWISSFLAM 45	1500 x 3000	21	EI45	24000
SWISSFLAM 60	1500 x 2900	25	EI60	35000

PYROSWISS

plnohodnotné bezpečnostní sklo, odolný na UV záření

aplikace ESG

VETROFLAM

malá tloušťka oproti jiným EW sklům , odolný na UV záření

aplikace ESG skla s reflexní vrstvou pokovení - omezuje tepelné záření

CONTRAFLAM

aplikace ESG skel - vysoce mechanicky odolné sklo , odolný na UV záření

vícestupňová gelová ochrana (odolnost proti vlhkosti)

pro statické vlastnosti vhodný pro velké formáty , šikmá zasklení a pochůzná aplikace

SWISSFLAM

aplikace VSG skel - odolnost vůči pádu a nárazu , odolný na UV záření

vícestupňová gelová ochrana (odolnost proti vlhkosti)

OSTATNÍ**PROMAGLAS**

PROMAGLAS musí být chráněn proti přímému UV záření ! (spec.vrstva přímo od výrobce nebo sklem Connex 33.2)

Promaglas 7	7	EW30	14000
Promaglas 8	8	EW30/EI15	18000
Promaglas 17	17	EW45/EI30	22000
Promaglas 17	17	EW60/EI45	30000
Promaglas 25	25	EW90/EI60	44000
Promaglas 37	37	EW90/EI90	72000
ANTIFIRE			
ANTIFIRE je UV stabilní bez další nutné ochrany			
Antifire 16	16	EW15/EI15	12000
Antifire 22	22	EW30/EI30	17000
Antifire 25	25	EW45/EI45	20000
Antifire 28	28	EW60/EI60	35000

ORNAMENTNÍ SKLO - příplatky

MINIMALNI ZUCTOVACI PLOCHA : 0,25 m²

typ	tloušťka mm	CIRY KČ / m ²	BRONZ KČ / m ²	
ORNAMENT - běžný vzor , třída I.				
440	KATHEDRAL VELKÝ - (doprodání zásob, nové se nevyrábí)	4	200	
504	GREPI	4	200	
504	GREPI	6	600	X
523	ATLANTIC	4	200	
536	KONFETA	4	200	
566	KATHEDRAL MALÝ	4	200	
566	KATHEDRAL MALÝ	6	600	
572	KÚRA	4	200	250
572	KÚRA žlutá	4		250
ORNAMENT - běžný vzor , třída II.				
521	DIAMANTE 9	4	300	
575	BUCNY - čiré - (doprodání zásob, nové se nevyrábí)	5	400	400
	KRIZET	4	300	
ORNAMENT - exkluzivní vzor , třída I.				
530	NIAGARA	5	450	500
550	DELTA	4	450	500
	ORIENT	4	500	
	ORIENT žlutý	4		500
	TRAVERTINO	4	500	500
	SILVIT	4	450	500
ORNAMENT - exkluzivní vzor , třída II.				
530	NIAGARA matovaná	5		650
576	ALEXANDRIA , ABSTRACTO	4	600	
550	DELTA MATOVANÁ	4	650	
570	CHINCHILLA	4	600	600
580	GOTHIC	4	600	600
	GROSSFIELD	4	600	
	FLUTES	4	600	
	FLUTES matovaný	4	900	
	BAMBOO	5	600	600
	MADERA	4	900	
	ALTDEUTSCH K	4	900	900
	MASTER CARRE	4	1300	
	MASTER CARRE	6	2300	X
	MASTER POINT	4	1300	
	MASTER LIGNE	4	1300	
	MASTER RAY	4	1300	
	LISTRAL	4	1300	
	PAVE	4	3200	
	UADI	5	3500	
	KATHEDRAL žlutý	4	1500	
	Alzburg - sklo tepelně válcované	4	1100	X
	Alzburg - sklo tepelně válcované	6	1600	X
	Alzburg - sklo tepelně válcované	8	2300	X
PÍSKOVANÉ SKLO				
	MATELUX čirý	4	900	
	MATELUX čirý	6	1050	
	MATELUX Bronze - hnědý	4	1600	
	MATELUX Verde - zelený	4	1600	
	MATELUX Priva Blue - modrý	4	1800	
	celoplošné pískování 4 mm (minimální zúčtovací plocha 1 m2)	4	800	
	celoplošné pískování 6 mm (minimální zúčtovací plocha 1 m2)	6	1000	
	pískování do tvaru (minimální zúčtovací plocha 0,5 m2)	6	3500	
	lakovaná ochrana pískování (minimální zúčtovací plocha 0,5 m2)		1000	
PLEXI SKLO				
	PLEXI ČIRÉ	4	1300	X
	PLEXI ČIRÉ	5	1500	X
NEPRŮHLEDNÉ				
	zrcadlo čiré	4	350	
	zrcadlo bronz / šedé / zelené	4	600	
	zrcadlo modré / zlaté	4	1000	
	LACOBEL (lakované sklo v barvě RAL) černý	4	1000	
	LACOBEL (lakované sklo v barvě RAL) červený , modrý , šedý	4	1500	X
	zrcadlo polopropustné (špionspiegel)	3	7500	X

