

SCAN COIN

ICX Active-9 accessoires

Ultime système pour la manipulation de pièces de monnaie



Divers accessoires pour optimiser les performances de la trieuse de monnaie

Découvrez la manutention flexible de pièces

L'ICX Active-9 est la trieuse de pièces moyenne gamme la plus puissante du marché. Elle a été conçue pour traiter jusqu'à 250'000 pièces par rotation. En plus de la flexibilité du tri actif, cette trieuse offre de multiples équipements qui permettront de concevoir une solution capable de répondre aux besoins uniques de votre entreprise.

Aperçu des accessoires

- 1 → Support sur roulettes avec grands bacs ou porte-sacs
- 2 → Support au sol réglable en hauteur
- 3 → Système de manipulation de pièces, CHS-9
- 4 → Élévateur de pièces
- 5 → Alimentation automatique des pièces
- 6 → Bac de rejet avec couvercle
- 7 → Kit de liaison au système de chariots de pièces SC-93770
- 8 → Imprimante externe



ICX Active-9 combinée avec un système CHS-9

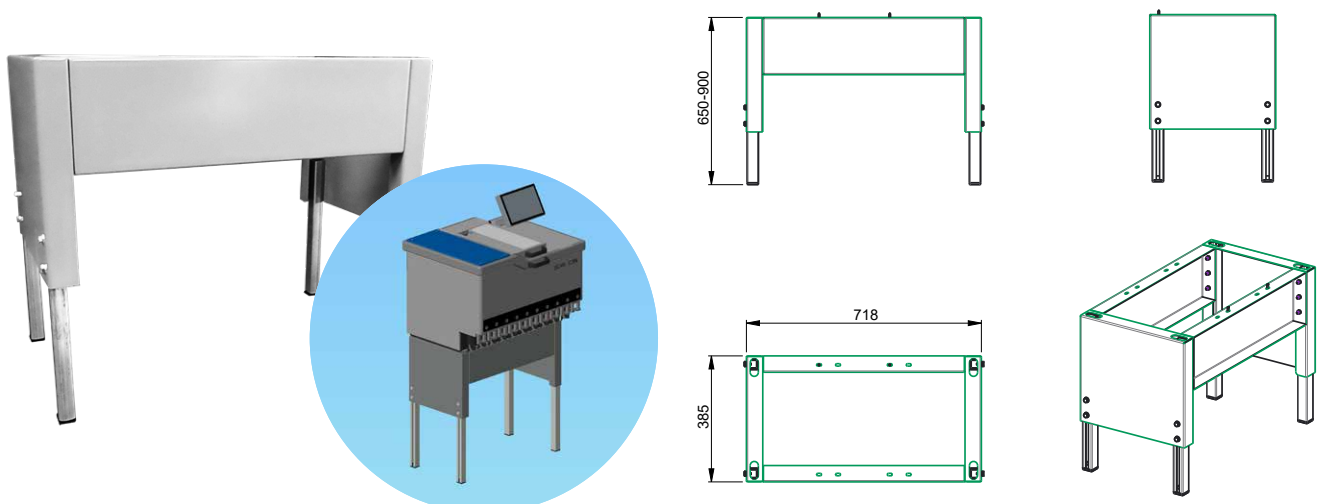
1 → Support sur roulettes avec grands bacs ou porte-sacs

Le support sur roulettes avec porte-sacs est une solution compacte. Grâce à sa hauteur de travail, l'ICX Active-9 est facile à utiliser et les sacs sont toujours dans la position idéale. Les roulettes facilitent le déplacement de la machine.



2 → Support au sol réglable en hauteur

Les opérateurs peuvent régler la hauteur du support en fonction de leurs besoins. Il est conçu pour s'adapter parfaitement à l'ICX Active-9 aux endroits où aucun espace supplémentaire n'est requis. Construit en acier robuste, le support dure année après année.



3 → Système de manipulation de pièces, CHS-9

Le système de manipulation de pièces de monnaie, CHS-9, stocke les pièces triées dans des cassettes métalliques. Chaque dénomination a sa cassette dédiée. Le nouveau système robuste est simple et efficace, ce qui en fait une solution économique et facile à intégrer. Il facilite le stockage et le transport des pièces de monnaie pour les petites et moyennes entreprises. Son faible encombrement et son design sobre en font une solution compacte et pratique sans pour autant compromettre l'ergonomie. Il est compatible avec les autres appareils et accessoires de traitement des espèces SCAN COIN.



