

GS con pendenza leggera

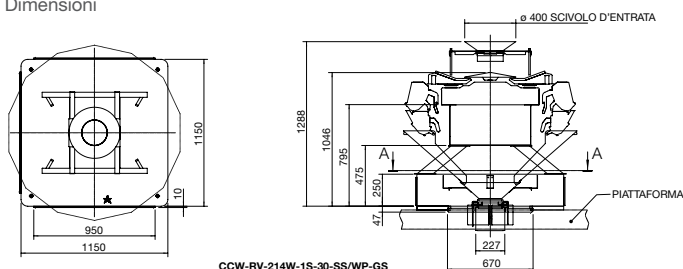
CCW-RV-210W-1S-30-SS/WP-GS CCW-RV-214W-1S-30-SS/WP-GS

Le tramogge curve appositamente ingegnerizzate da Ishida, oltre a offrire una riduzione dell'impatto sul prodotto e distanze di caduta inferiori, determinano anche una pesatura delicata, erogando al contempo velocità e precisione altamente competitive. Progettata specificamente per manipolare prodotti fragili, la macchina a tramoggia curva con pendenza leggera riduce notevolmente i danni ai prodotti.

- ▲ Trasferisce i prodotti molto delicatamente
- ▲ Previene il danneggiamento o la rottura dei prodotti
- ▲ Offre velocità fino a 90 WPM (pesature al minuto)



Dimensioni



Prestazione		CCW-RV-210W-1S-30-SS/WP-GS		CCW-RV-214W-1S-30-SS/WP-GS	
Velocità di pesatura massima*		65 WPM		90 WPM	
Volume massimo per pesatura (per singolo scarico)		4,5 litri		4,5 litri	
Lunghezza massima del pezzo		130 mm		130 mm	
Impostazione capacità di pesatura (per testa)		400 g	800 g	400 g	800 g
Graduazione minima		0,1 g	0,2 g	0,1 g	0,2 g
Specifica					
Schermo touch screen (RCU)		Display LCD a colori da 12,1"			
Numero di programmi		200			
Cella di pesatura		Cella di carico a doppio fascio			
Materiali		Le superfici dei prodotti sono in acciaio inox o altri materiali igienici			
Classificazione test IP		SS: Classificazione IP-54 / WP (impermeabile): Classificazione IP-69K			
Elettricità	Potenza	0,45 kW		0,5 kW	
	Tensione	200-240V 50/60Hz monofase		380-480V 50/60Hz trifase	
Aria**		WP: 110 litri/min (ANR) 0,5 Mpa Tubo aria - PT 3/8" (per il collegamento con l'essiccatore)			
Peso netto***		Circa 450 kg		Circa 550 kg	
Conformità agli standard		CE/UL/FDA/USDA/RoHS			

Il progetto e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso (si prega di indicare le dimensioni al momento dell'ordine).

* A seconda della forma e della densità del prodotto, del peso desiderato, delle condizioni di alimentazione, ecc.

** L'erogazione di aria compressa è richiesta solo per le macchine impermeabili. Nota: l'utente deve procurarsi un compressore per il tubo dell'aria.

*** Il peso della macchina varia a seconda delle varianti scelte.

Tramoggia curva con pendenza leggera

Nessun altro fornitore di pesatrici multitesta è in grado di fornire la stessa esperienza e quantità di installazioni a livello globale di Ishida; sono proprio queste competenze e lo spirito pionieristico del marchio ad aver contribuito alla realizzazione di questa innovazione. La pesatrice multitesta a tramoggia curva con pendenza leggera garantisce una riduzione notevole dei danni ai prodotti, continuando ad offrire velocità e precisione competitive.

