



## Automatischer Kabelaufroller 'H07RN-F' ROLL ELECTRIC PROFI PLUS 230/15

### Automatischer Kabelaufroller 'H07RN-F' ROLL ELECTRIC PROFI PLUS 230/15

#### ROLL ELECTRIC

Die automatischen Kabelaufroller der Serien ROLL ELECTRIC von ELMAG sind â??Unfallschutzbeauftragteâ?? fÄ¼r Hobby, Landwirtschaft, Gewerbe und Industrie. Sie sorgen tÄ¼glich zu einem TOP-UVP-/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: H07RN-F
- Kabeldimension: 3 x 2,5 mmÄ¼²
- Belastbarkeit aufgerollt: 1.600 Watt
- Belastbarkeit abgerollt: 3.000 Watt
- Schutzklasse: IP 20
- Inkl. Ä¼berlastsicherung



## Technische Daten

- Spannung: 230V
- Kabeltyp: H07RN-F
- Kabelquerschnitt: 3 x 2,5mm<sup>2</sup>
- Kabell\u00e4nge: 15m
- Kabell\u00e4nge Zuleitung: 1,3m
- Belastbarkeit aufgerollt: 1600W
- Belastbarkeit abgerollt: 3000W
- Schutzklasse: 20IP
- \u00c4berlastsicherung: Ja
- Blockiervorrichtung abschaltbar: Ja
- Slow Motion verwendbar (optional): Ja
- Gewicht: 6.6kg

**Sku :** 42177