



## Automatischer Kabelaufroller ROLL ELECTRIC CLASSIC 400/20

### Automatischer Kabelaufroller ROLL ELECTRIC CLASSIC 400/20

#### ROLL ELECTRIC

Die automatischen Kabelaufroller der Serien ROLL ELECTRIC von ELMAG sind 'Unfallschutzbeauftragte' für Hobby, Landwirtschaft, Gewerbe und Industrie. Sie sorgen täglich zu einem TOP-UVP-/LEISTUNGSVERHÄLTNIS für aufgeräumte Werkstätten und Arbeitsplätze.

#### Überlastsicherung

ROLL ELECTRIC Kabelaufroller sind mit einer thermischen Überlastsicherung ausgestattet. Bitte beachten Sie die maximalen Belastbarkeiten (Watt) je Modell!

#### Blockiervorrichtung

Sicherung des Elektrokabels gegen Rücklauf.  
Um die Blockierung zu lösen, genügt das einfache Ziehen am Kabel.  
Die Blockiervorrichtung ist bei Bedarf durch das Umlegen einer Feder abschaltbar.

#### Weitere Details

- TÜV- und GS-Prüfung
- Mit 5 x 16 A Euronorm-Stecker und Steckdose
- Modernes, funktionelles Design
- Schlagfestes Gehäuse, schwenkbar gelagert auf stabiler Wand- bzw. Deckenaufhängung aus Stahl
- Exakte, leicht handhabbare und abschaltbare Blockiervorrichtung
- Starke Rücklauffedern aus Spezialstahl
- Gleichmäßiger und vollständiger Rücklauf des Elektrokabels
- Elektrische Spannung: 400 Volt
- Kabelqualität: H05VV-F
- Kabeldimension: 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- Belastbarkeit aufgerollt: 1.000 Watt
- Belastbarkeit abgerollt: 3.000 Watt
- Schutzklasse: IP 24
- Inkl. Überlastsicherung

#### Technische Daten

- Spannung: 400V



- Kabeltyp: H05VV-F
- Kabelquerschnitt: 5 x 1,5mm<sup>2</sup>
- Kabellänge: 20m
- Kabellänge Zuleitung: 1,3m
- Belastbarkeit aufgerollt: 1000W
- Belastbarkeit abgerollt: 3000W
- Schutzklasse: 24IP
- Überlastsicherung: Ja
- Blockiervorrichtung abschaltbar: Ja
- Slow Motion verwendbar (optional): Ja
- Gewicht: 9.8kg

**Sku :** 42176