

## Labeling & Filling Systems

# Ninette à Plat

### Machine à Étiqueter Semi-Automatique

Brasserie - Spiritueux - Agroalimentaire - Chimie - Cosmétique -

Détergence - Peinture - Pharmacie

## Ninette à Plat

#### Étiqueteuse semi-automatique



#### Description Générale

La Ninette à Plat permet la dépose d'une étiquette adhésive sur vos contenants ovalisés, plat ou carrés. Sa capacité de production peut atteindre les 12 produits/minute. Cette machine très polyvalente, étiquette avec précision différents formats de flacons, de bouteilles, de conserves, de bidons, des pots, de boites, flaconnages cosmétiques, bref une très grande variété de produits présentant une surface plane ou ovalisée.

De plus, ces machines peuvent intégrer diverse options:

- la pose d'étiquettes avec laizes importantes;
- la pose d'étiquettes sur des supports ayant des saillies;
- la pose d'étiquettes sur des conteneurs très légers ou de petits formats;
- l'intégration d'outils spécifiques pour la stabilisation de produits spéciaux: de la boite d'allumettes au bidon jerrycan de 5 litres.

#### Caractéristiques techniques:

- ▶ Pilotage et gestion des paramètres de la machine par écran tactile;
- ▶ Machine fonctionnant sur secteur monophasé 220V 50 HZ 110V 60 HZ;
- ▶ Machines pour l'étiquetage de supports plats ou flaconnages légèrement ovalisés (type shampoing)
- ▶ Possibilité d'installation de cellules de détection d'échenillage pour étiquette acétate transparente;
- ▶ Pose d'étiquettes largeur mini 30mm, su tout support (pet, pvc, verre, métal, carton...)
- ▶ Hauteur d'étiquetage standard jusqu'à 190mm;
- Possibilité d'intégration d'un système de marquage de lot;
- ▶ Machine permettant l'étiquetage de 12 produits/minute;
- La machine peut être livrée avec un châssis à roulettes permettant un déplacement facile.





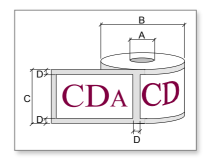
### Format des bobines d'Étiquettes

A - Diamètre mandrin: 75 mm

B - Diamètre max. bobine: 260 mm

C - Hauteur max. de laize: 190 mm

D - Echenillage: 3-5 mm



▶ Sens d'enroulement: Extérieur Gauche



# Labeling & Filling Systems