X skla takto označená nejsou skladem

PROTISLUNEČNÍ SKLO - příplatky

MINIMÁLNÍ ZÚČTOVACÍ PLOCHA : 0,25 m²

TYP	tloušťka mm	PŘÍPLATEK Kč / m ²	
PLANIBEL - sklo zabarvené ve hmotě			
PLANIBEL bronz	4	500	
PLANIBEL bronz	6	700	
PLANIBEL šedý	4	500	X
PLANIBEL šedý	6	700	
PLANIBEL zelený	4	500	
PLANIBEL zelený	6	700	X
PLANIBEL modrý	6	1750	
PLANIBEL Azur	6	1750	
PLANIBEL Priva Blue	6	1900	X
PLANIBEL Černý	6	1900	
ANTHELIO - sklo zabarvené ve hmotě s reflexí			
ANTHELIO Havana - bronz	6	1300	X
ANTHELIO Havana - bronz	8	2000	X
ANTHELIO zelené	6	1300	X
ANTHELIO Clear - čiré	6	1300	X
ANTHELIO Clear - čiré	8	2000	X
ANTHELIO Argent - stříbrné	6	1300	X
STOPSOL CLASSIC - sklo zabarvené ve hmotě s reflexí bronzovou			
Stopsol Classic čirý	4	800	
Stopsol Classic čirý	6	1150	
Stopsol Classic bronz	4	800	
Stopsol Classic bronz	6	1150	
Stopsol Classic šedý	4	800	
Stopsol Classic šedý	6	1150	X
Stopsol Classic zelený	4	800	X
Stopsol Classic zelený	6	1150	
STOPSOL SUPERSILVER - sklo zabarvené ve hmotě s reflexí stříbrnou			
Stopsol Supersilver čirý	6	1000	
Stopsol Supersilver šedý	6	1300	
Stopsol Supersilver zelený	6	1300	X
Stopsol Supersilver modrý	6	1900	
COOL LITE			
COOL-LITE SKN 174 N 68/41	6	2000	
COOL-LITE SKN Xtreme 60/28	6	2500	X

X skla takto označená nejsou skladem

ROZŠÍŘENÁ NABÍDKA - příplatky

SKLO	PŘÍPLATEK Kč / m ²
Float 3 mm	60
Float 5 mm	60
Float 6 mm	100
Float 8 mm	260
Float 10 mm	470
Float 12 mm	600
CLIMAGuard Premium 6 mm - příplatek k ceně U = 1,4 W/m ² K	400
CLIMAGuard Premium 8 mm - příplatek k ceně U = 1,4 W/m ² K	1000
CLIMAGuard Premium 10 mm - příplatek k ceně U = 1,4 W/m ² K	2000
Planitherm ONE 6 mm - příplatek k ceně U = 1,3 W/m ² K	700
Float 4 mm CLEARVISION - extra čiré	600
Float 6 mm CLEARVISION - extra čiré	900
PLANITHERM LUX 6 mm	500

VYPOUKLÉ SKLO - max. formát 370 x 370 (mm)	Kč / ks
Float 4 mm	1000
Ornamentní sklo 4 mm	1200
Planibel 4 mm - sklo zabarvené ve hmotě	1500

PLNĚNÍ PLYNEM - pokud není již v ceně započítán	Kč / m ²
ARGON	40
Krypton MPR do 12 mm	4000

DISTANČNÍ RÁMEČEK	Kč	Kč/m ²
Distanční rámeček o šířce 22 mm a více	200	Kč/m ²
Distanční rámeček AL v barvě RAL	110	Kč/bm

minimální zúčtovací délka nebo plocha : 1 bm / ks nebo 1 m² / ks izolačního skla

Nadstandardní distanční rámečky skladem :

