

## tecnolux<sup>®</sup> - Rollläden Typ TL-AS mit Motorantrieb

Baugrößen:	Mind. Breite	40 cm	Mindesthöhe	30 cm
	Max. Breite	320 cm	Maximalhöhe	350 cm
	Max. Konstruktionsfläche Einzelanlagen			6,4 m <sup>2</sup>

Beschreibung der Leistung

### **Ausschreibungstext:**

Außen-Rollläden mit Alu-ausgeschäumten Rollladenstäben, schienengeführt mit Motorantrieb.

### **Kasten:**

Alu-rollgeformt, 1,5 mm, hinten geschlossen, mit abnehmbarem Revisionsdeckel, oder Alustranggepresst 2-3 mm hinten offen oder geschlossen.

### **Welle:**

40 mm oder 60 mm verzinkte 8-kant-Welle, kugelgelagert, mit Sicherheitsfedern für Behangbefestigung, oder mit Hochschiebesicherung.

### **Führungsschienen:**

Alustranggepresst, 45 oder 53 mm breit, mit Stabilbürsteneinlage, oben mit Einlauftrichter für einen reibungslosen Behangeinlauf.

### **Behang:**

Alu-ausgeschäumt, FCWK frei, mit Lichtschlitzen, oberen 10 Lamellen ohne Lichtschlitze, arretiert gegen seitliche Verschiebung einzelner Lamellen. Lamellenstärke 7,6 mm, Höhe 37 mm.

### **Endschiene:**

Alustranggepresst, mit verzinkter Beschwerung und innenliegenden Stoppern. PVC-Keder an der unteren Seite.

### **Motor:**

Elektroantrieb, Wechselstrommotor 230 V/50 Hz, mit Planetengetriebe, elektromagnetischer Bremse, oberer und unterer Endschalte, Thermoschutz, Schutzart IP 54 (Spritzwasser), ÖVE-geprüft, einschl. einem ca. 0,8 m langen Kabel mit Steckerkupplung, ohne Schalter. Nicht im Einheitspreis sind das Verlegen der elektrischen Leitungen und der Anschluss der Motore.

Option: Funkausführung.