

FLAIR®

Kabelopruller

Brugsvejledning



Varenr: 858100

Brugsvejledningen skal læses omhyggeligt igennem inden dette produkt tages i brug. Du skal sikre dig, at du ved hvordan oprulleren stopper i tilfælde af uheld. Uautoriseret brug kan afstedkomme alvorlige skader. Opbevar vejledningen så den kan læses, hvis det bliver nødvendigt.



Brugsvejledning for automatisk kabelopruller med 10 mtr. kabel 3 x 1,5 mm²

Introduktion:

Denne kabelopruller er fremstillet af kvalitetsmaterialer og har en indbygget fjeder, der er i stand til, automatisk at oprulle den. Kabeloprulleren kan monteres enten på væggen eller loftet ved hjælp af medfølgende monteringsbeslag, som tillader den at svinge 180°. Længden kablet er 10 mtr.

1. Du skal sikre dig, at det er en kvalificeret person, der installerer kabeloprulleren, og at den ikke benyttes af børn eller ukvalificeret personer.
2. Sørg for, at tilgangsspændingen ikke overstiger 240V.
3. Kabeloprulleren skal monteres omhyggeligt inden tilslutning til strømmen.
4. Der må ikke være tilsluttet strøm ved evt. reparation.
5. Kablet kontrolleres altid inden brug.
6. Afbryd omgående strømmen ved enhver fejlfunktion.
7. Fjern aldrig og pil aldrig ved termosikringen under brug.
8. Brug ikke kabeloprulleren i damp eller vådrumsområder.

Installation:

1. Kabeloprulleren skal installeres i overensstemmelse med stærkstrømsregulativet.
2. Fastgør kabeloprulleren til væg eller loft med skruer af passende størrelse.

Betjening:

1. Kablet kontrolleres ved et langsomt udtræk. Låsemekanismen "klikker" højt 2-3 gange pr. mtr.
2. For at fastlåse kablet i udtrukket tilstand: Slip kablet efter 1-2 høje "klik".
3. For at få kablet til at rulle tilbage, trækkes lidt ud.

NB! For at undgå skader på oprulleren skal kablet fastholdes, mens det ruller tilbage. Kabelføderen sikrer en jævn fordeling af kablet.

Vedligeholdelse:

1. Hold kablet rent med en fugtig klud og sørg for at isolationen er uden skader.
2. Brug ikke opløsningsmidler, der kan skade kablet eller kabinettet.
3. Forkert betjening kan afstedkomme skader – især på den indbyggede fjeder.

NB! Den indbyggede termosikring (den røde knap) skal afkøles, inden den aktiveres igen. Ved belastning over 800W skal kablet rulles helt ud.

Model	Kabellængde	Specifikationer	Spænding	Belastning udrullet/oprullet
FLAIR 858100	10 meter	H05VV-F 3Gx1,5 mm ²	240V/10A	2000W / 800W

FLAIR®

Cable reel

Instruction manual



Item no: 858100

Please read the instruction manual carefully before using this product. Make sure you understand how the reel stops in case of an accident. Unauthorised use may cause serious damage. Save the instructions for further reference.



Instruction manual for automatic cable reel with 10 mtr. cable 3 x 1.5 mm²

Introduction:

This cable reel is manufactured from quality materials and has a built in spring that will rewind automatically. The cable reel may be mounted either on the wall or ceiling using the provided mounting bracket, which allows the reel to swing 180 degrees. The cable is 10 meters long.

1. Make sure only an authorised person installs the cable reel and that unauthorised persons and children do not operate the reel.
2. Make sure that the maximum power supply is no more that 240V.
3. Mount the cable reel securely before connecting it to the power supply.
4. Disconnect power supply under maintenance or repair.
5. Always check the cable before each use.
6. Immediately disconnect the power supply in case of malfunction.
7. Never remove or tamper with the thermo fuse.
8. Do not use the cable reel in damp or wet areas.

Mounting:

1. Mount the cable reel according to local legislation.
2. Mount the cable reel to the wall or ceiling with suitable screws.

Usage:

1. For maximum control slowly pull the cable.
2. 2-3 loud clicks for each meter indicate lock positions.
3. For retraction pull the hose a little. The hose rewinds automatically.

Note: To avoid damage on the reel please hold the cable when rewinding. The automatic cable guide lets the cable rewind evenly.

Maintenance:

1. Clean the cable with a damp cloth and make sure the insulation is not damaged.
2. Do not use chemical agents which may damage the cable or the housing.
3. Incorrect operation may cause damage to the reel and the built in spring.

Note: The thermo fuse (red botton) must cool before reactivated. Usage over 800W requires the cable to be fully unrolled.

Model	Cable length	Specifications	Voltage	Load extended/retracted
FLAIR 858200	10 meters	H05VV-F 3Gx1,5 mm ²	240V/10A	2000W / 800W

DANMARK: EF/EC/EU Overenstemmelseserklæring
U.K. and IRELAND: EC/EU Declaration of Conformity
DEUTSCHLAND: EG/EU Konformitätserklärung
SVERIGE: EG/EU Överensstämmelse försäkran



FLAIR®

Vi, HIMOUNT INDUSTRIAL CO., LTD.No.68-9, Ln. 506, Sec. 1, Xinan Rd., Wuri Dist., Taichung City 414, Taiwan, erklærer herved under vort fulde ansvar, at produktet, som denne erklæring er gældende for, er i overensstemmelse med de krav, som findes i Europa-Parlamentets og rådets direktiv af 17. maj 2006 om maskiner 2006/42/EF.

We, HIMOUNT INDUSTRIAL CO., LTD.No.68-9, Ln. 506, Sec. 1, Xinan Rd., Wuri Dist., Taichung City 414, Taiwan, declare under our sole responsibility that the product to which this declaration relates, is in conformity with the requirements of the directive of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery 2006/42/EC.

Wir, HIMOUNT INDUSTRIAL CO., LTD.No.68-9, Ln. 506, Sec. 1, Xinan Rd., Wuri Dist., Taichung City 414, Taiwan, erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt, auf das sich diese Erklärung bezieht, den Anforderungen der Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2006 über Maschinen 2006/42/EG.

Vi, HIMOUNT INDUSTRIAL CO., LTD.No.68-9, Ln. 506, Sec. 1, Xinan Rd., Wuri Dist., Taichung City 414, Taiwan, förklarar härmed på vårt fulla ansvar, att produktet för vilken denna deklARATION gäller, överensstämmer med kraven i Europaparlamentets og Rådets direktiv av den 17. maj om maskiner 2006/42/EG.

Navn og adresse på den person, der har bemyndigelse til at udarbejde den tekniske dokumentation / Name and address of the person authorised to compile the technical documentation / Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die technischen Unterlagen zu sammenzustellen / Namn och adress till den person, som är behörig att ställa samman den tekniska dokumentationen

Folke-Larsens Eftf. A/S, Ejby Industrivej 106, DK-2600 Glostrup, Danmark

Glostrup, 15. Dec 2015

Peter Larsson, Managing director

Model/Modell: 858100

Sted og dato for udstedelsen / Place and date of issue / Ort und Datum der Ausstellung / Ort och datum för utfärdandet

TAIWAN, December 01, 2015

Navn og stilling på udstederen / Name and position of the issuer / Name und Position des Ersteller / Namn och position på emittenten

Himount Industrial Co., Ltd.
.....
Manager