

Cégünk – többek között – a biztonságtechnikai rendszer egy speciális termékének, az elektromágneses ajtózárnak a forgalmazásával foglalkozik.

Bejárati ajtókbá, szállodákban, különböző intézményeknél került beszerelésre, amely azóta is meghibásodás nélkül működik.

A legújabb fejlesztések lehetővé teszik, hogy a lakások riasztórendszerére csatlakoztatva az ajtók lapjait belülről síkmágnessel fogjuk meg, mely a szünetmentes riasztórendszerre csatlakoztatható.

Működtethetők kulccsal, kóddal, rádióhullámos vezérlővel, proxymiti kártyával.

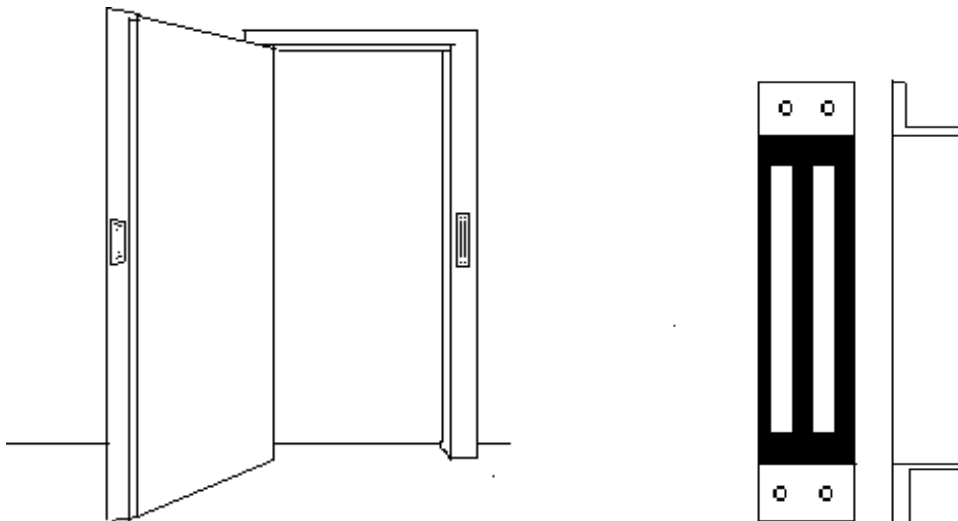
Tudomásunk szerint Nyugat-Európában azon lakások biztosítási díjai kedvezőbbek, amelyek ajtajai síkmágnessel vannak ellátva, mert ez a technológia a mechanikus zárszerkezet roncsolása után is zárva tartja az ajtót.

Meghibásodása szinte kizárt, mert ez egy mozgó alkatrész nélküli ajtózár.

### Ajtózárás mechanika nélkül

Az általunk forgalmazott zárrendszer lényege egy kis áramfogyasztású síkmágnes, amely az ajtótokba építhető bármely pontra, és vele szemben az ajtólapra szerelhető önbeálló lemez.

Az elektromágnes állandóan rögzíti az ajtót, kivéve, amikor a vezérlő elektronika jelet kap (kulcsos mikrokapcsoló, rádióhullámos indítás, kódkapcsoló, kapunyitó gombnyomás), és a kívánt időre beállított működtető egység nyitva tartja az ajtót.



Fejlesztésünk eredményeképp a meglévő hosszméretek megtartásával erősebb síkmágnesek gyártását kezdtük meg. kedvezőbb árral, melyből még viszonteladói kedvezményt is adunk. Egyedi igény szerint alumínium és műanyag ajtóprofilokba is gyártunk különleges síkmágnest. A hagyományos zárral megegyező irányban egy csapot visz be síkmágnes ellenlemezzel, így akár 1000 kp erővel is tart a zárszerkezet.

## Felhasználás

Felhasználható minden olyan helyen, ahol kis energiával és nagy erővel működő ajtókapurögzés szükséges.

Ilyen rendszerek működnek már a Hilton szállóban, földalatti lejáratoknál, lakótelepi bejárati ajtókon.

8 féle típusban kapható, 4-6 helyzetben szerelhető fel:

| <i>Záróerő (kp)</i>       | <i>Tápfeszültség (V)</i> | <i>Áramfelvétel (mA)</i> | <i>Méretetek (mm)</i> |
|---------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|
| 60                        | 12-15                    | 200                      | 60x33x30              |
| 200                       | 12-15                    | 300                      | 130x33x30             |
| 300                       | 12-15                    | 480                      | 190x33x30             |
| 400                       | 12-15 – 24-30            | 500 / 250                | 250x33x30             |
| 600                       | 12-15 – 24-30            | 420 / 210                | 250x55x30             |
| 1000                      | 12-15                    | 580                      | 360x55x30             |
| Tűzgátló (60 kp)          | 12-15, 24-30             | 200 / 100                | 60x60x30              |
| Tűzgátló (250kp)          | 12-15                    | 300                      | 130x55x30             |
| Speciális (150 / 1000 kp) | 12-15                    | 400                      | 160x29x30             |

