

FLEXA



SIGN



CUT



LAM



PLAST



MAT & CO



*riavvolgitore
rewinder*

MASTER ROLL 130



MASTER ROLL 130

Kg 50

Kg 50
1300 mm

CE



La continua creatività dei grafici unita ad una vasta possibilità di scelta sui PVC adesivi per l'intaglio, porta gli operatori del settore ad avere magazzini di materiale sempre più grandi e spesso anche con colori particolari che rimangono inutilizzati dopo il primo uso. Per ridurre tutto ciò il consumatore chiede al rivenditore dei film autoadesivi solamente una parte della bobina di quel particolare colore. Da qui l'esigenza per il rivenditore di rispondere a questa domanda in tempo breve e con efficienza.

Grazie a "MASTER ROLL 130" preparare le metrature richieste sarà semplice e veloce. Il carico e lo scarico delle bobine è rapido senza la necessità di dover agire su nessun bloccaggio, è sufficiente inserire la bobina nell'apposito sostegno e questa sarà bloccata alla prima rotazione. Impostando nel programmatore digitale la misura desiderata, la macchina eseguirà il riavvolgimento del film automaticamente arrestandosi da sola nel punto richiesto. Questo dà la possibilità all'operatore di essere libero e preparare la voce successiva dell'ordine mentre la macchina sta lavorando. In base al tipo di materiale ed alla sua altezza è possibile regolare tramite comodo potenziometro la velocità di lavoro in modo di ottenere il miglior risultato possibile. Di robusta concezione meccanica la macchina prevede la possibilità di regolare la frenatura della bobina ed è provvista anche di una guida per il taglio del film una volta terminata la fase di riavvolgimento.

Caratteristiche tecniche

- Realizzazione in lamiera d'acciaio verniciata a polveri e profilo d'alluminio
- Dimensioni massime bobina madre h 1300 mm – peso 50 kg – esterno 230 mm
- Struttura verticale per un ingombro ridotto (mm 700 x 550 x 1600 h)
- Velocità di riavvolgimento regolabile elettronicamente
- Visualizzatore digitale della metratura riavvolta con programmazione d'arresto
- Guida per sezionare la bobina ottenuta dalla bobina madre
- Macchinario costruito in ottemperanza alle normative CE
- Alimentazione 230 V 50/60 Hz 300 W

 **INGOMBRO** **700 x 550**
h 1600

 **ALIMENTAZIONE e potenza** **230 V 50/60 Hz 300 W**

Graphic designers' great creativity together with the wide choice of adhesive PVC materials available for cutting make operators need to keep larger and larger stocks, often with special colours that remain unutilised after a first use. In order to reduce all this, consumers ask self-adhesive film dealers only for a part of a roll in a specific colour, hence the need for dealers to meet such a request promptly and efficiently.

Thanks to "MASTER ROLL 130" preparing the lengths required has now become a fast and easy operation. Rolls are loaded rapidly without having to set locks. The roll is simply fitted into the support and it locks after a first turn. By setting the desired length with the digital programmer, the film is rewound automatically and stops at the desired size so the operator is free to prepare the following job order while the machine is working. According to the type of material and its height, it is also possible to adjust working speed using the handy potentiometer to ensure the best results. This machine with robust mechanics also includes roll braking adjustment and a film cutting guide once rewinding has been completed.

Technical features:

- Made of powder coated sheet steel and aluminium sections.
- Overall dimensions of master roll: height 1300 mm – weight 50 kg – outer diameter 230 mm
- Compact vertical structure (mm 700 x 550 x 1600 h)
- Rewinding speed with electronic adjustment.
- Digital display of rewound length in meters with stop programming
- Guide to cut rolls produced from master roll
- Machine manufactured in compliance with EC standards
- Power supply 230 V 50/60 Hz 300 W.

 **Overall dimensions** **700 x 550**
h 1600

 **POWER SUPPLY** **230 V 50/60 Hz 300 W**