

SCAN COIN

ICP Active-9

Münzsortierer für industrielle Umgebungen



10.4" Farbbildschirm mit anpassbarer Benutzeroberfläche für die Version ICP Active-9 Flex

Intelligente Münzverarbeitung

SCAN COIN

Der ICP Active-9 Hochgeschwindigkeits-Sortierer umfasst die einzigartige Active Sorting® Münzverarbeitungstechnologie und eine fortschrittliche Sensorkontrolle. Die Lösung basiert auf der bekannten und weit verbreiteten SC-4000, womit Sie mit Garantie eine hervorragende Lösung erhalten.

Geballte Leistung

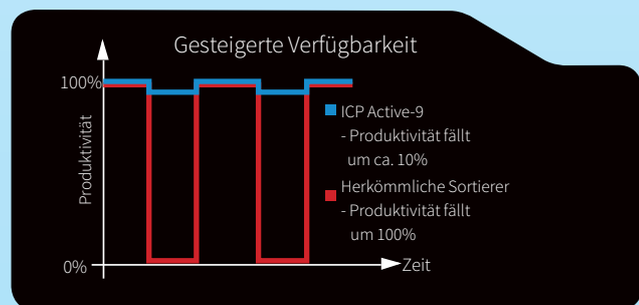
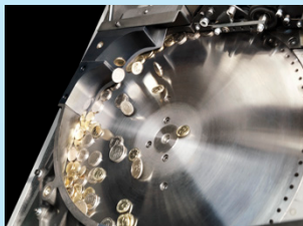
Sie können darauf vertrauen, jederzeit korrekte Prüf- und Zählresultate zu erhalten. Neun Aktiv-Auslässe für Behälter oder Beutel sowie ein passiver Rückweisungsauslass ermöglichen die Bearbeitung von beeindruckenden 3'820 Münzen pro Minute. Eine individuelle Leuchtanzeige über jedem Ausgang signalisiert volle Behältnisse. Der Füllstand jedes einzelnen Auslasses wird auf dem integrierten Farbdisplay grafisch dargestellt.

Vielseitig durch zwei Ausführungen

Die ICP Active-9 ist in zwei Ausführungen erhältlich. Die Standardversion beinhaltet eine clevere Transaktions-Konfiguration, welche die Basisfunktionen für Cash-Center abdeckt. Das erweiterte Modell, die ICP Active-9 Flex PC Version mit einem Cash Management System, umfasst zusätzliche Funktionalitäten, Optimierungen und Vernetzungsmöglichkeiten.

Funktionalitäten

Die ICP Active-9 ist mit einem brandneuen Vakuum-Münzfördersystem ausgestattet. Die Vakuumtechnologie platziert die Münzen fest auf die Förderscheibe und transportiert diese dadurch effizient durch den Sensor. Die Münzen können nicht übereinander rutschen, was die Wahrscheinlichkeit von Münzstau verschwindend klein macht. Alle bearbeitenden Komponenten sind auf dem neuen Gehäuse aus Gusseisen befestigt. Diese extrem solide Konstruktion ist stabil, unempfindlich gegenüber Vibrationen und abnutzungsresistent. Die Konstruktion auf der Basis eines einzigen Gusseisengehäuses erleichtert Kalibrierung und Service durch die geringe Anzahl an notwendigen Anpassungen.



Active Sorting® für maximale Produktivität

Mit der Active Sorting® Technologie sortiert die Maschine auch bei vollen Behältnissen unterbrechungsfrei weiter. Während der Benutzer den Behälter oder Beutel wechselt, zählt und sortiert das Gerät nur jene Münzen weiter, deren Behältnisse noch Kapazität haben. Die anderen Münzen bleiben im Umlauf, bis der entsprechende Auslass wieder verfügbar ist.

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Die ausgeklügelte und bewährte Software bietet Ihnen ein hohes Niveau an Flexibilität und erlaubt eine kundenspezifische Konfiguration. Auf dem Bildschirm werden nur die benötigten Funktionen angezeigt. Alle relevanten Zähl- und Sortierdaten werden gespeichert. Trotz den breiten Benutzeroptionen erfordert die Bedienung bei der Modelle nur wenig Schulung. Die ICP Active-9 Flex ist speziell auf die einfache Kommunikation mit externen Systemen abgestimmt.

Die Maschinen sind kompatibel mit der breiten Palette an Münzfördersystemen und können somit in komplette Verarbeitungssysteme eingebunden werden.



Technische Spezifikationen

Breite	1'132 mm / 44,6"
Höhe	1'130 mm / 44,4"
Tiefe	650 mm / 25,6"
Gewicht (leer)	280 kg / 617,3 lbs
Spannung / Frequenz	120, 220-240 V, +/- 10% / 50/60 Hz
Schallpegel (in Betrieb)	80 dB (A)
Max. Nennstrom	14 A (120 V) / 18 A (220-240 V)
Geschwindigkeit	Bis zu 3'820 Münzen pro Minute
Münzdurchmesser	14 - 34 mm / 0.55-1.3"
Münzdicke	0.9 - 4.0 mm / 0.04-0.2"
Drucker	Integrierter Thermodrucker
Schnittstelle	USB

Zubehör und Optionen

Leuchtsignale	Signalisieren den Status der Maschine
Rückweisungsfach	Kann auf jedem Ausgang installiert werden

SUZHAPP behält sich das Recht vor, das Design und/oder die Spezifikation ohne vorherige Ankündigung zu ändern.