

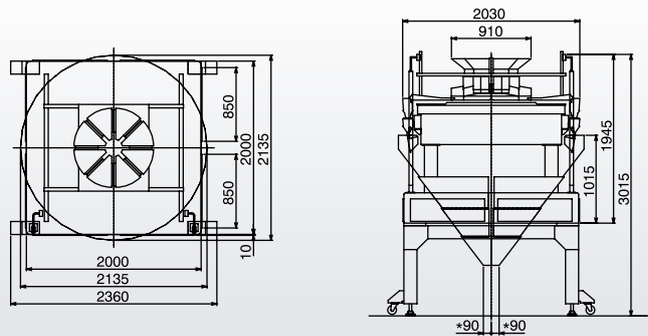
CCW-RV-232B-8S-15-SS/WP

32-Kopf Teilmengenwaage für Mixprodukte

Dies ist die ultraeffiziente und moderne Methode zur Verarbeitung von Mischprodukten mit hochpreisigen Zutaten wie zum Beispiel Nussmischungen, Süßwaren oder Tiefkühlkost.

- Mischt bis zu acht Komponenten in Hochgeschwindigkeit abhängig von der Anwendung
- Maximale Leistung von 440 Wiegungen pro Minute
- Eine verbesserte Software, ein optimierter digitaler Filter, ein verfeinertes Anti-Floor Vibrations-System, eine Mehrfach-Kalkulationsberechnung, eine höhere Rechenleistung, ein verbesserter Mittelwert und eine genauere Kontrolle der Zuführung: Alle diese Faktoren führen zu einem exzellenten Wirkungsgrad, steigern die Ausbringleistung Ihrer Verpackungslinien und reduzieren Ihre Giveaways
- Jede einzelne Waagensektion erhältlich mit speziellen Kontaktflächen für „schwierige“ Zutaten (wie beispielsweise Rosinen in einer Frucht-Nuss-Mischung oder Weingummi in einer Süßigkeitenmischung)

Abmessungen



Technische Daten	CCW-RV-232B-8S-15-SS/WP	
Wiegebereich (pro Wiegekopf)	Bis 400 g	Bis 800 g
Maximales Wiegevolumen (je Einzelabwurf)	1,5 Liter	
Ausbringung (max.)*	55 Packungen pro Minute x 8 Sektionen (gesamt: 440 Wiegungen pro Minute)	
Minimale Auflösung	0,1 g	
Geteilter Verteilteller	Diverse Optionen sind erhältlich - Informationen erteilen die Ishida Niederlassungen	
Geteilter Auslaufrichter	Diverse Optionen sind erhältlich - Informationen erteilen die Ishida Niederlassungen	
Touch Screen Display (RCU)	12,1" LCD Farbbildschirm	
Wägezelle	2-Balken Wägezelle	
Anzahl der Parameterspeicher	200	
Material	Produktführende Teile aus Edelstahl oder anderen hygienischen Materialien	
Schutzart der WP-Modelle	SS: IP54 Zertifizierung WP: IP66 Zertifizierung (spezifische Reinigungsanweisungen befinden sich in der Betriebsanleitung)	
Druckluft (nur bei WP-Modellen)	110 Liter/min bei 0,5 MPa Leitungsanschluss für Lufttrockner - PT 3/8" <small>Hinweis: Druckluft ist vom Betreiber bereit zu stellen</small>	
Stromverbrauch	200 - 240V 1,7kW 50/60Hz	

Entwurf und Ausführung können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. *Abhängig von Form, Stückgewicht, Abfüllgewicht, etc.

Merkmale und Vorteile der Ishida **RV**-Serie

Die RV-Serie ist eine Weiterentwicklung der bahnbrechenden Ishida R-Serie, die als historischer Fortschritt gilt, was die Leistung von Mehrkopfwagen anbelangt. Intensive Forschungs- und Entwicklungsarbeit von Ishida hat nun nochmals die Geschwindigkeit, die Genauigkeit, die Zuverlässigkeit und die Bedienerfreundlichkeit gesteigert.

Jetzt noch schneller und noch genauer

Dank Verbesserungen bei der Software und bei der Hardware ist die RV-Serie die schnellste Mehrkopfwage aller Zeiten. Eine effizientere Vibration der Zuführungen optimiert die Produktverteilung und beschleunigt die Stabilisierung der Wiegeköpfe für eine noch höhere Ausbringung und Genauigkeit. Durch eine weiter verbesserte und verkürzte Filterung des Wiegesignals von der Wägezelle wird eine schnellere Einschwingzeit gewährleistet. Dadurch stehen ständig mehr Teilmengen für die Berechnung der Kombinationen zur Verfügung. Auch das schnellere Öffnen und Schließen der Schalen fördert den Produkttransfer.

