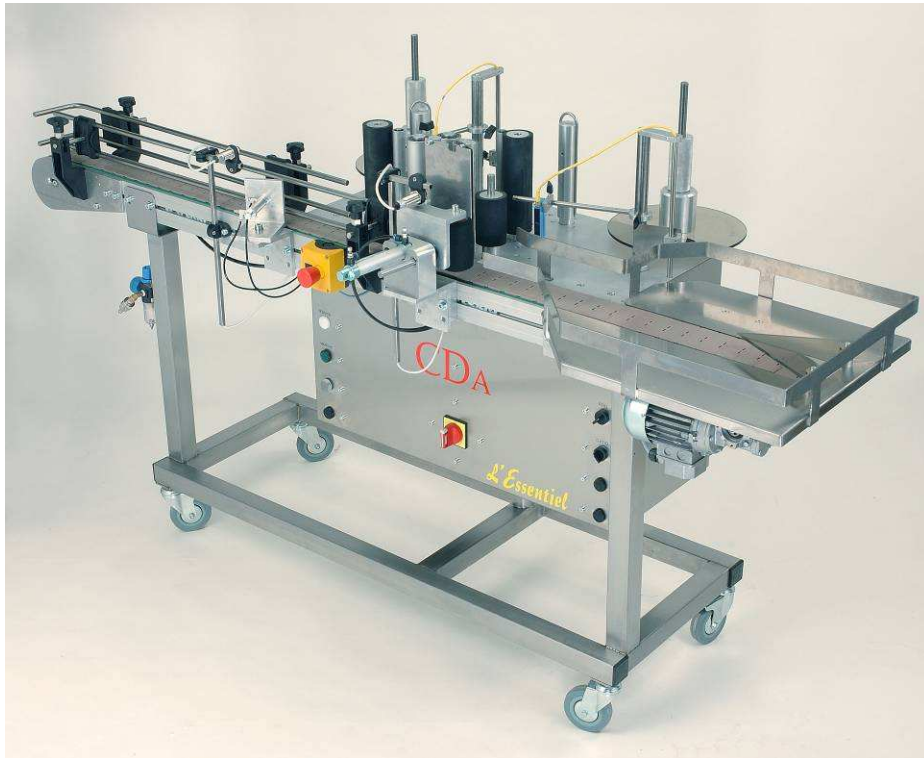


NIN ETIK



Suivant Options machine équipée de :

● CONVOYEUR MOTORISE

- Profilé en aluminium anodisé, créé par CDA ; recevant une chaîne à palettes en acétal, largeur de 82,5 mm, monté sur châssis acier inoxydable mobile
- Les guides latéraux sont en acier inoxydable de diamètre 12 mm ; réglables en largeur pour permettre le passage de produits jusqu'à 110 mm de diamètre
- Selon les produits à étiqueter, un système de sélection par vérin pneumatique ou vis de sélection multi-format est installé en entrée du convoyeur pour cadencer les produits.

Selon la configuration souhaitée :

- Une table de réception carrée est installée en sortie de convoyeur
- Un système de transfert est installé en bout de convoyeur

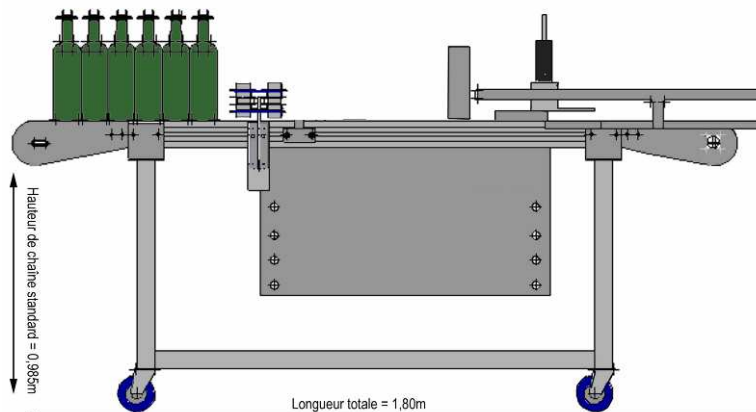
● ETIQUETAGE

- Un poste de pose d'étiquettes sur produit cylindrique jusqu'à 110 mm de Ø comprenant :
 - Une tête de pose étiquette
 - Une tête de pose pour contre-étiquette
- Réglage de la hauteur manuelle.
- Entraînement de la bande d'étiquettes par moteur à courant continu
- Cadence d'étiquetage jusqu'à 800 produits/heure selon diamètre et type d'étiquetage.

● OPTIONS

- Cellule de détection d'étiquettes pour la pose d'une étiquette supplémentaire sur des produits déjà étiquetés
- Cellule de détection cran pour positionner des étiquettes sur produits crantés
- Rallonge de convoyeur
- Marquage sur étiquette par jet d'encre
- Cellules d'échenillage pour étiquettes transparentes
- Un système de rabat de scellé de garantie





DESCRIPTION TECHNIQUE	
Capacité production	Jusqu'à 800 bt/heure suivant habillage
Poids approximatif en kgs	85 kgs
Largeur machine	825 mm
Hauteur machine	1205 mm
Longueur machine	2090 mm (selon configuration machine)
Hauteur convoyeur	890 mm
Pilotage machine	Variateur de temporisation
Puissance absorbée	2kw
Tension d'alimentation	380 V ~ 50 Hz 16A 3 Phases + Terre 16A 220 V ~ 50 Hz 16A
Consommation en air	6 m3 / heure maxi sous 4 bars – Air sec non lubrifié
Température idéale de fonctionnement	De 10°C à 30°C

SENS D'ENROULEMENT : EXTERIEUR GAUCHE

Dimensions des bobines:

- A : diamètre mandrin = 75mm
- B : diamètre maxi bobine = 260mm
- C : hauteur maxi laize = 190mm
- D : échenillage = 3-5mm

Qualité minimale du ruban utilisé : 90g
 Nota : Les bobines d'étiquettes doivent être conservées dans un endroit sec entre 15°C et 18°C.

Machine livrée avec la norme CE
 Documents non contractuels