Hliníkový : RAL 9010 bílá 6 mm , 8 mm , 16 mm

SWISSPACER : / 18 mm - bílý / 14 mm - černý , hnědý světle (RAL 8003) / 12 mm - černý , hnědý světle (RAL 8003)

ORIGINÁL HELIMA produkt : (originální nástřik se zachováním průdušnosti difúzních otvorů - 100 % záruka)

barva RAL : hnědá 8014 , bílá : 9001 , černá 8022 , zlata ELOX : k dodání v libovolném množství pro meziprostor od 10 mm

barva RAL : ostatní - minimální odebrané množství 2000 bm

Bezpečnostní TETRA mříž v barvě RAL - proti vloupání	Kč / m ²
typ : 001 , 002 , 003 , 004 , 005 , 006 , 007	4500

minimální zúčtovací plocha : 1 m²

OSTATNÍ		
Velkoplošný formát (plocha větší než 4,0 m ²)	33	%
Velkoplošný formát (plocha větší než 6,0 m ²)	50	%
Použití tmelu odolnému proti UV záření	500	Kč/m ²
Zabudování přepravního vyrovnávacího tlakového ventilu	200	Kč/kus
Zabudování vitráže do dvojskla (jako třetí, prostřední sklo)	500	Kč/kus
Čtvercový (obdelníkový) výřez	2000	Kč/kus
Půlkruhový spodní výřez	2000	Kč/kus
Kruhový výřez ve dvojskle	3000	Kč/kus

ATYPICKÉ TVARY - zadání elektronicky (nákresem)	%
ŠIKMÁ HRANA 1x	40
ŠIKMÁ HRANA 2x	60
ŠIKMÁ HRANA S OSTRÝM ÚHLEM	90
OBLOUK	135
VNITŘNÍ OBLOUK	200

ATYPICKÉ TVARY - zadání šablonou	%
příplatek za pracnost a manipulaci	200

FASÁDNÍ ÚPRAVY

FASÁDNÍ ÚPRAVY		
Přesah	1000	KČ/kus
Černění přesahu	400	KČ/bm
Použití tmelu odolnému proti UV záření	500	KČ/m ²
Broušení matné - sklo normální	100	KČ/bm
Broušení matné - sklo pokovené	200	KČ/bm

SMALTOVANÉ SKLO

sklo tvrzené (ESG) s hranou matně broušenou , jedna strana je opatřena vypálenou barvou v RAL odstínu

nejmenší účtovatelný rozměr : 0,50 m2

SKLO SMALT	tloušťka mm	PŘÍPLATEK KČ / m ²
Float	6	3900
Float	8	5100
Float	10	6000
Float	12	7000
OR Diamant	6	5100
OR Diamant	8	6800
ANTELIO čiré , stříbrné , zelené , bronz	6	7300
ANTELIO čiré , stříbrné , zelené , bronz	8	9300
STOPSOL SS modrý , šedý	6	8200
STOPSOL SS modrý , šedý	8	10300

Standardní barvy pro sklo smaltované :

RAL 1007 RAL 1023

RAL 3000

RAL 5001 RAL 5005

RAL 6005 RAL 6015 RAL 6032

RAL 7000 RAL 7009 RAL 7011 RAL 7016 RAL 7021 RAL 7031 RAL 7035

RAL 9004 RAL 9010

Při výrobě může dojít k určitým barevným odlišnostem, které jsou ovlivněny různými technickými a fyzikálními faktory. Nepatrné barevné odlišnosti nejsou předmětem reklamace.

Aby byla dodržena barevná tolerance, je nutná výroba v jedné šarži, tzn. doobjednávky mohou mít barevnou odlišnost.

