

KARBANTARTÁSI ÚTMUTATÓ

Forgókapuk

A forgókapura a vásárlástól számított 12 hónap szervíz garanciát biztosítunk. A termék rozsdamentes, de anyagában nem saválló, így a felület rendszeres kerelést igényel. A telepítés után a forgókapu felületének a kezelése INOX ápolóval lehetséges.

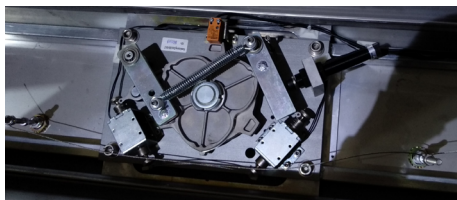
Az eszközök telepítése után a rendeltetésszerű hibátlan működéshez a következő intézkedéseket, felülvizsgálatokat és tisztításokat javasolt rendszeres időközönként megtenni.

0.) ÁRAMTALANÍTÁS

• Mindenféle karbantartási munkát előtt a kismegszakítót kapcsolja le. TILOS áram alatt lévő eszközön karbantartási munkátot végezni!

1.) PORTALANÍTÁS (6 havonta)

- A forgókapu testét, és a mechanikát portalanítsák.
- Az olajos, kenőanyagos porszennyeződést féktisztítóval (BER-FEKTISZTITO) oldják fel majd törlőkendővel törölgék le.
- Tisztítsa meg az elektronikus részeket (PCB, olvasók), a mozgó alkatrészeket és a mechanikát a portól, mivel annak túlzott felhalmozódása az eszköz meghibásodásához vezethet.



3.) FELÜLETI ROZSDA ELTÁVOLÍTÁSA (6 havonta)

- Amennyiben felületi rozsdát észlel, azt súrolókrémmel (pl.: CIF) átsúrolva majd egy törlőkendővel szá irányban áttörölve le tudja tisztítani a forgókapu felületét.
- Óvja a terméket a klór tartalmú közegtől. (pl.: mindenféle savas, maró hatású anyagtól)



5.) FELÜLET ÁPOLÁSA (6 havonta)

- Az INOX felületet kb. 20 cm távolságról fújja át nemesacél/ INOX ápolóval (BER-INOXAPOLO), majd 1 óra múlva törölje le a felületet egy puha törlőkendővel, amennyiben lehetséges szá irányban. Az inoxápoló filmréteget képez a felületen, és védelmet nyújt az anyagnak a környezeti hatásokkal szemben.

Név	Cikkszám	Karbantartáshoz szükséges mennyiség			
		Forgókapu		Forgóvilla	
		1 átjárós	2 átjárós	1 lábú	2 lábú
Féktisztító	BER-FEKTISZTITO	4 db	8 db	1 db	2 db
INOX ápoló	BER-INOXAPOLO	2 db	4 db	1 db	1 db
Zsírspray	BER-HLS500	1 db	1 db	1 db	1 db



2.) MECHANIKA ELLENŐRZÉSE (6 havonta)

- A forgókapu mechanikájának az ellenőrzése során nézze meg, hogy a mechanikát felépítő elemek megfelelően illeszkednek-e egymáshoz, és a csavarokat ellenőrizze.
- Ellenőrizze továbbá a vésznyitó bovdenének a rögzítését, és annak szabad mozgathatóságát, amennyiben szükséges húzza meg az anyákat amik a bovdent rögzítik.
- Ügyeljen a csapágyak ellenőrzésére és a reteszelő mechanizmusnak a zsírozására, használjon hozzá nagyteljesítményű kenőanyag spray-t. (BER-HLS500)
- Amennyiben rendellenes hangot hall, az utalhat az eszköz mechanikájának a meghibásodására, ebben az esetben mindenképpen forduljon az eszköz szervizeléséért felelős szakszervízhez.



4.) ELEKTROMOS VEZETÉKELÉS ELLENŐRZÉSE (6 havonta)

- Ellenőrizze az olvasók, a vezérlőpanel, a kábelezés és a csatlakozók állapotát, rendeltetésszerű működését. Amennyiben sérült vezetékét talál, akkor azt ki kell cserélni.
- Ellenőrizze a tápfeszültséget, valamint a földelést biztosító vezetékét.
- Szünetmentes táppal történő tápellátás esetében ellenőrizze az akkumulátort. Az akkumulátort 2 évente érdemes kicserélni abban az esetben is, ha különösebb probléma nem volt vele.
- Ellenőrizze a bekötések kontaktusait illetve a sorkapcsok rögzítő csavarjait.

Az útmutatóban szereplő képek az illusztrációk, az egyes termékekben eltérő mechanika és elektronika található. Kérdéssel forduljon hozzánk.