



Mavel S.r.l. Via Progresso, 76 -36035 Marano Vic. (VICENZA) ITALY  
Tel. +39/0445/622997 Fax +39/0445/560454- Cap.Sociale € 90.000  
P.IVA IT02226350243 Reg. Impr. VI - 26751 R.E.A. 215647  
Internet http://www.mavel.it e-mail: mavel@mavel.it

## Ce declaration



The Company Mavel srl - Marano Vicentino (VI) via Progresso, 76, declare under his sole responsibility that the products identified as:

**Roll Minor**  
**Roll Classic PLUS**  
**Roll Master PLUS**  
**Roll Dynamic**  
**Roll Compact**  
**Roll Special**  
**Roll Major / Roll Major PLUS**  
**Roll Mega**  
**Roll Profi**  
**Roll Profi OPEN**  
**Roll BIG Profi**  
**Roll Maxi**

Are produced by the company

**Mavel srl – Via Progresso, 76 – 36035 Marano Vicentino (VI) Italy**

And are conform to the following rules

Air / Water / Fluids hose reels: **2006/42/CE**

Electric cable reels: **2006/42/CE – 2014/35/UE – 2011/65/UE**

And manufactured according to standard

**UNI 12100**

Avvolgitori cavo 230V 1,5mm<sup>2</sup> e 230V 2,5mm<sup>2</sup> costruiti secondo le norme:

Enrouleurs câble 230V 1,5mm<sup>2</sup> et 230V 2,5mm<sup>2</sup> produits selon les normes:

Cable reels 230V 1,5mm<sup>2</sup> and 230V 2,5mm<sup>2</sup> manufactured according to standards:

**EN 61242**

Avvolgitori cavo 400V 2,5mm<sup>2</sup> costruiti secondo le norme:

Enrouleurs câble 400V 2,5mm<sup>2</sup> produits selon les normes:

Cable reels 400V 2,5mm<sup>2</sup> manufactured according to standards:

**EN 61316:1999**

The technical documentation required by the directives is available in our main office and can be show only on request of control authorities

Marano Vicentino June., 2017

L'amministratore  
Alessio Carbone

**I**

I rifiuti elettrici ed elettronici possono contenere sostanze pericolose per l' ambiente e la salute umana; non devono pertanto essere smaltiti con quelli domestici ma mediante una raccolta separata negli appositi centri di raccolta o riconsegnati al venditore nel caso di acquisto di una apparecchiatura nuova analoga. Lo smaltimento abusivo dei rifiuti comporta l' applicazione di sanzioni amministrative.

**GB**

Electric and electronic refuse may contain potentially hazardous substances for the environment and human health. It should therefore not be disposed of with domestic waste, but by means of differentiated collection at specific centres or returned to the vendor in the event of purchasing a new identical appliance. Illegal fly tipping is a criminal offence and is subject to prosecution.

**F**

Les déchets d'équipements électriques et électroniques peuvent contenir des substances dangereuses pour l'environnement et pour la santé des personnes ; c'est pourquoi ils doivent être éliminés séparément des déchets ménagers en les apportant dans les centres de collecte sélective prévus à cet effet ou en les remettant au revendeur lors de l'achat d'un appareil neuf analogue. L'élimination abusive des déchets est punie avec l'application de sanctions civiles.

**D**

Die elektrischen und elektronischen Abfaelle koennen Schadstoffe enthalten, die fuer die Umwelt und die menschlische Gesundheit gefaehrlich sein koennten. Diese Abfaelle muessen deswegen nicht zusammen mit dem Haushalt-Muell entsorgt werden, sondern entweder separat bei Sonderentsorgungsstellen oder wieder dem Verkaeufer zurueckgegeben, wenn ein neues aehnliches Geraet gekauft wird. Eine verwaltungsrechtliche Sanktion betrifft die wiederrechteiliche Entsorgung der o. g. Abfaelle.

