



# CHABOT DELRIEU ASSOCIES

## NINON 1500 M&B

### **MACHINE EQUIPEE DE (Suivant options):CONVOYEUR MOTORISE**

- ✓ Profilé en aluminium anodisé, créé par CDA ; recevant une chaîne à palettes en acétal, largeur 82,5 mm.
- ✓ Les guides latéraux sont en acier inoxydable de diamètre 12 mm ; réglables en largeur pour permettre le passage de bouteilles jusqu'à 110 mm de large et 390 mm de haut
- ✓ L'ensemble convoyeur / motorisation est fixé sur un châssis en acier inoxydable, habillé de bleu dans lequel sont intégrés les coffrets électriques. Quatre pieds sur roulettes supportent la machine
- ✓ Une vis de sélection multi-format est installée en entrée du convoyeur pour cadencer la vitesse des bouteilles. Elle est pilotée par un variateur de fréquence réglable par potentiomètre.
- ✓ Une table de réception rotative de 700 mm est installée en bout de convoyeur.

### **ETIQUETAGE**

- ✓ Un poste de pose étiquette
- ✓ Un poste de pose pour contre-étiquette
- ✓ Un poste de pose pour poser une troisième étiquette sur la partie cylindrique de la bouteille  
ou
- ✓ Un poste de pose de médaille ou de collerette
- ✓ Entraînement de la bande d'étiquettes par des moteurs asynchrones régulés par variateurs de fréquence vectoriels
- ✓ Les têtes d'étiquetage sont montées sur des verrins monte et baisse électriques pour la régulation de la hauteur de pose des étiquettes.
- ✓ Réglage de la hauteur de pose via l'écran tactile
- ✓ Hauteur d'étiquetage de 8 à 300 mm de hauteur d' étiquetage
- ✓ Cadence nominale d'étiquetage étiquette/contre-étiquette : 25 coups/minute – 1 500 bt/h
- ✓ Vitesse sortie étiquette : 25 m/min
- ✓ Réglage du positionnement des étiquettes et mémorisation des habillages par l'écran tactile

### **ECRAN TACTILE**

- ✓ Zone des validations
- ✓ Zone des touches de navigation
- ✓ Zone compteur de bouteilles
- ✓ Réglage du positionnement des étiquettes
- ✓ Détermination des cadences et réglage des tempos
- ✓ Mémorisation des habillages – 15 positions
- ✓ Réglage des hauteurs d'étiquetage
- ✓ Notice intégrée
- ✓ Détection d'erreurs et autodiagnostic





## CHABOT DELRIEU ASSOCIES

### NINON 1500 M&B

#### OPTIONS

- ✓ Marquage par transfert thermique
- ✓ Cellule de détection d'étiquettes pour la pose d'une étiquette supplémentaire sur des bouteilles déjà étiquetées
- ✓ Cellule de détection cran pour positionner des étiquettes sur des bouteilles blasonées
- ✓ Caméra de vision pour détection fine de marque ou de forme
- ✓ Ralonge de convoyeur
- ✓ Une vis de sélection multi-format pour cadencer la vitesse des bouteilles en entrée de la machine, vitesse de la cadence réglée par un variateur de fréquence avec potentiomètre
- ✓ Tunnel thermique pour capsules thermorétractable PVC par souffle d'air chaud, régulation de la température et du débit d'air indépendante.
- ✓ Système pour l'étiquetage de bouteilles tronçonnées
- ✓ Numérotation de lot par jet d'encre
- ✓ Cellules de détection pour étiquettes transparentes

[www.cdafrance.com](http://www.cdafrance.com)



