

CT 301+

VALORISATRICE, COMPTEUSE DE PIÈCES RAPIDE



TRAUDIS
CASH PROCESSING SOLUTIONS

CT 301+

VALORISATRICE, COMPTEUSE DE PIÈCES RAPIDE

La CT 301+ est une valorisatrice, compteuse de pièces rapide et connectable, dotée d'un système de détection d'alliage.



CT 301+



Valorisation rapide des pièces

Produit de dernière génération, la CT 301+ allie design et innovations techniques : elle a été conçue pour répondre aux besoins ergonomiques des utilisateurs et bénéficie des derniers progrès technologiques.

Dotée d'un système convivial d'auto-apprentissage des pièces, la CT 301+ permet un comptage et une valorisation rapides des pièces allant jusqu'à **1100 pièces par minute**. Son débit sans interruption renforce également la rapidité des opérations.

Fiabilité de comptage

Son système de reconnaissance électromagnétique muni d'un capteur de 5ème génération (degré de précision de comptage de 99.9995%) permet de compter et de valoriser jusqu'à 20 types de pièces différentes et de rejeter les pièces douteuses, étrangères, jetons... assurant ainsi une grande précision de comptage.

Le système reconnaît les pièces par leur composition métallique, leur diamètre et leur épaisseur. Un système de rail entraîne les pièces vers les tiroirs correspondants.

Convivialité et robustesse

Le design de la CT 301+ lui confère une grande robustesse et offre à l'opérateur un accès facile à la trémie, au capteur et au bac à pièces.

De plus, grâce à l'emploi de matériaux insonorisants la CT 301+ bénéficie d'un niveau de bruit réduit de plus de 30%.

Mise en Lots

La CT 301+ intègre une fonction arrêts automatiques programmables pour les mises en lots. Elle permet ainsi une mise en sacs ou une mise en tubes simplifiée.

Connexion PC

Une connexion RS 232 permet de transférer les données vers un PC* facilitant ainsi les opérations de caisse.

Agréée BCE
http://ec.europa.eu/anti-fraud/pages_euro/euro-coins/machines.pdf

* option

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> Valorisatrice et compteuse de pièces 	<ul style="list-style-type: none"> Principe de traitement : Valorisation de pièces par capteur d'alliage de 5ème génération
CAPACITÉ	<ul style="list-style-type: none"> Capacité trémie : 500 pièces 	
TRAITEMENT	Vitesse	<ul style="list-style-type: none"> Vitesse de traitement : Jusqu'à 1 100 pièces/min
	Pièces acceptées	<ul style="list-style-type: none"> Compte jusqu'à 20 types de pièces différentes Fonction arrêts automatiques programmables pour mise en sac/tube (par le nombre ou par le poids) Total en valeur et en nombre de chaque dénomination
DÉTECTION	Systèmes de détection	<ul style="list-style-type: none"> Système convivial apprentissage des pièces Ejection des pièces fausses, étrangères, jetons etc...
GESTION		<ul style="list-style-type: none"> Batterie de sauvegarde Sensor incliné pour nettoyage facile Système de commission programmable 30% de réduction du bruit de fonctionnement
DIMENSIONS (HXLXP) & POIDS	<ul style="list-style-type: none"> 185 x 400 x 240 mm Poids : 17 kg 	
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> 110V/60Hz - 220V/50 Hz 	
OPTIONS	<ul style="list-style-type: none"> Kit de mise en sacs / Kit de mise en tubes Imprimante intégrée ou externe Afficheur externe Communication PC Capot de couleur personnalisable 	