



▶ *sprint evolution*

*A csinos fekete. **sprint evolution.***

SOMMER
KAPUTECHNIKA
Made in Germany

Időtlen: nemes formatervezés az egyszerű fekete formában.

A legapróbb részletekig átgondolt:

A füstszínű világítás búra biztosítja a megfelelő megvilágítást és egy jól felismerhető design-t.

Új



Made in
Germany

Vezérlés / mikroprocesszor:

- ▶ Beépített rádióvevő
- ▶ Akadályérzékelés, automatikus visszanyitás az akadály érzékelésekor
- ▶ Szerviz barát betűzhető motorvezérlés
- ▶ DPS Dinamikus erőfigyelési rendszer (teljesen automatikusan erőolvasási rendszer)
- ▶ Backjump (visszalazítás)

Szerelés:

- ▶ A meghajtás részben előszerelt, és gyorsan készre szerelhető, időt és pénzt takarít meg.
- ▶ A mozgási út egyszerűen és fokozatmentes beállítható
- ▶ Már a standard kiszerelésben 2.600 mm.-es mozgatási út áll rendelkezésre
- ▶ Fokozatmentesen állítható menyezeti függesztés, ami vízszintesen, illetve függőlegesen is állítható
- ▶ Új még egyszerűbb láncfeszítési megoldás

Technológia:

- ▶ Extrém magas élettartam az egyedülálló technológiának köszönhetően-mozgó motorkocsi.
- ▶ Motor nagy önzárása, ezáltal betörésbiztonság, nincs szükség kiegészítő reteszelésre
- ▶ Nagyon csendes nyitás és zárás
- ▶ Nagyobb kapu esetén könnyedén meghosszabbítható
- ▶ Minőségi termék

Kompakt: Minden szám adat és tény.

Hálózati csatlakozás:	AC 230 V, 50 Hz
Teljesítményfelvétel:	60-220 W
Teljesítményfelvétel névleges terhelésnél:	140 W
Max. húzó-/nyomóerő:	550 N
Max. motorkocsi sebesség:	160 mm/s
Működési tartomány:	-20°C/+60°C
Világítás:	32,5 V / 34 W
Rendelkezésre álló meghajtás:	sprint evolution (Art.-Nr. 2600V000)
Rendelkezésre álló sínegység:	2.600mm (Art.-Nr. 1897V000)
Csomagolás:	Vezérlés és motorkocsi, illetve a sínegység külön van csomagolva
Súly, csomagolással együtt:	18 kg

Ütemezhető lágy indítás, lágy megállás: igen

Kaputípusok: Billenő-, szekcionált és szárnyaskapukhoz

Billenőkapu max. magassága: 2.600 mm

Kiegészítő sínhoszabítással: 3.350 mm

Szekcionált kapu max. magassága: 2.350 mm

Kiegészítő sínhoszabítással: 3.100 mm

Max. kapuszélesség: 4.000 mm

Távvezérlés: FM 868,8 MHz

Kódolási rendszer: Somloq ugró kód

Rádióvevő csatornáinak száma: 2

▶ **sprint evolution**

SVS – Biztonsági zárrendszer:

A szükség kioldás a meghajtás minden helyzetében elvégezhető és bármely másik helyzetben visszareteszelve. Így biztosítva a tökéletes zárást és biztonságot, pl. áramszünet esetén is



Biztonság: A SOMMER rádiórendszerrel.

- ▶ **Frekvencia modulált FM 868,8 MHz-es rendszer**, ezáltal jelentősen jobb vevőképesség és jelátviteli biztonság
- ▶ Nincs szükség kívülről látható antennára
- ▶ **Extrém biztonságos Somloq ugrókódos rendszer**, ahol a kód 66 bit hosszúságú és 74 milliárd különböző variációra ad lehetőséget.
- ▶ Öntanuló rendszer
- ▶ **Nagyfokú megbízhatóság** a felhasznált minőségi anyagok által
- ▶ Gyakorlatilag határtalanul bővíthető távirányítószám, ami pl. mélygarázsoknál bír nagy jelentőséggel
- ▶ **Minimális áramfelvétel** a jobb hatásfokú 868,8 MHz-es rádiórendszernek köszönhetően
- ▶ Lehetőség van az egyes kódok külön-külön törlésére a rádióvevőről
- ▶ A beérkező rádiójel többszörös ellenőrzése
- ▶ A távirányító tokja védi a nyomógombokat a véletlen működtetéstől



SOMMER
KAPUTECHNIKA
Made in Germany

látogassa meg honlapunkat: www.sommer.eu

SOMMER Kaputechnika Kft.

H-1214 Budapest

II. Rákóczi Ferenc út 277.

Tel.: 06 1 277 4272

Fax: 06 1 276 4439

E-Mail: info@sommerkft.hu