

# SEZÓNÍ SLEVY, MNOŽSTEVNÍ SLEVY

## ZASKLÍVACÍ SYSTÉM LODŽIÍ A BALKÓNŮ



**OPTIMI®** spol. s r.o., Lidická 31, 602 00 Brno, zakázková kancelář, vzorkovna /v budově Ge Money Bank/,  
tel./fax: 541 248 697, mobil: 728 440 150, e-mail: [optimibrno@quick.cz](mailto:optimibrno@quick.cz), [www.optimi.cz](http://www.optimi.cz)

VÝHRADNÍ LICENČNÍ VÝROBCE SYSTÉMU V ČR DLE SVĚTOVÉHO PATENTU WO 89/05389  
**Od roku 1994 namontováno více než 48 000 systémů v celé republice**

minimalizace tepelných ztrát  
ochrana proti hluku, prachu, sněhu  
další překážka proti vniknutí  
snadné a bezpečné mytí skel  
i z venkovní strany

**Originální způsob zasklívání  
lodžii a balkonů domů**  
posuvnými a otočnými díly  
z bezpečnostního skla  
bez svislých rámců

nevyžaduje údržbu  
komplexní dodávka  
včetně montáže  
provedení KVADRO®  
**ZÁRUKA 5 LET**



Zasklená lodžie zvětší užitný prostor



**Velká cena GRAND PRIX - FOR HABITAT 1994**



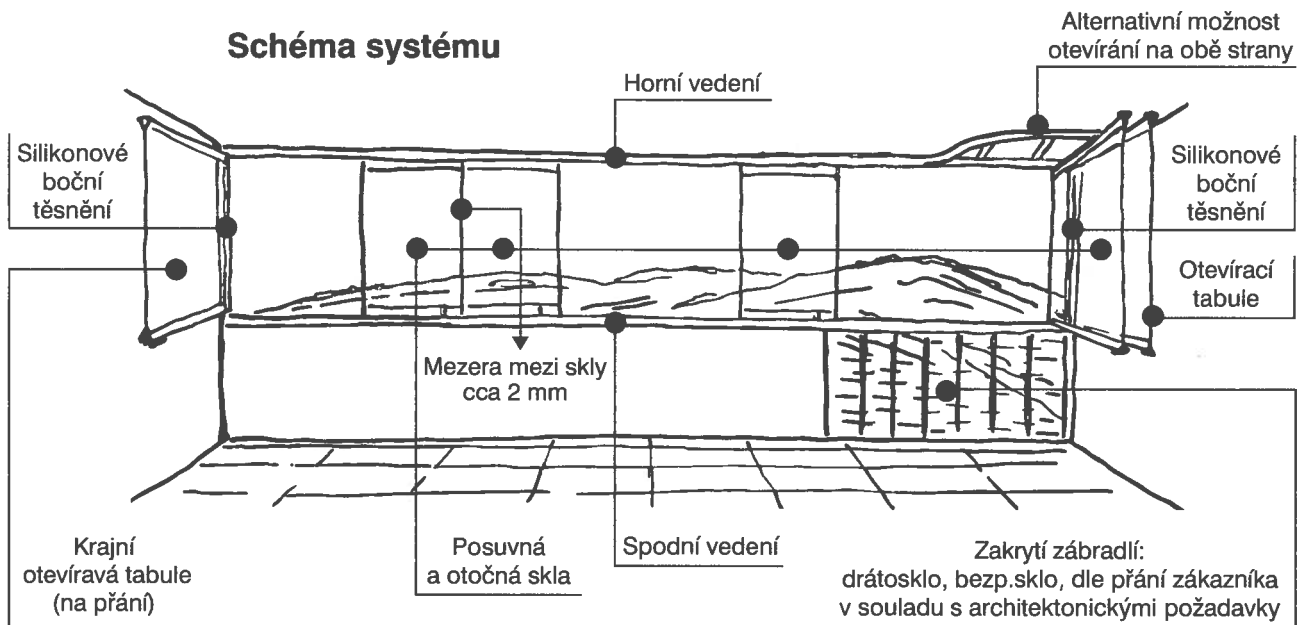
**Vladimír Šenkýř**  
Dobrovského 3538  
580 01 Havlíčkův Brod  
IČO: 458 89 571  
tel.: 802 417 392



**Schválený systém - Certifikát: CO/C-100B-2006/P na výrobek OPTIMI®- KVADRO®**

**Pozor na nedokonalé pirátské kopie ! Žádejte vždy certifikát a potvrzení o shodě !**

**VÝROBA DLE CERTIFIKÁTU JAKOSTI ISO 9001:2001**



### Charakteristika

Zasklívací systém z bezpečnostního tvrzeného skla a hliníkových profilů pro mobilní zasklení lodžii, balkonů a výklenků domů. Systém zajišťuje minimalizaci tepelných ztrát, ochranu proti hluku, prachu, dešti a sněhu a působí jako další překážka proti vniknutí do objektu.

**Varianty:** Systém lze použít pro lodžie rovné, rohové a lodžie jednostranně či oboustranně předsunuté.

**Výhody:** Kompletnost dodávky, umožňuje snadné a bezpečné mytí skel i z venkovní strany, nevyžaduje údržbu. Neovlivňuje architektonický vzhled budovy a vyhovuje požadavkům pro jeho užití (skleněné dílce bez svislých rámu). Krátká doba montáže - montáž se provádí zevnitř lodžie, není potřeba lešení.

**Bezpečnost:** Skla jsou s hliníkovými profily nejen slepena, ale i snýtována.

**Certifikace:** Certifikát č. CO/C-100B-2006/P vydalo Centrum stavebního inženýrství Praha, a.s.

**Ocenění:** Velká cena výstavy FOR HABITAT 94

### Technický popis

**Materiál:** Skleněné dílce-bezpečnostní tvrzené sklo tl. 6mm-hrany zabroušené. Horní a spodní vedení, profily pro uložení skel - hliník opatřený plastovým práškovým potahem bílé barvy. Na přání jiná barva dle stupnice RAL. Ostatní součásti (kolečka, kluzné části) nerez ocel, plast a mosaz.

**Funkce výrobu:** Skleněné díly se posouvají v horním kolejničkovém vedení k boční stěně lodžie, ke které se otočí a zajistí. Otevření může být částečné nebo úplné. Odsouvání skel je volitelné buď na pravou či levou stranu, nebo na obě strany lodžie. Po úplném uzavření lodžie se systém zajistí proti možnosti otevření zvenčí. Mezi skly je mezera cca 2 mm.

**Provoz a údržba:** Mazání horních pojezdových koleček silikonovým olejem jednou za rok.

Čištění vnější strany skel umožněno posunutím a otočením skel k vnitřní boční stěně lodžie.

### Dodavatelské a obchodní údaje

**Cena:** Dle velikosti lodžie a množství doplňkových prací, na vyžádání zašleme aktuální ceník.

**Realizace objednávky:** Před podepsáním smlouvy o dodávce provede technik prováděcí firmy zaměření a kontrolu stavu nosného prvku.

**Záruční lhůta:** 5 roků, **Životnost:** cca 30 let, **Doprava:** zajišťuje dodavatel, **Doba montáže:** dle velikosti a náročnosti 4-8 hod.

**Upozornění:** Nutnost ohlášení stavebních úprav (dle regionu). Horní a spodní kolej je dle potřeby dělená.

