



Fiche machine n°

Tamprint

Indice A

Machine d'impression pour comprimés

FRM-007

Page 1 / 2

Machine d'impression pour comprimés

Fabricant : Parle Global

Modèle : TAMPRINT 60

Cadence de 15 à 25 cycles par minute

Equipement contrôlé par PLC

Système de godets d'encre fermés pour un environnement de travail propre

Dispositif de maintien par aspiration du produit pendant l'impression

Inspection d'impression par vision type modèle et contrôle IPC

Peut traiter tous les types de comprimés enrobés sans poussière, qu'il s'agisse d'un enrobage aqueux, non aqueux, de sucre ou entérique

Permet d'imprimer facilement sur des comprimés de toutes tailles et de toutes formes

Changement de format rapide

Facile à nettoyer

UPS intégré pour un fonctionnement sans faille en cas de panne de courant

Capteur de niveau d'encre pour l'affichage du niveau sur l'IHM

Système d'alimentation personnalisé en fonction de la forme et de la taille du comprimé

Impression sur la surface maximale du produit grâce à un tampon en silicone spécialement conçu

Récupération des résidus d'encre grâce au système de nettoyage du tampon

Impression nette grâce à une plaque gravée de haute précision et à une coupelle de raclage

Chauffage infrarouge pour assurer un séchage rapide de l'encre

Pièces en contact avec le produit approuvées FDA.

Tablet printing machine

Manufacturer: Parle Global

Model: TAMPRINT 60

Output of 15 to 25 cycles per min

PLC operated servo-controlled system

Enclosed ink cups system for clean working environment

Vacuum held arrangement for individual product, during printing

Vision based print inspection model with IPC control

Can handle all types of dust free coated tablets be it aqueous coating, non-aqueous coating besides sugar or enteric coating

Possible to print on any size or shape of tablets comfortably

Quick change over

Easy cleaning

In built UPS for smooth functioning during power failure conditions

Ink level sensor for level display on HMI

Customized feeding system based on the shape & size of the tablet

Print on maximum surface area of product with specially designed silicon pad

Ink residue pickup through pad cleaning system

Sharp print with highly accurate etch plate and imported doctoring cup

Infrared heater to ensure fast drying of ink

FDA approved contact parts

Ingecentre – 27 bis rue du Petit Pont – 45000 Orléans

Téléphone : 02 38 76 92 55 / Mobile : 06 43 96 80 61

SIREN 821870474 / RCS Orléans

