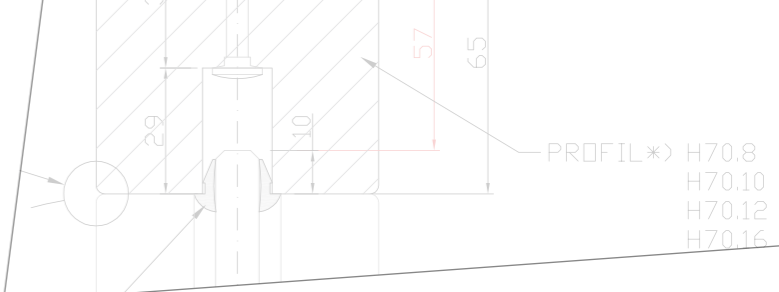


# DREVENÉ PRIEČKY LESA

# DREVENÉ PRIEČKY LESA

Systém drevených interiérových priečok LESA prináša do kancelárií **kúsok zo živej prírody**. Drevené priečky dotvoria svojou jedinečnosťou váš priestor a spolu s nábytkom vytvoria harmonický interiér.

Celodrevený systém s **jednoduchým zasklením** LESA I má minimalistický rám a dodáva interiéru dostatok svetlosti. Systém s **dvojitým zasklením** LESA II spĺňa najvyššie nároky na akustiku pri zachovaní ľahkosti a transparentnosti priestorov.



## LESA II DVOJSKLO

Pre maximálne akustické vlastnosti s **nepriezvuknosťou až 45 dB** a zachovanie prírodných materiálov v interiéri je ideálny interiérový systém LESA II.

Odyhovaný hliníkový profil hrúbky 100 mm sa dobre **kombinuje s ostatnými systémami**. Na zachovanie čistej pohľadovej línie sú ideálnym doplnkom reverzné dvere.

### VLASTNOSTI SYSTÉMU LESA 2

Použitie:	nenosné interiérové priečky
Spojenie modulov:	<b>bezrámové</b> vyhotovenie – lepené transparentnou páskou <b>rámové</b> vyhotovenie – dyhovaný hliníkový profil
Konštrukcia:	hliníkové obvodové dyhované profily systémová drevená zárubňa
Typy dverových krídel:	drevené s plnou/zasklenou výplňou celosklenené

### VZDUCHOVÁ NEPRIEZVUČNOSŤ $R_w$ :

**Zasklená priečka:** **40, 42, 45 dB**  
podľa typu použitého zasklenia

### ŠTANDARDNÉ ROZMERY:

Hrúbka priečky:	100 mm
Šírka modulu:	1 000 mm
Výška modulu:	3 000 mm
Maximálna výška modulu:	3 500 mm
Dvere   svetlosť:	800 × 2 100 mm
Max. výška zárubne:	3 000 mm

## LESA I JEDNOSKLO

Už aj pohľad na drevený prvok v interiéri prináša používateľom pocit útulného a príjemného prostredia a pozdvihuje dizajn priestorov na inú úroveň.

Systém interiérových priečok **LESA I je celodrevený**, pričom jadro tvorí lepený smrekový hranol, ktorý je následne **dyhovaný vzorom podľa vášho výberu**.

Na zachovanie čistej pohľadovej línie sú ideálnym doplnkom reverzné dvere.

### VLASTNOSTI SYSTÉMU LESA 1

Použitie:	nenosné interiérové priečky
Spojenie modulov:	<b>bezrámové</b> – lepené transparentnou páskou <b>rámové</b> – drevený H profil
Konštrukcia:	drevené obvodové dyhované profily systémová drevená zárubňa
Typy dverových krídel:	drevené s plnou/zasklenou výplňou celosklenené

### VZDUCHOVÁ NEPRIEZVUČNOSŤ $R_w$ :

**Zasklená priečka:** **31, 35, 36, 38 a 39 dB**  
podľa typu použitého zasklenia

### ŠTANDARDNÉ ROZMERY:

Hrúbka priečky:	65 mm
Hrúbka skla:	8 – 16,8 mm
Šírka modulu:	1 000 mm
Výška modulu:	3 000 mm
Maximálna výška modulu:	3 500 mm
Dvere   svetlosť:	800 × 2 100 mm
Max. výška zárubne:	3 000 mm



**Chcete kúsok prírody aj u vás v kancelárii?**  
Viac informácií o drevených priečkach vrátane technických listov nájdete na:

[www.liko-priecky.sk](http://www.liko-priecky.sk)



### Sídlo spoločnosti:

LIKO-S, spol. s r.o.  
Polianky 5  
841 01 Bratislava  
Slovenská republika

+421 903 727 152 | [info@liko-s.sk](mailto:info@liko-s.sk)

[www.liko-priecky.sk](http://www.liko-priecky.sk)

Staňte sa naším fanúšikom a buďte súčasťou príbehu...



FACEBOOK



YOUTUBE



LINKEDIN