

base⁺ GARAGENTORANTRIEB

Der erfolgreiche Nachfolger vom Dauerläufer marathon



LED



ACCU READY



< 1 W STANDBY

Erfahren Sie
mehr über den
base⁺ auf
www.sommer-base.eu

S9060 # 8700V000
S9080 # 8800V000
S9110 # 8500V000

MADE IN GERMANY

SOMloq2

Vorteile:

- universeller Antrieb für Sektionaltore, Deckenlaufotore, Schwingtore, Kipptore*, Seitensektionaltore und Schiebetore
- zertifizierte Begrenzung der Schließkräfte nach EN 12445 durch elektronische Motorüberwachung durch das Ift
- bidirektionales Funksystem SOMloq2
- 2 integrierte Bedientaster zur Ansteuerung des Tores und der Beleuchtungsfunktion oder der Teilöffnung
- energiesparend: <1 Watt Standby
- verschleiß und wartungsfreie Kette, federnd gelagert mit hoher Zugfestigkeit
- durch die integrierte Notentriegelung kann der Laufwagen an jeder Position ein- und ausgekuppelt werden
- integrierte LED-Technologie: langlebige, stromsparende und effiziente Beleuchtung
- zusätzliche Anschlussmöglichkeiten ohne Spiralkabel direkt am Laufwagen (Schlupftürkontakt oder Sicherheitskontaktleiste OSE oder 8k2)
- zahlreiches Zubehör zur Erweiterung, z. B. Speicherplatzerweiterung **Memo**, Feuchtigkeitssensor **Senso**, Verriegelungsmagnet **Lock**, LED Zusatzbeleuchtung **Lumi pro⁺** ...
- optimierte Geschwindigkeitsprofile für schnelles Öffnen und sicheres Schließen
- Anschlussmöglichkeit für Akkupack zum Notbetrieb bei Stromausfall
- Motor mit hoher Selbsthemmung und aktivem Gegendruck an jeder Stelle bei einem Einbruchversuch



Über die intelligente Steuerungstechnik SOMlink (für Fachhändler) bestehen zusätzliche Möglichkeiten zur Anpassung von Eigenschaften und Parametern mittels Web-App ganz einfach über Ihr Smartphone oder Tablet. (# 7040V000)



* Sonderbeslag erforderlich

SOMMER

ZUSATZAUSSTATTUNG

Alle Zubehörteile sind einfach per Plug and Play montierbar.

Steckplätze sind farbig gekennzeichnet und beschriftet.



1 Lock # 1651V000

Verriegelungsmagnet, der den Motor in jeder Position bis zu einer Angriffskraft von 300 kg (zertifiziert) mechanisch blockiert und dadurch den bestehenden Einbruchschutz verbessert.

2 Senso # 10371

Erfasst die Luftfeuchtigkeit und die Temperatur in der Garage.

Der Laufwagen öffnet und schließt das Tor nach Bedarf automatisch ein Stück und sorgt für perfekte Luftzirkulation. Das Schimmelrisiko wird gesenkt.

3 Memo # 10373

Dient zur Speichererweiterung auf 450 Senderbefehle. Im Service-Fall können die gespeicherten Sender einfach auf einen neuen Laufwagen umgezogen werden.

Lumi+ # 7041V000

Zusätzliche LED-Beleuchtung für die Deckensteuerung. Diese wird parallel zur Beleuchtung im Laufwagen geschaltet und kann einfach mittels Beleuchtungsfunktion per Handsender ein- und ausgeschaltet werden.

Buzzer # 7043V000

Bietet drei Optionen wahlweise in einem Produkt: Der Alarmbuzzer erkennt einen Einbruchversuch und warnt mit einem lauten Signalton. Der Warnbuzzer hingegen lässt während des Schließvorgangs oder wahlweise bei geöffneter Schlußptüre ein akustisches Signal ertönen.

Motion # S10343-00001

Erfasst mit einem passiven Infrarot-Sensor die unsichtbare Wärmestrahlung von sich bewegenden Körpern (Mensch/Tier ect.) und reagiert auf diese. Für eine sichere Bewegung in der Garage wird beim Betreten automatisch die Antriebsbeleuchtung (Zusatzbeleuchtung/Relay) eingeschalten.

TECHNISCHE DATEN

Antrieb	S 9060 base ⁺	S 9080 base ⁺	S 9110 base ⁺
Max. Zug-/Druckkraft	600 N	800 N	1.100 N
Max. Torbreite/Torhöhe ¹⁾			
Sektionaltor	4.500 mm/2.500 mm	6.000 mm/2.500 mm	8.000 mm/2.500 mm
Schwingtore	4.500 mm/2.750 mm	6.000 mm/2.750 mm	8.000 mm/2.750 mm
Kipptore	4.500 mm/2.050 mm	6.000 mm/2.050 mm	8.000 mm/2.050 mm
Seitensektionaltore/Rundumtore ²⁾	2.500 mm (4.500 mm)/ 2.500 mm	2.500 mm (5.750 mm)/ 2.750 mm	2.500 mm (6.850 mm)/ 3.000 mm
Bewegungshub (Standard)	2.750 mm	2.750 mm	2.750 mm
Max. Bewegungshub verlängert	4.900 mm 2 x Verlängerungen (1.096 mm)	6.000 mm 3 x Verlängerung (1.096 mm)	7.100 mm 4 x Verlängerung (1.096 mm)
Max. Torgewicht	120 kg	160 kg	200 kg
Max. Laufgeschwindigkeit ³⁾	240 mm/s	210 mm/s	180 mm/s
Leistungsaufnahme (Energiesparmodus)	< 1 W	< 1 W	< 1 W
Einschaltdauer nach S3 in %	40%	40%	40%
Anzahl der Funkspeicherplätze	40	40	40

¹⁾ Abhängig von der Einbaulage können die Werte abweichen
²⁾ Seitensektionaltore und Rundumtore breiter 2.500 mm mit entsprechender Anzahl an Verlängerungen realisierbar
³⁾ Gemessen ohne Tor

Stand: 02/2017. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



SOMMER ANTRIEBS- UND FUNKTECHNIK GMBH | HANS-BÖCKLER-STR. 21-27 | D-73230 KIRCHHEIM/TECK
 TEL. +49 7021/8001-0 | FAX +49 7021/8001-100 | INFO@SOMMER.EU | WWW.SOMMER.EU

