



## Automatischer Kabelaufroller ROLL ELECTRIC JUNIOR 230/10

### Automatischer Kabelaufroller ROLL ELECTRIC JUNIOR 230/10

#### ROLL ELECTRIC

Die automatischen Kabelaufroller der Serien ROLL ELECTRIC von ELMAG sind 'Unfallschutzbeauftragte' fÄ¼r Hobby, Landwirtschaft, Gewerbe und Industrie. Sie sorgen tÄ¼glich zu einem TOP-UVV-/LEISTUNGSVERHÄ¼LTNIS fÄ¼r aufgerÄ¼mte WerkstÄ¼tten und ArbeitsplÄ¼tze.

#### Ä¼berlastsicherung

ROLL ELECTRIC Kabelaufroller sind mit einer thermischen Ä¼berlastsicherung ausgestattet. Bitte beachten Sie die maximalen Belastbarkeiten (Watt) je Modell!

#### Blockiervorrichtung

Sicherung des Elektrokabels gegen RÄ¼cklauf. Um die Blockierung zu lÄ¼sen, genÄ¼gt das einfache Ziehen am Kabel. Die Blockiervorrichtung ist bei Bedarf durch das Umlegen einer Feder abschaltbar.

#### Weitere Details

- TÄ¼V- und GS-PrÄ¼fung
- Mit Schuko-Stecker und Steckdose
- Modernes, funktionelles Design
- Schlagfestes GehÄ¼use, schwenkbar gelagert auf stabiler Wand- bzw. DeckenaufhÄ¼ngung aus Stahl
- Exakte, leicht handhabbare und abschaltbare Blockiervorrichtung
- Starke RÄ¼cklauffedern aus Spezialstahl
- GleichmÄ¼ßiger und vollstÄ¼ndiger RÄ¼cklauf des Elektrokabels
- Elektrische Spannung: 230 Volt
- KabelqualitÄ¼t: H05VV-F
- Kabeldimension: 3 x 1,5 mmÄ²
- Belastbarkeit aufgerollt: 800 Watt
- Belastbarkeit abgerollt: 2.000 Watt
- Schutzklasse: IP 24
- Inkl. Ä¼berlastsicherung

#### Technische Daten

- Spannung: 230V
- Kabeltyp: H05VV-F



- Kabelquerschnitt: 3 x 1,5mm<sup>2</sup>
- KabellÃ¤nge: 10m
- KabellÃ¤nge Zuleitung: 1,3m
- Belastbarkeit aufgerollt: 800W
- Belastbarkeit abgerollt: 2000W
- Schutzklasse: 24IP
- Ã¼berlastsicherung: Ja
- Blockiervorrichtung abschaltbar: Ja
- Gewicht: 3.8kg

**Sk**u : V-00965