Robuster in nasser Umgebung, kürzere Reinigungszeiten

Durch die Verwendung von Dichtungen aus EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk) und den neu entwickelten Fluor-Membranen ist die Wassereindringresistenz nun noch höher und die Waagen können somit ideal während und zwischen Schichten gereinigt werden.

Optimierte Steuerung, vor Ort und aus der Ferne

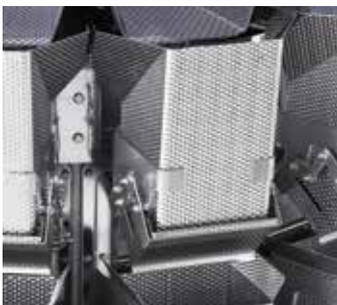
Das von Ishida weiterentwickelte automatische Setup erleichtert die Einstellung neuer Produkte. Gleichzeitig erhält der Bediener ungekannte Freiheiten, weil die Waage von Laptops oder mobilen Endgeräten gesteuert werden kann. Sichere, firewall-geschützte Systeme sorgen dafür, dass die Produktionsdaten weltweit verfügbar sind. Das ermöglicht Fernabfragen inklusive professioneller Analysen durch Ishida. Eine oben auf der Waage montierte Weitwinkelkamera und eine zusätzliche Bedieneinheit sind optionales Zubehör.

Weniger Energieverbrauch

Bei voller Leistung verbrauchen die RV-Waagen 20 % weniger Strom als die Vorgängermodelle. Außerdem können die Betriebsarten "Halbe Leistung" und "Eco Modus" gewählt werden, die nochmals bis zu 50 % Ersparnis bedeuten. Der "Eco Modus" lässt sich zum Beispiel ideal für freifließende Produkte einsetzen und ist die richtige Wahl, wenn nicht vorrangig Geschwindigkeit gefragt ist.

Erfüllt jetzt noch strengere Industriestandards

Sämtliche verbaute Materialien sind FDA zugelassen, und entsprechen den Artikeln 16 (1) der EU Regulierung No 1935/2004 und 15 der Regulierung 10/2011. Zur Erfüllung der EU-Bestimmungen zur Vermeidung gefährlicher Substanzen (RoHS) wurden ausschließlich ungiftige Materialien verwendet.



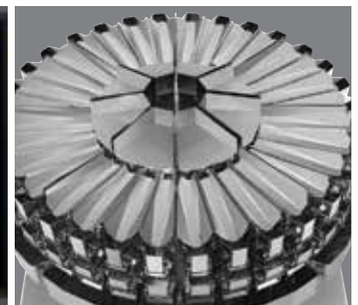
Schnelleres Öffnen und Schließen der Schalen



Zertifiziert gemäß Schutzart IP66 für schnelles Abwaschen



Verbesserte Steuerung, Zugang auch über mobile Endgeräte



Mit einer einzigen Waage können bis zu 8 verschiedene Produkte gemischt und verwogen werden

ISHIDA DEUTSCHLAND
Max-Planck-Straße 2
74523 Schwäbisch Hall
Deutschland
Tel: +49 (0)791 945 160
Fax: +49 (0)791 945 1699
info@ishida.de

ISHIDA EUROPE LIMITED
Kettles Wood Drive
Woodgate Business Park
Birmingham
B32 3DB
Großbritannien
Tel: +44 (0)121 607 7700
Fax: +44 (0)121 607 7888
info@ishidaeuropa.com

ISHIDA TSCHECHISCHE REPUBLIK
Tel: +420 317 844 059
Fax: +420 317 844 052
info@ishidaeuropa.cz

ISHIDA RUMÄNIEN
Tel: +40 (0)21 589 73 52
Fax: +40 (0)21 310 34 22
info@ishidaeuropa.ro

ISHIDA FRANKREICH
Tel: +33 (0)1 48 63 83 83
Fax: +33 (0)1 48 63 24 29
info@ishidaeuropa.fr

ISHIDA RUSSLAND UND GUS
Tel: +7 499 272 05 36
Fax: +7 499 272 05 37
info@ishidaeuropa.ru

ISHIDA NAHER OSTEN
Tel: +971 (0)4 299 1933
Fax: +971 (0)4 299 1955
ishida@ishida.ae

ISHIDA SÜDAFRIKA
Tel: +27 (0)11 976 2010
Fax: +27 (0)11 976 2012
info@ishidaeuropa.com

ISHIDA NIEDERLANDE
Tel: +31 (0)499 39 3675
Fax: +31 (0)499 39 1887
info@ishida.nl

ISHIDA SCHWEIZ
Tel: +41 (0)41 799 7999
Fax: +41 (0)41 790 3927
info@ishida.ch