

DCR 2000

REMOBOINEUSE/CONTROLEUSE
DE TABLE D'ETIQUETTE

DCR 2000
Table Top Rewinder



DCR 2000

La DCR 2000, contrôreuse de table, offre quatre types de fonctions essentielles

- 1 - Elle permet de **bobiner et débobiner de droite à gauche** et inversement, étiquettes à l'intérieur ou à l'extérieur (sens de rotation réversible des plateaux).
- 2 - Elle permet de **compter et de décompter le nombre d'étiquettes**, donc de subdiviser une bobine mère en bobineaux.
- 3 - Elle permet d'effectuer sur une seule rangée un **contrôle de manque d'étiquettes ou défaut d'échenillage**. Si un défaut est détecté (manque d'étiquette ou présence d'échenillage), la DCR 2000 s'arrêtera automatiquement.
- 4 - De par sa conception, le défilement de la bande sur un plan incliné facilite le **contrôle visuel des étiquettes**.

COMPOSITION ET CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE LA DCR 2000

- Moteur d'entraînement à variation de fréquence et à démarrage progressif.
- Tension réglable assurée par un frein à poudre.
- Inversion de sens de rotation des plateaux.
- Compteur à présélection à affichage digital, avec avertissement lumineux avant arrêt automatique du nombre choisi.
- Cellules de comptage et contrats de défauts à fibre optique (ne détecte pas les étiquettes transparentes, nécessite d'avoir des cellules spéciales - en option).
- Tableau de commandes ergonomique.
- Table de raccordement et de travail en plan incliné pour faciliter le contrôle visuel et le travail.
- Deux plateaux rotatifs de diamètre 400 mm équipés chacun d'un mandrin mécanique (76 mm ou 40 mm, mandrins interchangeables).
- Conforme aux normes CE ou UL

DCR 2000 IJ

La DCR 2000 IJ est une variante de la DCR 2000 puisqu'elle est équipée d'une **interface jet d'encre** composée de : rallonge de table, embarreurs, support de tête de jet d'encre X-Y.

La DCR 2000 IJ peut recevoir la plupart des têtes jet d'encre sur le marché (merci de nous consulter auparavant).

DCR 2000

The DCR 2000 table top rewinder provides four essential functions

- 1 - Reverse direction for Labels in labels out.
- 2 - Preset Batch and total count
- 3 - Malnx and missing label detector. If a fault is detected the DCR 2000 will automatically stop immediately as the machine is equipped with a powder brake.
- 4 - banal inspection on splice sable.