**NL**

Elektrisch en elektronisch afval kan materialen bevatten die gevaarlijk zijn voor de omgeving en de persoonlijke gezondheid. Hierdoor mag dit niet weggegooid worden via de huishoudelijke afvalverwerking, maar dient het ingeleverd te worden bij de daarvoor bestemde afvalverwerkingsbedrijven of kunt u het inleveren bij aanschaf van nieuwe gelijkende producten.

**E**

Los desechos eléctricos y electrónicos pueden contener sustancias peligrosas para el medio ambiente y para la salud del hombre; por lo tanto, no se deben eliminar con los desechos domésticos sino que se deben llevar a un centro de recolección adecuado o entregar al revendedor en caso de adquisición de un nuevo aparato análogo. La eliminación abusiva de los desechos implica la aplicación de sanciones administrativas.

Congratulations on your excellent choice! Your new product has been manufactured to the highest standards, ensuring you long-lasting efficiency and safety.

**CAUTION !** Before using this product, carefully read this general safety rules and instruction listed below. Before starting work, make sure that you know how to stop this reel in the event of emergency. Any other use could damage the product or cause serious injury.

Keep these instructions in a safe place and on hand so that they can be read when required.

Do not remove, modify, or inhibit safety devices put in a place by the manufacturer, but rather verify that they are not removed or rendered less effective.

### **GENERAL SAFETY RULES**

- 1) This product must not be used by children or unskilled persons.
- 2) Always check the good working order of the product which, if not adequate, could endanger the user.
- 3) Always check that the power of the tool you are connecting is suited to the work to be carried out in order to avoid overloads which could be dangerous for the operator and could reduce the life of the tool.
- 4) Never remove any of the appliance's components.
- 5) Do not use the reel in damp or wet conditions.

### **INSTALLATION**

Fasten the reel to the wall using appropriate wall plugs. Check that the hose/cable returns in a straight-line with respect to the casing and make sure that is not dragged along the sides of the opening when entering.

The reel is supplied with a ratched stop device which clamps the hose/cable in the position required. To stop the cable/hose from being clamped so that it can unwind freely, see drawing on page 2.

### **PNEUMATIC CONNECTIONS**

Connect hose reel to compressed air system at a maximum pressure not exceeding 10 bar. Install a quick fitting or the pneumatic tool on the pipe as it comes out, using the fitting already pressed onto the hose.

### **ELECTRIC CONNECTIONS & ELECTRICAL SAFETY RULES**

**CAUTION !** During the installation of the cable reel, always disconnect the plug from the main socket.

- 1) We recommend the use of an RCD protected socket on the power supply line. Consult a reliable electrician.
- 2) Install, where not present, a plug and a socket onto the inlet & outlet cable.
- 3) The power supply voltage should correspond to the voltage stated on the technical specification label. Never use any other type of power supply.
- 4) Never pass over the power supply cable when the tool is operating as it may be cut. Always be aware of where the cable is at any moment.
- 5) The power supply cable should be checked regulary and before each operation to make sure that it is not damaged or old. If the cable is not in good condition, do not use the cable reel. Have it repaired by an authorised service center instead.
- 6) When the cable reel is used, unwind it completely otherwise it may overheat and catch fire. Moreover, keep the cable at a safe distance from the working area, from damp, wet or oily surfaces, sharp edges and sources of heat or fuels.
- 7) When you disconnect the power supply cable from the mains socket, always take hold of the plug and not the lead.

All cable reels are protected by overload protection installed at the inside of the reel that automatically interrupting the current in the event of overloading and can be manually reset, by pressing the button a few minutes after the interruption.

### **CABLE REEL WITH TRANSFORMER:**

The power of the transformer is suitable for lights with up to 60W. The voltage available in output depends on the type of model: single with 12V ~ 50Hz, single 24V ~ 50Hz.

### **GUARANTEE**

12 MONTHS from the date of machine start-up as stated on the certificate. The manufacturer commits himself to carrying out, free of charge, the replacement of pieces which may result faulty because of poor material quality or defects in construction. Problems caused by incorrect use,

Tampering or negligence are not covered by the guarantee. Shipping charges shall be incurred by the buyer.

