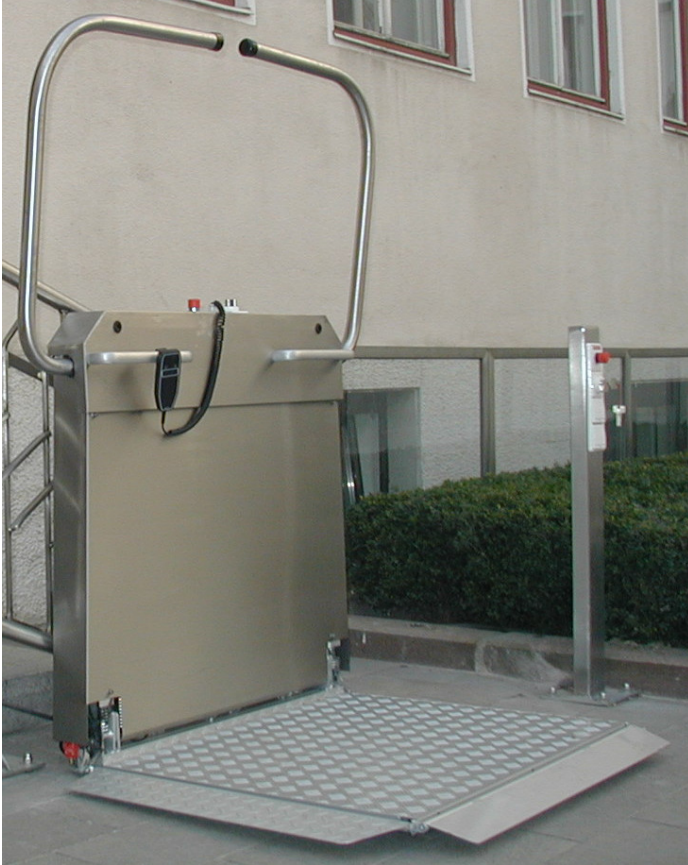


## „GS” EMELŐLAPOK...

Cikkszám: **GS-E 60K**



- Beltéri és kültéri felhasználásra (akár nedves környezetben is) egyaránt kiválóan alkalmas emelőlap megoldás
- Emelőlapos és emelőszékes kivitelben is
- Maximum 60°-os emelési meredekség
- Egyenes és íves pályán is haladhat, lépcsőfordulókhoz is beépíthető
- Akár 324 mm korlát-ív követési képesség
- Oldalfalra, lépcsőkorlátra rögzíthető
- Hálózati csatlakozás és akkumulátoros üzemmód áramkimaradás esetére
- Elektromos meghajtású, nincs elcseppenő olajfolt, nincs környezetszennyezés
- Csendes üzem, max. 60dB zajszint
- Rádiófrekvenciás jeladó a végpozíciókba híváshoz
- -5-50°C között garantált üzembiztonság
- Rozsdamentes anyagú kivitel, hosszú élettartam, IP65 védettségi fokozat
- Automatizálható összecsukódás parkoló pozícióban
- Kiemelten biztonságos üzem
- TÜV tanúsítvánnyal
- CE szabványossági megfeleléssel
- Komplex akadálymentesítés elemeként
- Szállítás 14 napon belül



Ív követése



Automatizálható összecsukódás

<b>Emelési kapacitás:</b>	300 kg
<b>Lépcső maximális meredeksége:</b>	0° - 60°
<b>Korlát-ív átmérője:</b>	Min. 324 mm (Standard értékek: 324; 436; 500; 680 mm)
<b>Emelőpad méretei:</b>	1000 x 800 mm vagy 840 x 680 mm (H x SZ) egyedi méretek is rendelhetőek
<b>Környezeti hőmérséklet:</b>	-5°C-tól 50°C-ig
<b>Meghajtás módja:</b>	Támasztóláncos, 24 VDC / 0,55kW
<b>Teher felvétel:</b>	Megvezetett lap, 1 m magasságban elhelyezett korláttal
<b>Hálózati feszültség:</b>	230 V, 50 Hz (16A-es lomha biztosíték) akkumulátorral felszerelve
<b>Emelési sebesség:</b>	Kb. 0,15 m/s (terhelésfüggő)
<b>Zajszint:</b>	60 dB alatt