OSTATNÍ		
Příplatek za částečné smaltování	1200	KČ / kus
Příplatek za zakázku pod 50 m2	9500	KČ/zakázka
Příplatky za zvláštní tvary, opracování a velikostí se řídí dle ceníku ATYPŮ		

KOMPONENTY K IZOLAČNÍM SKLŮM

materiál		
Distanční rámeček AL	30	KČ/bm
Distanční rámeček NEREZ	70	KČ/bm
Distanční rámeček SWISSPACER , CHROMATECH ULTRA	100	KČ/bm
Silikagel - vysoušecí prostředky	50	KČ/bm
UV silikon (balení salám)	450	KČ/kus

MEZISKELNÍ VNITŘNÍ PŘÍČKY

Uvedené ceny jsou za běžný metr příčky. Cena křížení a spojů je za kus

HELIMA 2000

Použití pouze u meziprostoru širšího jak 12 mm včetně

Kombinace příček 18 + 26 , 26 + 45 , 18 + 45 je možná , silnější příčka musí být průběžná (nefrézovaná)

Příčka ohýbaná - minimální průměr ohybu : 18mm příčka = 300 mm , 26mm příčka = 450 mm

BARVA	18 mm	26 mm	45 mm
STANDARTNÍ RAL - oboustranně	140	180	250
STANDARTNÍ RAL / BÍLÁ RAL 9010	220	260	360
IMITACE DŘEVA - oboustranně	300	350	500 *
IMITACE DŘEVA / BÍLÁ RAL 9010	380	430	680 *
ZLATÁ	300	400	
NADSTANDARTNÍ - oboustranně	500	550	600
NADSTANDARTNÍ / BÍLÁ RAL 9010	700	800	900

* : omezený sortiment v této kategorii

STANDARTNÍ RAL

9010 bílá	8017 čokoládověhnědá
8014 sepiověhnědá	8022 černá
8016 mahagonověhnědá	8012 červenohnědá

IMITACE DŘEVA

světlý dub /eiche hell/	třešeň /kirsch/
stř.tmavý dub /eiche mittel/	smrk /fichte/
tmavý dub /mooreiche/	oregon
mahagon /mahagoni/	douglas
ocker	zlatý dub /golden oak/
horská borovice /berg kiefer/	bílá

NADSTANDARTNÍ RAL

minimální zúčtovací délka : 0,5 bm (do okrajových spojů)

HELIMA 8 x 1,5

Použití pouze u meziprostoru širšího jak 12 mm včetně

Maximální velikost šprosnového pole : 70 cm x 70 cm !!

Příčka ohýbaná - minimální průměr ohybu : 200 mm

BARVA	
ZLATÁ	200
ALTDEUTSCH	200
OLOVĚNÁ	200
BÍLÁ	350
BRONZOVÁ	350

TYP DUPLEX - vložení imitace distančních profilů do meziprostoru

AL - hliník

Použití pouze u meziprostoru širšího jak 12 mm včetně

TYP	20 mm	24 mm	30 mm
DUPLEX	180	190	220
DUPLEX RAL barva	680	690	720

RAL barva :

minimální zúčtovací délka : 0,5 bm (do okrajových spojů)

INSTALACE TEPLÉ HRANY - jako náhrada duplexu

Maximální velikost šprosnového pole : 100 cm x 100 cm !!

Šířka imitace duplexu je limitována pouze na 20 mm

TYP	20 mm
CHOMATECH ULTRA (barva šedá/ černá/ hnědá)	450
SWISSPACER V (šedý)	500
NEREZ	450

minimální zúčtovací délka : 0,5 bm (do okrajových spojů) / SWISSPACER nelze kombinovat do křížení

Chromatech Ultra - barva RAL : 7040 šedá , 9004 černá , 8003 hnědá

KŘÍŽENÍ + SPOJE

TYP	KŘÍŽENÍ	SPOJ	KŘÍŽENÍ
	KČ/kus	KČ/kus	kombinované
pravoúhlé	40	20	90

MEZISKELNÍ VNITŘNÍ ŽALUZIE

system : ScreenLine SL22C

horizontální , ovládání magnetem

funkce:

vytahovací
spouštěcí
naklápěcí



		šířka do (cm)						
		60	80	100	125	150	175	200
výška do (cm)	100	3 400 Kč	3 700 Kč	4 000 Kč	4 500 Kč	5 000 Kč	5 300 Kč	5 500 Kč
	125	3 500 Kč	3 900 Kč	4 300 Kč	4 800 Kč	5 300 Kč	5 700 Kč	6 000 Kč
	150	3 600 Kč	4 100 Kč	4 500 Kč	5 000 Kč	5 500 Kč	6 000 Kč	6 500 Kč
	175	3 800 Kč	4 300 Kč	4 800 Kč	5 300 Kč	5 800 Kč	6 400 Kč	7 000 Kč
	200	3 900 Kč	4 500 Kč	5 000 Kč	5 500 Kč	6 000 Kč	6 800 Kč	7 500 Kč
	225	4 100 Kč	4 700 Kč	5 300 Kč	5 800 Kč	6 300 Kč	7 100 Kč	7 800 Kč
	250	4 300 Kč	4 900 Kč	5 500 Kč	6 000 Kč	6 500 Kč	7 300 Kč	8 000 Kč

