

# Antrieb Beninca JIM 4



- ✓ geräuschloser Betrieb
- ✓ maximale Höhe 3,5 m
- ✓ maximale Fläche 18 m<sup>2</sup>
- ✓ Notstromversorgung kann angeschlossen werden
- ✓ LED-Beleuchtung
- ✓ Wi-Fi-Modul
- ✓ 1040 Zyklen/Tag
- ✓ Antriebskraft 1200 N
- ✓ maximale Öffnungsgeschwindigkeit 14,8 cm/s

**Das Modell Beninca JIM 4 ist in der Lage, bis zu 1040 Zyklen pro Tag** mit Toren bis zu 18 m<sup>2</sup> Größe **zu leisten**, was es auch für die Industrie interessant macht. Dank der Verwendung eines mit Stahlseilen verstärkten Kevlar-Gurtes ist der Betrieb dennoch sehr leise.

Das Gerät ist für den Benutzer doppelt sicher. **Es verfügt über eine amperometrische Hinderniserkennung**, d.h. eine Funktion, die den Torflügel anhält, wenn er auf ein Hindernis stößt, sowie über einen Encoder, der die Bewegung des Tores auf vordefinierte Positionen begrenzt.

**Beninca JIM 4 passt die Kraft und Geschwindigkeit des Öffnens und Schließens an die aktuellen Bedingungen an.** Das Ergebnis ist ein sanfter, kontrollierter Torstart, der die Sicherheit weiter erhöht und die Abnutzung der Torkomponenten verringert.

Wie bei den anderen Beninca-Modellen **erhält der Nutzer ein Produkt mit LED-Beleuchtung und der Möglichkeit, eine Notstromversorgung zu installieren.**

TORE

ZUBEHÖR