



ISOTRA SYSTEM HIT II

NOVÝ DESIGN!



HIT I



HIT II

ISOTRA SYSTEM HIT II

- ▲ Zachytí až 80% světla
- ▲ Sníží teplotu v místnosti o 3 - 5°C
- ▲ Ochrání před pohledy zvenčí
- ▲ Umožní nastavit libovolnou intenzitu průchodu světla

Interiérová žaluzie ISOTRA SYSTEM HIT II

Nové elegantnější a HITovější řešení pro Vaše okna.

isotra *Quality*

Značka symbolizující mnohaletou tradici společnosti Isotra, nevyčísitelné investice do vlastního vývoje, používání kvalitních materiálů, technologickou vyspělost, kvalitní práci stovek zaměstnanců a mnoho dalších parametrů, které tvoří jeden celek, náš finální výrobek.

ISOTRA SYSTEM HIT II = ISOTRA QUALITY = INOVACE = ELEGANCE = ZÁRUKA 3 ROKY = NÍZKÁ CENA

isotra Quality

PŘIPEVNĚNÍ

Snadná montáž žaluzie na plastové okno či dřevěné okno s jakoukoliv hloubkou zasklívací lišty.

Žaluzie se montuje čtyřmi vruty do zasklívací lišty s možností použití distančních podložek (dle hloubky zasklívací lišty). Boční silonové vedení žaluzie zamezuje nežádoucímu pohybu žaluzie při otvírání či naklápění okna.

Standardní rozměry

Min. šířka	300 mm
Max. šířka	2 000 mm
Max. výška	2 200 mm
Max. garantovaná plocha	2,5 m ²

Rozměry pro objednávání žaluzie jsou dány šířkou a výškou světlého otvoru v okenním křídle.

Nevyrábíme atypická provedení.

Rozměry jiné než standardní nutné konzultovat s výrobcem!

LAMELY

Lamela	Šíře (mm)	Tloušťka
celostínící	25	0,21 / 0,18
standardní	25	0,21 / 0,18
standardní	16	0,21



žebro zabraňuje průniku světla mezi první lamelou a horním profilem a tím zvyšuje zastínění

PROVEDENÍ HORNÍHO PROFILU

Předností horního profilu je jeho **vyšší tuhost**. Horní profil z ocelového pozinkovaného válcovaného plechu oboustranně lakovaného. Oba konce horního profilu jsou opatřeny úzkou plastovou boční krytkou.

OVLÁDÁNÍ

Isotra system HIT II. se vyznačuje **nízkou ovládací silou**.

Naklápění lamel, spouštění a vytahování žaluzie pomocí kuličkového řetízku o průměru kuličky 3,2 mm.

Žaluzie může být opatřena brzdou (na objednávku), která zabrání samovolnému sjíždění lamel vlivem vlastní hmotnosti.

ŘETÍZEK

Vždy sladěn s barvou horního profilu.

PROVEDENÍ DOLNÍHO PROFILU

Dolní profil z ocelového válcovaného plechu oboustranně lakovaného. Oba konce dolního profilu jsou opatřeny plastovou boční krytkou.



MINIMÁLNÍ PRŮNIK SVĚTLA MEZI PRVNÍ LAMELOU A HORNÍM PROFILEM
VYŠŠÍ TUHOST HORNÍHO PROFILU
NÍZKÁ OVLÁDACÍ SÍLA

BAREVNÉ PŘÍKRY

Základem pro barevné provedení celé žaluzie je volba barvy profilu a barva lamel.






HORNÍ PROFIL / DOLNÍ PROFIL



Standardní barevné provedení dle vzorníku RAL

	9010 bílá		8004 kaštan		8003 zlatý dub
	1015 slonová kost		8014 hnědá		
	1002 pinie		9006 stříbrná		

V imitaci dřeva (renolit)

	borovice 3069		oregon 1192		mahagon 2097
	douglasie 3152		dub zlatý 2178		

LAMELY



Široký výběr různých odstínů lamel - dle vzorníku Isotra a.s. (až 116 odstínů)

Lamelly v imitaci dřeva (15 odstínů lamel)

Typ žaluzie	Horizontální		Isotra System							Isolite	Isolite plus	Neoisolite	System25	Woodlite25	V-Lite
	Klasická	Lux	Energy	Classic	Standard	Variant	Quick	Hit	Hit II						
Vhodná do vlhkého prostředí			•	•						•	•	•			•
Do plast. / dřevěných / hliníkových oken	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Do střešních oken (plast / dřevo / hliník)															•
Vhodná do lomených a šikmých oken	•	•		•		•				•			•		
Celou žaluzii lze ladit do imitace dřeva									•	•	•	•		•	
Možné celostinné provedení	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Manuální ovládání žaluzie	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Elektrické ovládání žaluzie			•							•	•		•		
* Nestandardní rozměry	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•		

* po konzultaci s výrobcem



ISOTRA a.s., Bílovecká 2411/1, 746 01 Opava, Česká republika
Tel.: +420 553 685 111, Fax: +420 553 685 110, E-mail: isotra@isotra.cz
www.isotra.cz