Uvedené ceny jsou za jeden kus meziskelní žaluzie umístěné v meziprostoru izolačního skla

MONTÁŽ DO IZOLAČNÍHO TROJSKLA : příplatek + 400,- Kč/kus (k příplatku za samotnou žaluzii)

sada obsahuje : externí magnetické ovládání s lepidlem
ovládací šňůra
napínák šňůry

další podrobnosti :

www.screenline.cz

motorizace : elektrický motor se spínačem : 5500,- Kč/kus
1 x trafo (pro 8 motorů) : 2500,- Kč/kus
skupinová řídicí jednotka : 5000,- Kč/kus

TECHNICKÁ DATA

výška : 300 - 2500 mm
šířka : 300 - 2000 mm
meziskelní rámeček : hliník , jediná šíře 22 mm

Ug v kombinaci s pokoveným sklem

poloha žaluzie	dvojsklo	trojsklo
vytaženo	1,1	0,6
zataženo - průhled ven	1,6	0,7
zataženo - neprůhledné	1,0	0,6

tloušťka tabulí skel : dle statické tabulky konfigurátoru skla

	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200
70	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4
80	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4
90	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4
100	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4
110	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
120	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
130	4-4	4-4	4-4	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
140	4-4	4-4	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
150	4-4	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
160	4-4	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
170	4-4	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
180	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
190	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
200	4-4	4-4	6-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
210	4-4	4-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
220	4-4	4-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
230	4-4	4-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
240	4-4	4-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6
250	4-4	4-4	6-4	6-4	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6

V této oblasti nelze žaluzie vytahovat, pouze naklápět

Poškození žaluzie vívem průhybu skla nehrozí

6-4 vnější sklo 6mm , vnitřní 4mm

Minimální doporučená konfigurace skel pro žaluzie SL22C při splnění následujících podmínek:

1. Výroba skla ve svislé poloze
2. Pokovení je na vnějším skle
3. Venkovní teplota min. -20°C , vnitřní teplota min. +20°C
4. Při použití vnitřního skla o tloušťce 7 a více milimetrů je třeba přihlídnout k omezení velikosti žaluzie dle katalogu Screenline SL22C
5. Výroba i montáž dvojskla probíhá ve stejné nadmořské výšce

Obecně platí, že pro žaluzii SL22C je maximální povolený celkový průhyb obou skel 7mm jinak nelze zaručit funkci vytahování.