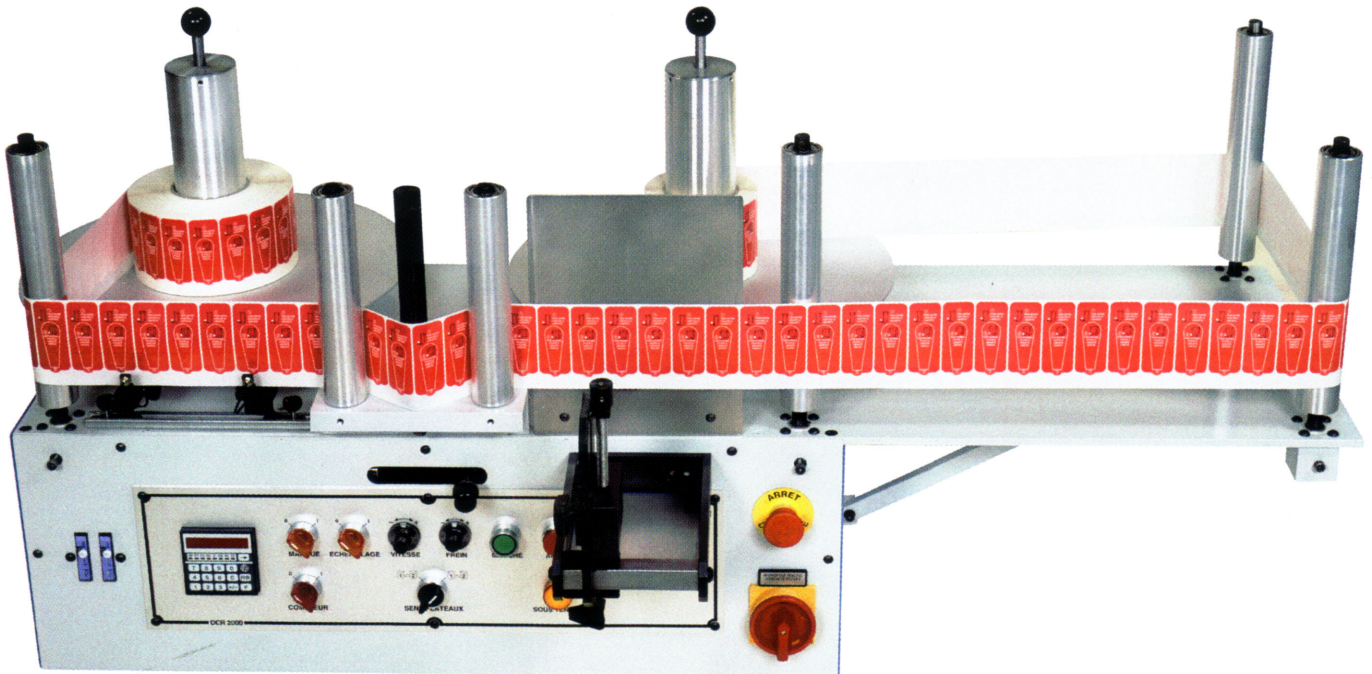
COMPOSITION AND TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Frequency variation motor
- Tension of the web controlled via powder brake
- Digital counter with preselect
- Fibre optic cells for counting (back and f orward) and fault detection
- Easily accessible control panel located on the front of the machine
- Splicing table and inspection area
- Two rotary web plates of 400 mm dia. (16") equipped with interchangeable mechanical spindles (25 mm, 40 mm,76 mm)

DCR 2000 INK JET

The DCR 2000 IJ is a standard DCR 2000 equipped with an ink jet printer comprising extra mounting facilities for the ink jet head and a system of extra rollers for setting up the ink jet head.

The DCR 2000 IJ can accommodate most types of ink jet system. (Please consult our agent for advice)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES/TECHNICAL SPECIFICATIONS

DCR 2000	
Alimentation électrique / Power	220 V mono / 220 volts single phase
Hauteur des mandrins / Maximum web width	220 mm / 270 mm (8,6")
Diamètre des plateaux / Maximum roll diameter	400 mm / 400 mm (16")
Poids max de la bobine / Maximum weight of the roll	15 kg / 15 kg
Encombrement / Dimensions	1,30 m-0,45 m-0,55 m (LxH) / 130 X 45 X 55cm (L, W, H)
Poids / Weight	60 kg / 60 kg

22, avenue du Garigliano - ZAC les Gâtines - 91601 SAVIGNY-SUR-ORGE Cedex - France
Tél. : +33 (0) 1 69 05 59 33 - Fax : +33 (0) 1 69 96 30 20 - www.smaggraphique.com - info@sramag.com

SMAG est présent dans les zones suivantes - SMAG is represented all over the world

Belgium/Luxembourg/Netherlands : **SMAG** - Germany/Switzerland : **CHROMOS** - Spain : **SMAG** - Italy : **SMAG ITALIA** - Eastern Europe : **HEIDELBERG** - Russia : **HEIDELBERG** and **POLYGRAPHSPECTR** - USA/Canada : **DORN** - Portugal : **RUY DE LACERDA** - Other areas : **GRE** - Thailand, Malaysia, Singapore, Indonesia, Philippines and Korea : **RIECKERMANN**