

# NONSTOP LABEL

MACHINE POUR METTRE EN BOÎTE OU EN SAC, LES ÉTIQUETTES TRAVAILLÉES

DISPONIBLE POUR:

**OMNILABEL**  
ELECTRONIC

**OMNILABEL**  
LOGIC 2.0

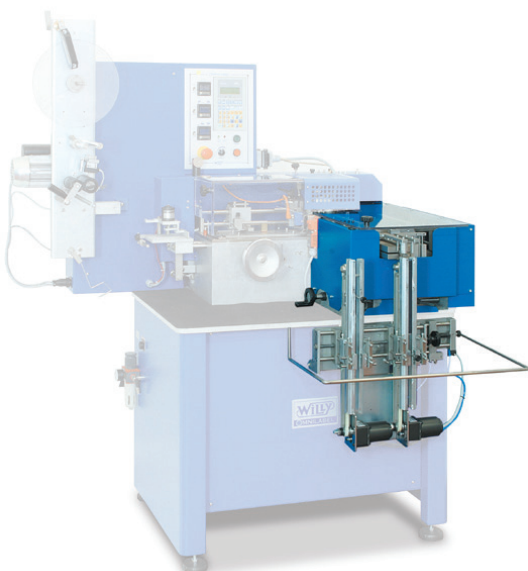


N

## MISE EN BOÎTE TOURNANTE

*ce dispositif met en boîte les étiquettes travaillées*

**Machine pour mettre en boîte ou en sac, les étiquettes travaillées.** Quand le nombre programmé d'étiquettes est atteint, ce dispositif **remplace automatiquement l'emballage** sans arrêter la machine, avec la **possibilité d'exclure les étiquettes défectueuses prémarquées**. Il est idéal pour **augmenter considérablement la production journalière** des machines de coupe et pliage, qui ne doivent jamais être arrêtées pour le remplacement de la boîte.



NT

## MISE EN BOÎTE AUTOMATIQUE EN PORTE-MANTEAU

*ce dispositif enveloppe et met en boîte les étiquettes travaillées*

**Il met automatiquement en boîte les étiquettes coupées et pliées en porte-manteau, tout en les empilant verticalement vers le bas.** Il est idéal pour **augmenter considérablement la production journalière** des machines de coupe et pliage, qui ne doivent **jamais être arrêtées** pour le remplacement de la boîte. Quand le nombre programmé d'étiquettes est atteint, ce dispositif remplace automatiquement la boîte sans arrêter la machine.

**PLIEUR LONGITUDINAL**

DISPONIBLE POUR:

**OMNILABEL**  
BASIC**OMNILABEL**  
ELECTRONIC**OMNILABEL**  
LOGIC 2.0

Idéal pour être jumelés avec les machines **OMNILABEL BASIC**, **OMNILABEL ELECTRONIC** et **OMNILABEL LOGIC 2.0**, le plieur longitudinal I est optimal pour obtenir des **étiquettes pliées aux extrémités, au milieu et à Manhattan avec les bords repliés parfaitement alignés et superposés**. L'un des nombreux avantages consiste dans l'association de cet appareil au dispositif à ultrason "U" successif permettant de joindre les deux bouts des étiquettes, tout en **améliorant considérablement la qualité esthétique et d'effectuer le type de coupe "SOFT" certainement plus agréable** au contact de la peau. Deux différentes options de coupe à ultrason sont également disponibles. Ces dispositifs soudent les bouts des étiquettes pendant la coupe (jusqu'à 50 mm ou à 75 mm de largeur).