

JA Comfort-868



- ✓ Hersteller: Elero
- ✓ eingebauter bidirektionaler Funkempfänger 868 MHz
- ✓ Funksignalführung
- ✓ verfügbare Leistungen 6 Nm 9 Nm
- ✓ Netzkabel 0,5 lm mit Hirschmann-Stecker
- ✓ Stromversorgung: 230 V/50 Hz
- ✓ elektromagnetische Bremse
- ✓ langsamer Start, langsame Anfahrt der Endlagen
- ✓ Einstellung der Endlagen: elektronisch
- ✓ Dauerbetriebszeit: 5 Min. bei Modell 6 Nm, 4 Min. bei Modell 9 Nm
- ✓ zusätzlicher Sicherheitsschalter
- ✓ Schutzklasse: IP 54
- ✓ Leistung: 115–156 W
- ✓ Drehgeschwindigkeit: 26 U/Min.
- ✓ Lamellendrehzahl: 6 U/Min.

Die **Antriebe Elero Ja Comfort 868** sind für Raffstoren an Neubauten und renovierten Gebäuden konzipiert. Sie zeichnen sich durch eine hohe technische Ausgereiftheit aus, die sich unter anderem in der Langlebigkeit des

Getriebes, dem eingebauten Wärmeschutz und dem dichten Gehäuse, das die zu erwartende störungsfreie Betriebszeit verlängert, zeigt.

Eine geräuscharme elektromechanische Bremse und **eine langsame Drehgeschwindigkeit, die ein präzises Einstellen der Lamellenposition ermöglicht, garantieren eine komfortable Nutzung des Antriebs.** Auf diese Weise lassen sich im Innenraum genau die Lichtverhältnisse schaffen, die der Benutzer erwartet.

Die Antriebe Elero JA sind mit elektronischen Endschaltern ausgestattet, die über ein Montagekabel oder eine Fernbedienung eingestellt werden. **Die Steuerung erfolgt über Elero-Fernbedienungen und -Sender oder über die NiceSmart-Steuereinheit.**

Die Palette umfasst Motoren mit unterschiedlichen Leistungen, die an die Abmessungen der Jalousien angepasst sind.