



**Tisztelt Olvasónk!**

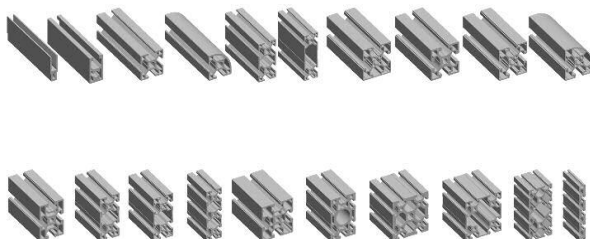
**Váltson profilt! Váltson profilra!**

Amennyiben nem ismeri az aluprofilos építési módot vagy más rendszert használ figyelmébe ajánljuk a **LIPRO Moduláris rendszerét**.

A továbbiakban is a **15 éves**, szakterületeinken szerzett tapasztalatunkat az Ön szolgálatába állítva, az **energia- és költségmegtakarítás** illetve az **új műszaki megoldások** alkalmazásának lehetőségeit mutatjuk meg innovatív termékeinken keresztül.



Az alumínium profilokból való moduláris szerkezetépítés napjaink egyik **leggazdaságosabb és legrugalmasabb** felhasználási módja.



Az alumínium profiljaink alkalmazásával Ön egyszerűen kombinálhatja a tervezés és az összeszerelés, kivitelezés folyamatát.

A profilok és tartozékok széles választékából, melyet a **LIPRO** kínál, a tervező egyszerűen megszerkesztheti a konstrukciót, a szerelő pedig a rajzoknak megfelelően könnyedén összeállíthatja azt.



A LIPRO [profil-katalógus](#) itt tölthető le. [Szállítópálya, szállító szalag katalógus](#) pedig itt.

A moduláris rendszerekből való szerkezetépítés **nem igényel további hegesztést, sem festést**.

Az ilyen módon megépített szerkezetek **bármikor módosíthatók**, köszönhetően a beépített anyagok újra felhasználhatóságának is. A **LIPRO** és az **ENTRA-SYS** jól felszerelt daraboló- és összeszerelő üzemmel áll partnerei rendelkezésére.

A **LIPRO Moduláris Rendszeréből** bútorok – vitrinek - padok - polcok – állványok – szerelő asztalok – szerelő munkahelyek - alkatrész tárolók – alkatrész kanbanok – konténerek – álló-,

guruló polcok – munkatér- és gépkerítések – gépburkolatok - szállító szalagok – palettás szállító rendszerek – alkatrész liftek egyaránt építhetők.

Számos alkalmazási példát és referencia munkát talál honlapunkon, melyet a innen [közvetlen is megnézhet](#).

**A LIPRO Moduláris Rendszere** nemzetközi mércével is megállja a helyét:

- **2006:** A 12. Nemzetközi TEROTECH-KARBANTARTÁS kiállításon, mely 2006. május 16.-19. került megrendezésre Celje-ben (Szlovénia), a **LIPRO Moduláris Rendszer** termékcsaládja bronzéremmel járó elismerésben részesült.
- **2009:** Most pedig szeretettel meghívjuk Önt, látogasson meg bennünket a **MOTEK Nemzetközi Automatizálási Szakkiállításon** az 5.pavilonban, az 5511 standon.

Bármely kérdésével keressen bennünket [elérhetőségeinken!](#) **Jó gépészkedést!**

**Korábbi hírleveleinket itt olvashatja** (letöltés pdf-ben):

9. Hírlevél: **Egy program ingyen**, hogy segítsük a helyes választást (2009.09.07) - [letöltés](#)
8. Hírlevél: **S13 = precíziós mozgatás manipulációhoz** (09-09-03) - [letöltés](#)
7. Hírlevél: **Ön milyen hengert használna folyadékba merítve, poros- vagy agresszív környezetben - mágnesdugattyús henger** (09-08-31) - [letöltés](#)
6. Hírlevél: **Költséghatékony sebességszabályozás, pozícionálás pneumatikus hengereknél - olajfék henger** (09-08-17) - [letöltés](#)
5. Hírlevél: **Szelepsziget a modern pneumatikus rendszer szíve** (09-08-03) - [letöltés](#)
4. Hírlevél: **Energiatakarékosság a sűrített levegő felhasználásban** (09-06-29) - [letöltés](#)
3. Hírlevél: **PNEUMAIKA - Sűrített levegő előkészítés** máshogy (09-06-08) - [letöltés](#)
2. Hírlevél: **Hasznos műszaki információ - linkgyűjtemény** (09-05-26) - [letöltés](#)
1. Hírlevél: **Bemutakozás - szakterületeink** - [letöltés](#)

**Látogassa meg honlapunkat!**

Szakterületeink ( márkaképviselőtek ):

[pneumatika, részletesen itt](#)  
[vákuumtechnika, részletesen itt](#)  
[hidraulika, részletesen itt](#)  
[gépépítő elemek – aluprofilok részletesen itt](#)

Szolgáltatásaink:

[tervezés, részletesen itt](#)  
[alkatrészgyártás részletesen itt](#)  
[egyedigép gyártás részletesen itt](#)  
[katalógus link-gyűjtemény, itt](#)

[www.entra-sys.hu](http://www.entra-sys.hu)