Caratteristiche e vantaggi

Pre-configurazione per SMART FACTORIES

- ▲ Incrementare la produttività grazie a tecnologia Industria 4.0
- ▲ Sentinel™ Reporting Pack gratuitamente incluso a vita
- ▲ Fornisce un'immediata visibilità in tempo reale delle prestazioni della macchina da qualsiasi parte del mondo
- ▲ Facoltativo - accesso remoto all'assistenza tecnica, diagnosi di risposta rapida e proattivo monitoraggio delle prestazioni

Manipolazione delicata del prodotto

Grazie al design curvo della cella, l'impatto sul prodotto è fortemente ridotto così da offrire un trasferimento molto delicato. Le distanze di caduta inferiori tra le tramogge e l'angolo corto dello scivolo di scarico garantiscono che il trasferimento sia delicato su tutta la pesatrice.

Impatti ridotti

I danni e le rotture ai prodotti sono molto inferiori grazie a una decelerazione controllata nelle tramogge curve e a distanze di caduta minimizzate. I rivestimenti e le fodere riducono l'impatto sul prodotto mentre un dispositivo di chiusura ad anello opzionale appositamente progettato previene la collisione diretta tra i prodotti nello scivolo di scarico e riduce la velocità di trasferimento nella tramoggia di sincronizzazione.

Velocità e precisione elevate

Dotata delle tecnologie premium della serie RV, la pesatrice a pendenza leggera unisce velocità e precisione elevate insieme ad una manipolazione del prodotto estremamente delicata.

Vibrazione dell'alimentatore più efficace

Un controllo preciso dell'azionamento dell'alimentatore ottimizza la distribuzione del prodotto consentendo di ottenere più pesi combinati. Questo genera un controllo migliore e più uniforme del riempimento della tramoggia di accumulo, e aiuta a garantire che le quantità disponibili sulle tramogge di pesatura siano comprese entro un intervallo di "tolleranza" adeguatamente basso.

Filtraggio più veloce

Il filtraggio ad alta velocità dei segnali della cella di carico della tramoggia di pesatura unito alla funzione anti-vibrazioni del pavimento offre emissioni di prodotto molto veloci e stabili. Per via del tempo di assestamento ridotto, più tramogge sono disponibili per l'inclusione nel calcolo della combinazione, aumentando così il range di opzioni di pesatura, e offrendo un'efficienza e una precisione di pesatura leader sul mercato.

Controllo di pesatura più efficiente

Nella progettazione della macchina RV, la nostra esperienza in un'ampia gamma di applicazioni è stata impiegata per produrre profili di accelerazione e decelerazione dello "sportello" programmabili, generando prestazioni che possono essere regolate esattamente sulla base dei prodotti da trattare.

Caratteristiche delle prestazioni elevate della RV

- ▲ La modulazione ad ampiezza d'impulso offre una regolazione automatica del piatto dispersore e dei canali radiali
- ▲ Il calcolo di combinazione tripla simultanea offre un'efficienza fino al 100%
- ▲ Il filtro digitale a 5 fasi garantisce calcoli stabili e rapidi
- ▲ Il software di controllo del peso medio minimizza gli sprechi in ogni ciclo
- ▲ La funzione anti-vibrazioni del pavimento rimuove il rumore di fondo delle vibrazioni dal calcolo della cella di carico per una precisione di pesatura massima
- ▲ Collegamento Ethernet ai dati sulle prestazioni della macchina e per servizi di assistenza ai clienti avanzati e remoti di Ishida

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

ISHIDA REPUBBLICA CECA
Tel: +420 317 844 059
Fax: +420 317 844 052
info@ishidaeurope.cz

ISHIDA ROMANIA
Tel: +44 (0)121 607 7700
Fax: +44 (0)121 607 7888
info@ishidaeurope.ro

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

ISHIDA RUSSIA AND CIS
Tel: +7 499 272 05 36
Fax: +7 499 272 05 37
info@ishidaeurope.ru

ISHIDA GERMANIA
Tel: +49 (0)791 945 160
Fax: +49 (0)791 945 1699
info@ishida.de

ISHIDA SUD AFRICA
Tel: +27 (0)11 976 2010
Fax: +27 (0)11 976 2012
info@ishidaeurope.com

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

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

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