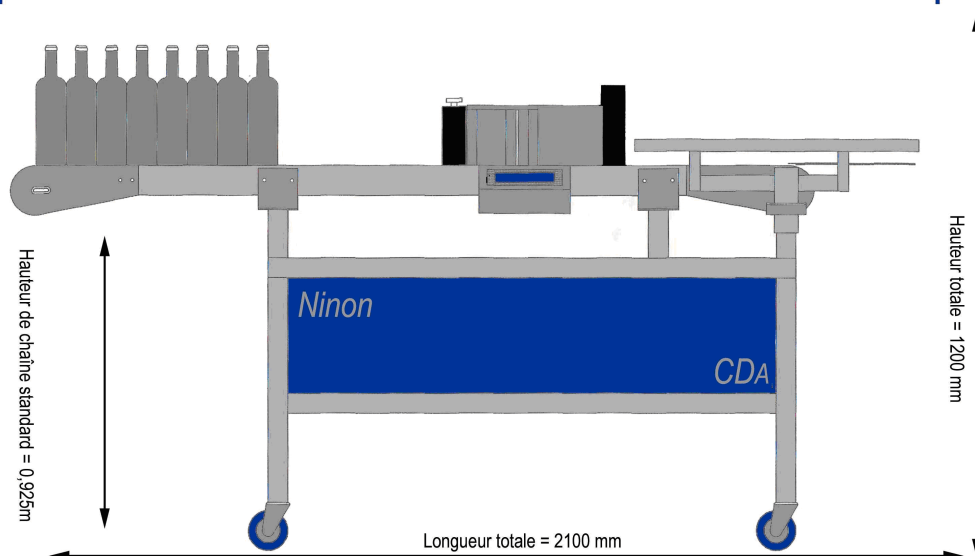
CDA – BP7428 – ZI la Coupe – 86 rue Becquerel – 11784 NARBONNE cedex – Tél : 04 68 41 25 29 – Fax : 04 68 41 64 97  
SARL au capital de 99 091,86 € - Siret 381 622 968 00018 – APE 292H – FR 32 381 622 968 - [cdafrance@hotmail.com](mailto:cdafrance@hotmail.com)



## CHABOT DELRIEU ASSOCIES

### NINON 1500 M&B

## Etiqueteuse NINON avec monte et baisse électrique



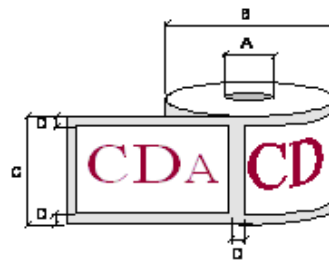
### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Masse approximative en kg :	250 Kg
Cadence :	jusqu'à 1500 bts/h* suivant habillage
Puissance absorbée :	2 Kw
Commande :	par écran tactile
Tension d'alimentation :	380 V ~ 50 Hz 16A 3 Phases + Terre 220 V~ 50Hz 16A
Largeur machine :	1400 mm
Hauteur machine :	1200 mm environ
Longueur machine :	2100 mm
Consommation en air :	20 m <sup>3</sup> / heure maxi sous 6 bars
Hauteur chaîne :	925 mm environ
Air sec et non lubrifié	

Température idéale de fonctionnement : de 10°C à 30°C

SENS D'ENROULEMENT : Extérieur gauche

Dimensions des bobines :	
A : diamètre mandrin =	75mm
B : diamètre maxi bobine =	260mm
C : hauteur maxi laize =	150mm ( plus haute sur demande )
D : échenillage =	3-5mm
Qualité minimale du ruban utilisé :	90g



[www.cdafrance.com](http://www.cdafrance.com)



CDA – BP7428 – ZI la Coupe – 86 rue Becquerel – 11784 NARBONNE cedex – Tél : 04 68 41 25 29 – Fax : 04 68 41 64 97  
SARL au capital de 99 091,86 € - Siret 381 622 968 00018 – APE 292H – FR 32 381 622 968 - [cdafrance@hotmail.com](mailto:cdafrance@hotmail.com)



## CHABOT DELRIEU ASSOCIES

Nota : Les bobines d'étiquettes doivent être conservées dans un endroit sec entre 15°C et 18°C.  
(\* documents non contractuels)

[www.cdafrance.com](http://www.cdafrance.com)



CDA – BP7428 – ZI la Coupe – 86 rue Becquerel – 11784 NARBONNE cedex – Tél : 04 68 41 25 29 – Fax : 04 68 41 64 97  
SARL au capital de 99 091,86 € - Siret 381 622 968 00018 – APE 292H – FR 32 381 622 968 - [cdafrance@hotmail.com](mailto:cdafrance@hotmail.com)