



ARTIKELINFORMATIONEN DREHTORANTRIEBE TURN

Merkmale und Kurzbeschreibung der Drehtorantriebsserie TURN:

- Mikroprozessorsteuerung ST 51 regelt sämtliche Funktionsabläufe und verfügt über zahlreiche Anschlussmöglichkeiten für z.B. Funk, Codetaster, Taster von Gegensprechanlagen und alle gängigen Torsicherheitssysteme
- Klartext-Menüführung und zweizeiliges Display
- unterschiedliche Betriebsfunktionen wählbar (Impuls, Automatik, Teilöffnung)
- kraftvoller 230 V-Motor
- einstellbarer Sanftstopp
- selbsthemmende Spindel gewährleistet die Blockierung des Tores in jeder Stellung, so dass keine zusätzliche Verriegelung erforderlich ist
- alle Komponenten der Antriebseinheit sind aus Metall; Spindel(n) aus rostfreiem Stahl und Gehäuse aus Aluminium
- kugelgelagerte Wellen
- alle Antriebe der TURN-Serie sind mit einer Entriegelung ausgestattet, die bei Stromausfall das Öffnen und Schließen des Tores von Hand ermöglicht. Beim Modell TURN UP ist die Entriegelung versperrbar (Schlüsselsperre)
- mit den schraub- und verstellbaren Motorkonsolen lassen sich die Antriebe der Serie TURN einfach auf fast jedes Tor montieren