

**Solar Garagentorantrieb C60**

Model :

Manufacturer :

Solar Garagentorantrieb C60

Der automatische Solar Antrieb ohne Stromanschluss für Sektional- und Schwingtore

Haben Sie eine Garage aber keine Stromanschluss? Dann ist dieser Garagentoröffner

genau das richtige für Sie. Unabhängig vom öffentlichen Stromnetz können Sie

nach einfacher Montage bequem mit einem Knopfdruck die Garage öffnen und schliessen.

Welche Vorteile habe ich:

Der Solarantrieb ist unabhängig vom Netzanschluss

Tag und Nacht einsatzbereit

Leichte Montage

Anschluss ist absolut ungefährlich da 24V Niederspannung

keine Kosten für Energieverbrauch

Der elektrische Garagentorantrieb wird durch 2 wartungsfreie Gelbatterien mit je 18Ah versorgt.

Die Energie dieser beiden Akkus reicht bereits aus um ein normales Garagentor

ca. 40 mal öffnen und zu schließen.

Alle für die Funktion des Solar Garagentorantriebes erforderlichen Teile sind

in diesem Set enthalten.

Die Aufladung der Batterien erfolgt unabhängig vom Betriebszustand des Solar

Antriebs tagsüber durch 2 Stück 30Wp Solarmodule, die aus Sonnenlicht elektrischen Strom

erzeugen.

Der Solarladeregler und die Batterien sind in einem Wetterfesten Gehäuse untergebracht, so dass die komplette Stromversorgung auch außerhalb der Garage untergebracht werden kann.

Der Gragentorantrieb ist mit seinen beiden Solarmodulen ausgelegt für 3 bis

10 Bedienzyklen pro Tag abhängig von der Jahreszeit. Die beiden

Solarmodule  
sollten dazu genau richtung Süden montiert und möglichst nicht  
verschattet  
werden.

Lieferumfang:

Garagentorantrieb mit 2 Stück Funk-Fernbedienung  
2 Stück Solarmodul 30Wp inklusive Flachdachmontagegestell  
2 Stück Solargelakkus 18Ah  
Batterie-Powerbox  
Steca Solarladeregler

Technische Daten Garagentorantrieb

Max. Zugkraft: 650 N  
Stand-by-Betrieb: ca. 0,4W  
Nominale Drehkraft: 3 Nm  
Max. Torgewicht: 60 kg  
3-teilige Stahlschiene mit Vollkette und zweiteiligem Laufwagen  
Länge des Laufweges: 2,305 m  
Geschwindigkeit: 10 cm/sek.  
Max. Torhöhe Schwingtore: 2240 mm  
Max. Torhöhe Sektionaltore: 2100 mm  
Zulässige Torblattflöhe: 10 m<sup>2</sup>;  
Beleuchtung: LED 1 W schaltet sich ein, wenn der Antrieb aktiviert wird,  
schaltet sich 3 Minuten nach Schließvorgang aus

**MOTOR**

Motortyp: DC-Getriebemotor mit Dauerschmierung  
Soft- Start & Soft- Stop  
Spannung: 24V DC  
Geräuschpegel: 55 dB  
Arbeitstemperatur: -20°C bis +40°C

**SICHERHEIT**

Automatischer Stopp durch Tastendruck bei Auf- oder Abwärtslauf und  
Hinderniserkennung.  
Kraftlernung automatisch.  
Endschaltereinstellung: Elektronisch

**ABMESSUNGEN**

Länge (insgesamt): 3020 mm  
Mind. Deckenabstand: 60 mm  
Hängendes Gewicht: 10 kg

**EMPFÄNGER**

Rolling Code: 8 Speicherplätze  
Funkfrequenz: 433,92 MHz

2 JAHRE GARANTIE

TÜV-getestet auf Einhaltung der EN12453 Norm.

Empfohlen für Tore bis zu 60 kg

Price : 486.42EUR[incl. 16% Tax excl. Shipping] inc VAT

(419.33EUR[incl. % Tax excl. Shipping] ex VAT)

---

Options available for Solar Garagentorantrieb C60 :

**external emergency release**

No, Yes (+16.76EUR<br><span class="tax\_info">[incl. 0% Tax excl. <a

href="https://www.pro-umwelt.de/shipping.php" class="tax\_info"><u>Shipping</u></a>]</span>).

*Availability: This product was added to our catalog on Thursday, 14. June 2012*