CENÍK ŘEZANÉHO SKLA - jednoduché - bez DPH

MINIMÁLNÍ ZÚČTOVACÍ PLOCHA : 0,30 m²

TYP	KČ / m ²	TYP	KČ / m ²
FLOAT			
F2	200	F8	700
F3	240	F10	1000
F4	270	F12	1100
F5	350		
F6	400	F2 - ANTIREFLEX	350
ORNAMENTNI			
ORNAMENT BÉŽNY VZOR I.		ORNAMENT EXKLUZIVNI VZOR I.	
440 Katedrál	350	530 Niagara čirá / bronz	600
504 Grepí	350	550 Delta čirá / bronz	600
520 Sahara	350	577 Nordic	600
523 Atlantic	350	Madera čirá / bronz	1500
536 Konfeta	350	Silvit čirý / bronz	600
572 Kúra čirá / bronz	350	Orient čirý / žlutý	600
572 Kúra žlutá	350	Altburg 4 mm	1500
		Altburg 6 mm	2000
Katedrál malý , Grepí 6 mm	700	530 Niagara matovaná bronz	1000
ORNAMENT BÉŽNY VZOR II.		576 Alexandria , Abstracto	
540 Galaxy	500	550 Delta matovaná čirá	1000
521 Diamante 9	500	570 Chinchilla	1000
565 Matele O	500	580 Gothic	1000
575 Bucny čiré / bronz	500	Grossfield	1000
575 Bucny žluté	500	Crocco	1000
Krizet	500	Orchid	1000
		Flutes čirý / matovaný	1000
		Bamboo	1000
PISKOVANÉ SKLO		ALTDEUTSCH K čirý / bronz	
MATELUX 4 mm	1500	MASTER GARRE	1500
MATELUX 6 mm	1800	MASTER POINT	1500
MATELUX 4 mm bronz , zelený , modrý	2500	MASTER LIGNE	1500
Float 4 mm	1000	Listral	1500
Float 6 mm	1800	Pave	4500
		Uadi	4500
		Katedral / žlutý, modrý, šedý, zelený, violet /	2500
BEZPEČNOSTNI			
Connex 33.1 - 6,4	1500	ESG 4 mm	1500
Connex 33.2 - 6,8	2000	ESG 5 mm	1700
Connex 33.4 - 7,5	3000	ESG 6 mm	1900
Connex 44.1 - 8,4	1800	ESG 8 mm	2500
Connex 44.2 - 8,8	2300	ESG 10 mm	3500
Connex 44.4 - 9,5	3300	ESG 12 mm	4500
Connex 33.1 - 6,4 mléčná fólie	3500	Keralit 4 mm - křbové sklo	12000
Connex 44.1 - 8,4 mléčná fólie	3700	Drátosklo obyčejné	1000
		Drátosklo ornamentní	1500
ESG 4 mm pískované	3000	Drátosklo ornamentní bronz / žluté	2000
ESG 6 mm pískované	3300	Drátosklo leštěné	3800
SKLA PROTISLUNEČNI			
Planibel bronz , šedý , zelený 4 mm	1000	Stopsol Classic čirý , šedý , bronz , zelený 4 mm	1600
Planibel bronz , šedý , zelený 6 mm	1500	Stopsol Classic čirý , šedý , bronz , zelený 6 mm	2000
Planibel modrý, Azur , černý 6 mm	2500	Stopsol Supersilver čirý, šedý, zelený , bronz 6 mm	2500
		Stopsol supersilver modrý 6 mm	3000
Anthelio bronz , stříbrné , čiré 6 mm	2000		
ZRCADLO			
čiré	600	polopropustné - ŠPIONŠPÍGEL	10000
bronz / šedé / zelené	1000	modré / zlaté	1500
LACOBEL - neprůhledné sklo , lakované barvou RAL			
černý	1300	modrý / červený / šedý	1800
OPRACOVÁNÍ HRAN			
	KČ/bm		KČ/bm
4 - 6 mm leštěná hrana	200	Connex leštěná hrana	500
4 - 6 mm hrubé broušení	150	Connex hrubé broušení	350
4 - 6 mm sražená hrana (sámek)	100	Connex sražená hrana (sámek)	300
8 - 10 mm leštěná hrana	300		
8 - 10 mm hrubé broušení	220	fazeta do 20 mm	500
8 - 10 mm sražená hrana (sámek)	150	fazeta nad 20 mm	800
vrtání otvoru do 70 mm KČ/kus	300	vrtání otvoru do 70 mm KČ/kus	1200
vrtání otvoru nad 70 mm KČ/kus	400	vrtání otvoru nad 70 mm KČ/kus	2900
CENÍK ŘEZÁNÍ SKLA - VLASTNÍ DODÁVKA			
	KČ / m ²	minimální zúčtovací plocha : 0,5 m ²	KČ / m ²
3 , 4 mm	100	8 mm	200
5 mm	130	10 mm	250
6 mm	150		



SKLO a.s.

CLIMAplusSECURIT

OBCHODNÍ INFORMACE

Název **AKUTERM SKLO a.s.**
VÝROBA IZOLAČNÍCH DVOJSKEL

www.akuterm.cz
info@akuterm.cz

Sídlo Václavské náměstí 66 , Praha 1 , 110 00
Česká republika

Provozovna Novohradská 15 , České Budějovice , 370 01
Česká republika

IČO : 26 03 18 17
DIČ : CZ-26 03 18 17

Bankovní spojení : ČSOB ČB 112979233/0300
KB ČB 27-6721170277/0100

Příjem zakázek:
- ústředna 00420 – 387 240 438-9
00420 – 387 240 521
- FAX 00420 – 387 240 810
- e-mail zakazky@akuterm.cz

Bostlová Šárka Dudáková Martina Jelšíková Jana Hornychová Petra
--

Příprava pro výrobu 00420 – 387 240 719

Obchodní ředitel Ing.Kamil Konečný
kamil.konecny@akuterm.cz
00420 - 602 408 760

Prodej plochého skla : - tel / FAX 00420 – 387 240 687

Vedení firmy : 00420 – 387 241 367