Support pour cassettes

Le support sert à maintenir en place les cassettes au dessous d'une trieuse à pièces. Le support peut être rangé sur une palette euro pour faciliter le transport et le rangement. Les rouleaux sont légèrement inclinés vers l'arrière, afin que les cassettes se maintiennent en place par leur propre poids. Le support est équipé de roulettes en acier et de pieds réglables.



Cassettes pour pièces

Des cassettes de conception spéciale avec atténuation du bruit et porte coulissante sont entièrement compatibles avec les élévateurs de pièces SCAN COIN.



Plaque d'adaptation pour élévateurs de pièces

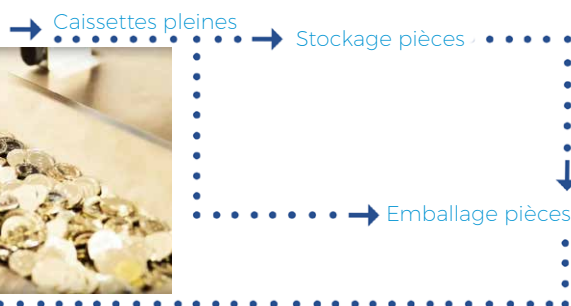
Plaque d'adaptation auto-ajustable avec tôles de guidage fixée à un élévateur de pièces. Un interrupteur de sécurité détecte la présence d'une cassette, sans laquelle l'élévateur ne démarre pas. La plaque d'adaptation est compatible avec tous les élévateurs de la série 3365.



Chariot de transport

Le chariot sert à transporter des cassettes vers le support ou vers un élévateur de pièces. Un verrouillage et une paroi arrière maintiennent les cassettes fermement en position. Il est équipé de roulettes en acier, deux roues fixes à l'avant et deux roues pivotants et verrouillables à l'arrière, ce qui facilite les manoeuvres.

CONCEPT CHS-9



Cassettes vides

No d'article

011-009700-000	CHS-9, Set, 1 support, 1 chariot, 1 plaque d'adaptation et 9 cassettes
011-009355-001	CHS-9, support
011-009340-001	CHS-9, cassettes
011-009356-001	CHS-9, chariot
011-009555-000	CHS-9, kit Sortorex (Table et entonnoir)
011-009555-000	CHS-9, kit ICX-9 (Table et entonnoir)

4 → Élévateurs de pièces

Nous proposons une gamme d'élévateurs et d'accessoires pour les pièces de monnaie/jetons qui peuvent être adaptés et configurés pour mieux s'adapter à votre entreprise. Leur objectif fondamental est de transporter de gros volumes de pièces en vrac dans une machine à compter, trier ou conditionner. Par défaut, les élévateurs de pièces sont disponibles soit avec une trémie fixe (SC-93420, SC-93500) ou utilisés avec le chariot à pièces pour l'intérieur (SC-93400) ou le chariot à pièces pour l'extérieur (SC-9360, SC-9365).

Solution souple

À droite sont illustrés les élévateurs à trémie fixe en deux versions avec différentes capacités de stockage. Un élévateur avec un chariot à pièces est présenté au dessous.

L'élévateur souple se positionne des deux côtés de l'ICX Active-9. En outre, il se connecte au système de convoyeur SC-93770 (voir pages suivantes).

Peu importe le positionnement de l'élévateur, la construction garantit une accessibilité pour l'entretien et la maintenance de l'ICX Active-9.



No d'article et caractéristiques:

(Tous les kits incluent l'ICX Active-9 et l'élévateur choisi)

Kit 1 (011-009859-001): Kit élévateur de pièces, SC-93365, goulotte, goulotte en plastique

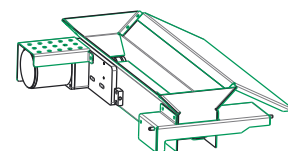
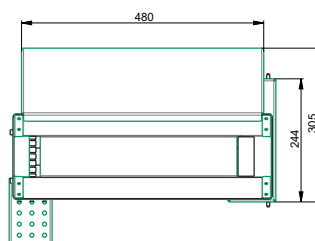
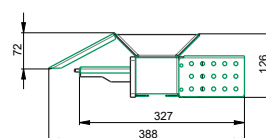
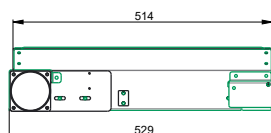
Kit 2 (011-009859-002): Kit élévateur de pièces - ICX, SC-93420, goulotte, goulotte en plastique