## DANSK

Vi gratulerer dig med dit udmærket valg. Din nye kabeltromle/slangeopruller er af meget høj standard, er pålidelig og kommer til at være til stor nytte i lang tid.

**ADVARSEL !** Læs og følg nøje sikkerhedsbestemmelserne før du tager kabeltromle/slangeopruller i brug. Vær sikker på at du ved hvordan du standser den i et nødstilfælde før arbejdet starter. Al anden brug end den som angives i instruktionen kan medføre skader på kabeltromle/slangeopruller og medføre alvorlig fare for brugerens. Læs brugsanvisningen omhyggeligt og placer den let tilgængeligt.

### GENERELLE SIKKERHEDSBESTEMMELSER

- 1) Det er forbudt at børn og personer uden det nødvendige kendskab anvender kabeltromle/slangeopruller.
- 2) Kontroller at kabeltromle/slangeopruller er hel og i perfekt stand. Hvis ikke kan den være farlig at bruge.
- 3) Brug altid et værktøj med passende kapacitet til det arbejde som skal udføres, så brugerens ikke udsættes for farlig overbelastning og med omtanke for kabeltromle/slangeopruller levetid.
- 4) Fjern aldrig nogle dele af tromlen.
- 5) Kabeltromle/slangeopruller må aldrig bruges i fugtige eller våde rum.

### MONTERING

Monter kabeltromle/slangeopruller på væggen hjælp af passende ravplugs og fastgør vægbeslaget ved at sætte skruer i kullerne. Kontroller at kablet/slangen kan føres frit uden at det klemmes mod sidevæggene. Tromlen er forsynet med et skraldestop som fastspænder slangens/kablet i den ønskede position. For at opnæve fastspændingen så slangen/kablet kan oprulles frit, se illustrationen side 2.

### LUFTTILSLUTNING

Sланgetromlen tilsluttes tryklufts system med et max. tryk på 10 bar.

En lynkobling eller et trykluftværktøj monteres direkte på niplen, som er monteret på slangen's ende.

### ELEKTRISKE SIKKERHEDSBESTEMMELSER

**ADVARSEL !** Træk altid stikproppe ud af strømudtaget inden tromlen kontrolleres eller vedligeholdes.

- 1) Det anbefales at der er jord tilsluttet.
- 2) Påmonter, hvis der ikke allerede er, han og hunstik på kabelenderne.
- 3) Netpændingen skal stemme overens med på mærkaten angivne spænding. Tilslut aldrig kabeltromlen til en anden spænding.
- 4) Træd aldrig hen over kablet når maskinen er i brug, og var desuden opmærksom på hvor kablet befinder sig.
- 5) Kablet skal kontrolleres hver gang før brug, for at opdage eventuelle skader eller slidtage. Er den ikke i god stand, må den repareres på et autoriseret værksted inden den tages i brug igen.
- 6) Rul hele kablet ud når kabeltromlen bruges, for at forhindre at den bliver overophedet og antændes. Hold kablet på god afstand fra arbejdsmrådet. Placer ikke kablet på fugtige, våde eller olieholdige overflader, mod skarpe kanter eller nær varmekilder.
- 7) Tag altid fast i stikproppe når denne fjernes fra stømudtaget.

Denne er en varmebeskyttelse som er installeret inde i apparatet og som bryder strømmen automatisk ved en eventuel overbelastning. Alle termosikringerne kan tilbagestilles manuelt ved at holde trykknappen inde i nogle minutter efter at beskyttelsen er slået ud.

### KABELTROMLE MEDTRANSFORMER:

Transformerens kapacitet passer til lamper med en effekt på op til 60W.

Mulige sekundære spændinger bestemmes ud fra modellen, og kan være: 12V~ 50Hz, 24V~ 50Hz.

### GARANTI

12 Måneder fra den dato maskinen er solgt. Producenten forpligter sig til, uden omkostninger, at udføre reparationer som følge af dårlige materialer eller defekter i konstruktionen. Defekter som følge af forkert brug, stød og slag er ikke dækket af garantien. **Forsendelsesomkostninger er for brugers regning.**