

Előregyártott sorompó kapcsolóház

A Leier Hungária Kft. új automata sorompó kapcsolóháza a nagyvasúti beruházások kapcsán lehetőséget nyújt a biztosító berendezések biztonságos elhelyezéséhez. A Leier Hungária Kft. a hazai infrastruktúra rohamos fejlődéséhez a vasúti beruházások résztvevői számára egy előregyártott technológiával készített termékkel járul hozzá. **Az előregyártott termékek kényelmes és gyors beépítést tesznek lehetővé.**

A Leier Hungária Kft. új automata sorompó kapcsolóháza a nagyvasúti beruházások kapcsán lehetőséget nyújt a biztosító berendezések biztonságos elhelyezéséhez. A Leier Hungária Kft. a hazai infrastruktúra rohamos fejlődéséhez a vasúti beruházások résztvevői számára egy előregyártott technológiával készített termékkel járul hozzá. Az előregyártott termékek kényelmes és gyors beépítést tesznek lehetővé.

Alkalmazási terület:

Vasúti átjáróknál létesülő sorompók megfelelő működését lehetővé tevő berendezések biztonságos körülmények közé való elhelyezését biztosítja. Az elem belső felülete a betonba épített rögzítő sínekkel van felszerelve, melyek a berendezések felerősítését szolgálják, a beépített szellőző ablak a folyamatos légmozgást teszi lehetővé, míg a biztonsági ajtóval felszerelt rendszer a külső hatásoktól, idegenek bejutása ellen nyújt védelmet.

A termék jellemzői:

- könnyű szállíthatóság, gyors mozgatás,
- a kivitelezési idő a helyszíni betonozáshoz képest minimális,
- gyártási körülmények között készült,
- ellenőrzött folyamaton átment, méretpontos,
- statikailag méretezett termék,
- nemzetközi CE tanúsítvánnyal rendelkezik.

Kivitel:

Vasbeton szerkezet; a vasalat földelő csatlakozókra kötve; belső falfelületekbe Halfen-sínek beépítve, a kapcsoló berendezések fali rögzítéséhez; glettelt, festett külső-, festett belső felület; az elem a fedél rögzítését is biztosító emelőfülekkel mozgatható.

Megválaszolatlan kérdései maradtak? Termékmenedzserünk segít a további kérdések megválaszolásában!

[Termékmenedzserek megjelenítése!](#)

Főbb méretek:

- belméret: 1,5×1,5×2,24 m
- külső befoglaló méret (fedéllel): 1,66×1,66×2,69 m
- szellőző: 33×33 cm
- ajtó: 60×185 cm
- falvastagság: 8 cm
- fenéklemez vastagsága: 10 cmsúly (felszerelt nyílászárókkal együtt): 4.190 kg

Sorompó kapcsolóházak

Közlekedési infrastruktúránk fejlődésében továbbra is komoly baleseti veszélyforrás a két fő szárazföldi közlekedési hálózat – a közúti és a vasúti – szintbeli kereszteződése. A korszerű vasúti átjárók biztonsági berendezése a fényjelző készülékkel együtt telepített sorompó. A vasúti átjárókba telepített sorompók működését biztosító, nagy értékű vezérlőberendezések biztonságos elhelyezését teszi lehetővé az átjárók mellé elhelyezett sorompó kapcsolóház.

Sorompó kapcsolóház előnyei:

- Az előre gyártott kapcsolóház a vonatkozó MÁV szabványok és előírások szerint lett kifejlesztve.
- Alapanyaga, monolit jellegű szerkezete, kialakítása magas fokú védelmet biztosít az időjárás hatásaival és a külső rongálásokkal szemben.
- Bejárati ajtaja, a kialakított szellőzőablaka vandál biztos
- A helyszínre szállítva az alaplemezre helyezve és ahhoz rögzítve további, a házzal kapcsolatos munkát nem kíván (készre szerelve szállítjuk)
- Lehetőség van a típusterveknek megfelelően, a biztosító berendezések, vezetékek elhelyezésére alkalmas, gyárilag elhelyezett rögzítő elemek, rögzítő sínek, kábelcsatornák felszerelésére
- Minősített termék, rendelkezik CE tanúsítvánnyal

Amennyiben még többet szeretne tudni a termékről kérjük, keresse fel termékmenedzser kollégáinkat!

[Termékmenedzserek megjelenítése!](#)