Kit 4 (011-009859-004): Kit élévateur de pièces - ICX, SC-93500, goulotte, goulotte en plastique

SCAN COIN

5 → Alimentation automatique des pièces

L'alimentation automatique améliore le flux de pièces tout en allégeant la charge de travail de l'opérateur. Il n'est plus nécessaire de soulever la goulotte à pièces, car les pièces sont automatiquement transportées dans la trémie de l'ICX Active-9. Ceci réduit le besoin de déplacer des charges lourdes de façon répétée et rend la gestion de la machine moins exigeante en main d'œuvre pour l'opérateur. L'alimentation est contrôlée par un capteur de niveau de remplissage. Enfin, vous gagnez un litre supplémentaire sur le volume des pièces, ce qui augmente davantage l'efficacité du processus de tri. La trémie peut contenir un total de 4,5 litres de pièces.

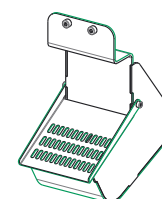
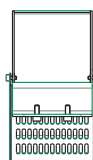
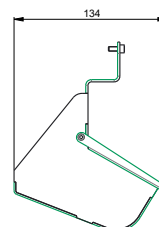
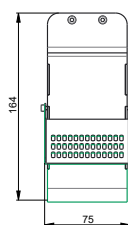


No d'article

011-009884-000 Alimentation de pièces

6 → Bac de rejet avec couvercle

Les pièces rejetées par la machine sont dirigées vers le bac de rejet. Le bac de rejet peut être vidé pendant que la machine est en marche - sans avoir à arrêter la machine. Le couvercle peut être retiré. Le bac est conçu en acier robuste et facile à intégrer.



No. d'article

011-009735-001 Bac de rejet avec couvercle

7 → Kit de liaison au système de chariots de pièces, SC-93770

Le système de convoyeur traite de moyennes à grandes quantités de pièces après qu'elles aient été triées par la puissante ICX Active-9. Chaque dénomination triée est automatiquement transportée dans son chariot de pièces spécifique. Il est possible de customiser le système selon vos besoins ou de le raccorder avec un système déjà existant grâce au confort du système "plug and play."

Solution automatique pour une opération et une surveillance facile

Après qu'elles ont été triées, les pièces de monnaies tombent sur des convoyeurs transportant chaque dénomination à son wagonnet de pièces spécifique. Choisissez un système de 2, 6 ou 8 wagonnets. Divers accessoires sont inclus pour une performance maximale, tels un support, une table, un coffret électrique et des tubes. *

Inclus dans le kit de liaison :

- Support
- Table
- Coffret électrique
- Tubes

- Efficacité améliorée
- Facilité de manipulation et de surveillance
- Pour de grandes quantités de pièces
- Confort accru



*Les chariots pour pièces de monnaie doivent être commandés séparément

No d'article.

011-009912-000 Kit SC-93770

8 → Imprimante externe

Imprimez de reçus au moyen d'une imprimante compatible.



Caractéristiques & avantages

- Faible consommation d'énergie, faible coût d'exploitation
- Prise en charge port série + USB + 100M Ethernet / parallèle + USB
- Mode port série virtuel USB, tout en supportant les applications OPOS
- Carte d'interface réseau 100M pour une connexion et une impression plus rapides
- Prise en charge d'impression en téléchargement à grande vitesse et l'impression en série
- Prise en charge de la fonction d'impression de codes à barres 2D (en option)
- Récupérer l'impression après la déconnexion du réseau
- GB18030 simplifié intégré / Bibliothèque de caractères chinois traditionnels
- Mémoire de données intégrée (réception des données possible en cas d'impression en cours)
- Possibilité d'agrandir, de mettre en gras et de souligner les caractères, ainsi que d'ajuster l'interligne et les marges
- WEB intégré via la configuration de l'imprimante IE
- Prise en charge de la surveillance de l'état du réseau et de l'impression informatique multi-connexes
- Compatible avec l'émulation ESC/POS, les caractères par ligne et les polices sont optionnels (réglage par commutateur DIP)
- Support de l'authentification de l'imprimante, logiciel d'ordinateur relié

Caractéristiques

Vitesse	Dimensions	Poids
300mm/s impression à haute vitesse	180 × 139 × 127 mm (L × P × H)	1,23kg