

GLORY



Mach™ 3

Conditionneuse/Compteuse
et trieuse de pièces

Une solution portable



Mach 3 est une trieuse polyvalente. Economique et compacte, elle simplifie le traitement des pièces et assure leur manipulation de manière rapide. Mach 3 est destinée à l'ensemble des entreprises qui effectuent manuellement des opérations de comptage, tri et conditionnement.

Glory Global Solutions est l'Expert mondial des technologies et solutions de traitement de la monnaie fiduciaire et fournit sécurité, productivité et innovation à ses clients. Ces solutions sont supportées par l'expertise technique du Groupe GLORY au Japon, le pionnier depuis près de 100 ans, dans le domaine du développement et de la fabrication de solutions de traitements des espèces pour les marchés de la finance, de la distribution, de la distribution automatique, du jeu et des loisirs.

A travers le monde, les solutions Glory Global Solutions de traitement des espèces sont utilisées par des milliers d'organisations pour sécuriser leurs espèces efficacement et augmenter la productivité globale. 2500 professionnels, dont 1300 experts du service et du support et 350 partenaires à valeur ajoutée implantés dans plus de 128 pays délivrent ces solutions – partout où circulent les espèces.

Une polyvalence inégalée

Les différents types de réceptacles de tri de Mach 3 peuvent être configurés pour créer une solution personnalisée pour chaque application. Si vous traitez une quantité réduite de pièces d'une seule dénomination, le compartiment « standard » est la solution qu'il vous faut pour la réception des pièces. Dans le cas de traitements de quantités importantes de plusieurs dénominations, le conditionnement par sacs sera la solution pour limiter la fréquence des arrêts du processus de comptage. Les compartiments à pièces (en deux tailles), les sacs de pièces ou les kits de conditionnement peuvent être utilisés en association pour optimiser le rendement global de Mach 3.

Taille compacte

Mach 3 est adaptée à une installation au guichet d'une petite agence bancaire ou dans un bureau de commerçant. Grâce à sa poignée de transport, Mach 3 est transportable d'un endroit à l'autre pour traiter, sur site, les quantités de pièces multiples d'automates ou de fonds de caisse.

Grâce à son encombrement réduit, Mach 3 peut être facilement rangée.

Simplicité d'utilisation

Les arrêts de sacs, le calcul du total général et les traitements par lots sont sélectionnables par l'utilisateur via un clavier à accès direct. Un écran LCD alphanumérique sur deux lignes affiche les messages de manière instantanée. La très faible quantité d'éléments en mouvement de Mach 3 ainsi que l'accès total aux pièces facilitent l'entretien et offrent une convivialité d'utilisation inégalée.

Flexibilité

Chaque Mach 3 inclut :

- un bac d'inspection de haute capacité réduisant le nombre de rechargements de pièces pour traiter les lots de pièces,
- des ports d'interface USB et RS232 prenant en charge l'imprimante,
- un écran déporté, ou l'interface PC,

Un arrêt des sacs assure que le nombre précis de pièces sélectionné est introduit dans un sac ou un compartiment de pièces.

Les différentes options incluent une imprimante de pistes de vérification, un écran déporté, une housse ou un sac de transport et un kit d'aimants pour l'extraction des fausses pièces et débris métalliques de toutes sortes.



Glory Global Solutions
15 Rue des Vieilles Vignes, BP 87 Croissy Beaubourg,
77314 Marne La Vallée cedex 02, France
T +33 (0)820 821 160 F +33 (0)820 821 161
info@fr.glory-global.com www.gloryglobalsolutions.com

Glory Global Solutions est une entreprise de GLORY Ltd.

Ce document n'a qu'une fonction illustrative. Les produits et services de la Société étant développés de façon continue, il est important que les clients vérifient que l'information contenue dans cette brochure inclut les dernières conditions particulières. Bien que toutes les précautions nécessaires aient été prises lors de la préparation du présent document, la Société et l'éditeur ne peuvent être tenus responsables des erreurs ou omissions éventuelles. De même, toute responsabilité est rejetée pour les dommages résultant de l'utilisation des informations contenues dans le présent document. Ce document n'est pas contractuel et n'a pas de licence, sauf dans les cas cités explicitement. Les performances, rendements et capacité annoncés sont sujets à des variations en fonction de la dimension, de la qualité des billets et du processus utilisés. GLORY est une marque déposée de GLORY Ltd. Toutes les marques déposées sont la propriété des sociétés du Groupe GLORY Ltd. © Glory Global Solutions International Limited 2013.

Informations techniques Mach 3

Vitesse de traitement	Jusqu'à 1500 pièces par minute
Gamme de dimensions des pièces	Diamètre : De 15,0 à 32,4 mm Épaisseur : De 1,0 à 3,0 mm Différentiel : 0,5 mm minimum
Capacité du bac d'inspection	Jusqu'à 1500 pièces
Capacité du module de chargement des pièces	Jusqu'à 600 pièces
Capacité de tri	Jusqu'à 6 dénominations distinctes
Arrêt sur sacs	Trois arrêts sélectionnables par dénomination
Ecran	Ecran LCD alphanumérique sur deux lignes
Connectivité	RS232 et USB-B en standard
Alimentation	90 – 264 V c.a., 50/60 Hz
Consommation	264 W
Dimensions (H x L x P)	279 x 229 x 390 mm
Poids	8,5 kg
Approbatons et normes industrielles	ISO9001, CE, CEN UL
Caractéristiques sécuritaires	Batterie de secours en cas de coupure de courant
Options	Jetons, pièces irrégulières etc. Compartiments à pièces « standard » : jusqu'à 500 pièces Compartiments à pièces « méga » : jusqu'à 1000 pièces Élément vertical de conditionnement par sacs Socle vertical de conditionnement par sacs Kits de conditionnement en rouleau (Canada/États-Unis uniquement) Plateau d'inspection par aimantation Imprimante 24 colonnes Écran déporté Sac de transport utilisé avec les compartiments standard

