

Schnelllaufantrieb für Garagentore

Der Comfort 250.2 Speed ist das erste Antriebssystem, das den Torschnelllauf in Richtung „Auf“ und „Zu“ möglich macht. Und das permanent, d. h. es schaltet nicht, wie sonst üblich, nach einigen Betätigungen in den „Normallauf“ zurück.

Der Schnelllauf ist in beide Richtungen in bis zu 16 Stufen getrennt einstellbar. Die maximale Laufgeschwindigkeit liegt zwischen 210 und 220 mm/sek. Damit ist dieses Antriebssystem um 50% schneller als herkömmliche Antriebe. Die im Comfort 211 bereits verwirklichte Stromspartechnik kommt auch beim neuen Modell zum Einsatz. Damit reduziert sich der Stromverbrauch im Stand-by-Modus auf ein Minimum von

1,7 Watt. Für noch mehr Energieeffizienz sorgt zudem der Einsatz von Energiesparlampen. Das Ergebnis: Der Comfort 250.2 Speed ist der sparsamste Antrieb seiner Klasse.

Die deutlich beschrifteten Anschlussklemmen sind bei diesem System oberhalb des Gehäuses angebracht. Der besondere Vorteil: Die Kabelführung kann sofort, direkt und „unsichtbar“ über die Schiene geschehen. Und mit EOS, der einheitlichen Programmierstruktur für alle Marantec Antriebssysteme, kann die Inbetriebnahme nicht schneller sein.

Der Comfort 250.2 Speed ist besonders flach, an seiner höchsten Stelle misst er gerade einmal 125 Millime-



Das neue Antriebssystem Comfort 250.2 Speed eignet sich für alle Garagentore.

Foto: Marantec

ter. Neu ist zudem die Möglichkeit, dem Antrieb über Designblenden und Farben neue Gesichter zu geben. Der persönliche Geschmack bestimmt die Optik.

Marantec Antriebs- und Steuerungstechnik GmbH & Co. KG
33428 Marienfeld
Tel. 052 47 - 705 - 0
www.marantec.com/speed