

LC - LMF COLD GLUE

LC - LMF MACHINES LINÉAIRES COLLE FROIDE



Cold glue linear machines for the application of a partial or wraparound label to different materials cylindrical containers; the glue dosing can be on horizontal strips or total. This machine can be equipped with fixed or oscillating label magazine. The labels can be made of pre cut paper. The machine is practical and easy to use. The change over operations is very easy and quick.

Machines étiqueteuses linéaires pour l'application en colle froide d'une étiquette partielle ou entourante sur conteneurs cylindriques de différents matériaux, avec un dosage de colle à bandes horizontales ou totale. Machines avec magasin fixe or oscillant. Les étiquettes peuvent être en papier pré-découpé, partielles ou entourantes.

La machine est pratique et facile; les opérations de changement de format sont rapides et simples.

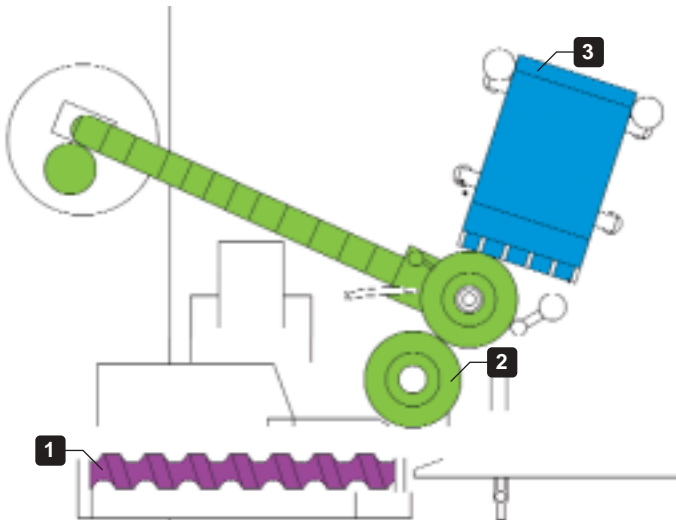


SACMI LABELLING SCM

a company of
 **SACMI**
www.sacmi.com

MACHINE DESCRIPTION / SCHÉMA MACHINE

- 1 in-feed screw / vis sans fin
- 2 cold glue labelling station / station d'étiquetage colle froide
- 3 labels magazine / magasin étiquettes



The containers that enter the machine are spaced by the in-feed screw. A glue spread roller/palnets pick the label up from the magazine and pose it on the container. A wiping system guarantees a perfect application of the label.



Label picking up from the magazine
Prélèvement de l'étiquette du magasin étiquettes

En entrant en machine, les conteneurs sont espacés par la vis sans fin. Un rouleau/palnets recouvert/es de colle prélève les étiquettes directement du magasin étiquettes; après ça les étiquettes sont lissées par le système de lissage pour une parfaite application sur les conteneurs.

OPTIONALS / OPTIONALS

- 1 Mechanic or ink-jet printing group.
- 2 Vision systems by camera to make more accurate controls such as label skew, label unsticking, contamination and dirty, printing defects, and much more.

- 1 Groupe d'impression mécanique ou ink-jet.
- 2 Système de vision par camera pour effectuer contrôles plus précis comme présence d'étiquettes asymétriques, où mal collées, présence des facteurs contaminants, défauts d'impression etc.

