

Termék adatlap

Powerturn IS/TS *



Félautomata rendszer ajtómozgatóval a mozgó szárnyon és
ajtócsukóval az álló szárnyon

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Kétszárnyú jobbos és balos ütközőajtók
- Max. 3200 mm pánttávolságú ütközőajtók rudazatos szereléssel
- Max. 3000 mm pánttávolságú ütközőajtók görgősínes szereléssel
- Minimális pánttávolság 1270 mm, az álló szárny minimális szélessége 470 mm (szerelési módtól függően)
- Nagy gyalogosforgalmú bel- és kültéri ajtók
- Szimmetrikus és aszimmetrikus ajtóosztás lehetséges
- Ajtótokra szerelés pánt felőli oldalon és a pánttal ellentétes oldalon

TERMÉKJELLEMZŐK

- Smart swing funkció az ajtó könnyű kézi nyitására
- Fokozatmentesen beállítható csukóerő EN4-7 között
- A nyitási és csukási sebesség egyénileg beállítható a mozgó szárnyon
- Mechanikus végzárás, amely röviddel a csukott helyzet előtt felgyorsítja az ajtót
- A mechanikus csukássorrend szabályozás várakozási pozícióban tartja a mozgó szárnyat, amíg az álló szárny be nem záródik
- Az alacsony energiájú funkció csökkentett sebességgel nyitja az ajtót, ezzel teljesítve a legszigorúbb biztonsági követelményeket
- Az akadályfelismerés megjegyzi az érintkezés útján felismert akadályt, és leállítja a nyitási vagy csukási folyamatot
- Az automatikus irányváltás felismeri az akadályt, és visszatér a nyitott vagy zárt helyzetbe
- A Push & Go funkció az ajtókilincs kézi megnyomása után mozgásba hozza az automatikus ajtómozgatót
- A rendszer görgősínnel vagy rudazattal kapható
- Opcionális vezeték nélküli panel a vezeték nélküli vezérléshez rádióadón keresztül

MŰSZAKI ADATOK

Kereskedelmi név	Powerturn IS/TS *
Magasság	70 mm
Mélység	130 mm
Szárny súly (max.), egyszárnyú	600 kg
Pántméret (min.-max.), kétszárnyú, rudazat	1270 mm - 3200 mm
Pántméret (min.-max.) kétszárnyú, görgősín	1380 mm - 3000 mm
Szárny szélesség (min.-max.)	470 mm - 1600 mm
Kávamélység (max.)	160 mm
Motortípus	Elektromechanikus
Rugóelőfeszítés	EN1 - EN7



balra nyíló ajtó	Igen
jobbra nyíló ajtó	Igen
Ajtótokra szerelés a pánttal ellentétes oldalon rudazattal	Igen
Ajtótokra szerelés a pánt felőli oldalon görgősinnel	Igen
Mechanikus végzárás	Igen
Mechanikus csukássorrend szabályozás	Igen
Hálózati leválasztás	Főkapcsoló a motorban
Vezérlési késleltetés (max.)	10 s
Üzemi feszültség	230 V
Névleges teljesítmény	200 W
Áramellátás külső fogyasztók számára (24 V DC)	1200 mA
Üzemi hőmérséklet	-15 - 50 °C
Védettség	IP30
Üzem mód	Automata, Éjszakai, Állandóan nyitva, Üzlet zárása, Ki
Működési mód	Teljesen automata
Automata funkció	Igen
Low-Energy funkció	Igen
Smart swing funkció	Igen
Nyomógombos funkció	Igen
Szélfogó funkció	Igen
Akadályfelismerés	Igen
Automatikus irányváltás	Igen
Push & Go	beállítható
Kezelés	GEZEconnects (PC + Bluetooth), ST 220 szervizterminál, Kijelzős programkapcsoló
Paraméterezés	GEZEconnects (PC + Bluetooth), ST 220 szervizterminál
Szabványoknak való megfelelés	DIN 18650, EN 1158, EN 16005
Integrált füstkapcsoló	Nem

* A fent megjelölt termékek formája, típusa, tulajdonságai, funkciója vagy rendelkezésre állása országonként eltérő lehet. Kérdések esetén kérjük forduljon GEZE kapcsolattartójához.