



Pente douce pour produits fragiles

Gentle Slope

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

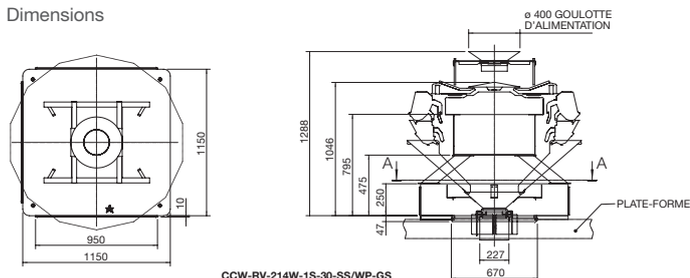
CCW-RV-214W-1S-30-SS/WP-GS

Les peseuses associatives à bennes arrondies permettent d'obtenir des vitesses remarquables pour les produits les plus fragiles.

Les bennes arrondies spécialement conçues par Ishida limitent les chocs et les chutes et permettent un dosage tout en douceur tout en bénéficiant d'une vitesse rapide et d'une grande précision. Conçues spécialement pour manipuler les produits fragiles, les bennes arrondies à inclinaison modérée limitent considérablement les dommages sur les produits.

- ▲ Transfère en douceur le produit
- ▲ Prévient les dommages ou les petits chocs sur le produit
- ▲ Vitesse de pesage allant jusqu'à 90 pesées par minute

Dimensions



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

Performance		CCW-RV-210W-1S-30-SS/WP-GS		CCW-RV-214W-1S-30-SS/WP-GS	
Cadence de pesage max.*		65 WPM		90 WPM	
Vol. max de pesée (par dose)		4,5 litres		4,5 litres	
Longueur max. du produit		130 mm		130 mm	
Réglage de la capacité de pesage (par tête)		400 g	800 g	400 g	800 g
Graduation minimale		0,1 g	0,2 g	0,1 g	0,2 g
Caractéristiques					
Écran tactile (déporté)		Écran LCD couleur 12,1 pouces			
Nombre de pré-réglages		200			
Cellule de pesée		Jauge de contrainte à double faisceau Ishida			
Matériaux		Les surfaces en contact avec le produit sont en acier inoxydable ou matériaux compatibles pour usage alimentaire			
Indice de protection IP		SS: Classe IP-54/WP : Classe IP-69K			
Puissance	Consommation en watts	0,45 kW		0,5 kW	
	Tension	200 à 240 V, 50/60 Hz monophasée		380 à 480 V 50/60 Hz triphasée	
Air**		110 litres/min (ANR) 0,5 Tuyau d'air Mpa - PT 3/8" (pour raccordement du sécheur d'air)			
Poids net***		Approx. 450 kg		Approx. 550 kg	
Conformité standard		CE/UL/FDA/USDA/RoHS			

La conception et les spécifications sont sujettes à changement sans préavis (prière de préciser les dimensions au moment de la commande).

* Varie selon la forme et la densité du produit, le poids cible, les conditions d'alimentation, etc.

** L'alimentation en air comprimé n'est requise que pour les machines WP. Remarque : L'utilisateur doit fournir un compresseur d'air.

*** Le poids de la machine varie en fonction des options sélectionnées.

Benne arrondie à inclinaison modérée

Aucun autre fournisseur de peseuse associative n'a l'expérience ni la présence internationale d'Ishida, notre expertise ainsi que notre esprit pionnier nous ont permis de vous proposer cette innovation. La peseuse associative avec benne arrondie limite fortement le risque de dommages sur le produit tout en garantissant une vitesse et une précision importantes.

Caractéristiques et avantages

Pré-configuré pour USINES INTELLIGENTES

- ▲ Productivité améliorée grâce à l'Industrie 4.0
- ▲ Programme de création de rapports Sentinel™ inclus et offert à vie
- ▲ Permet une visibilité instantanée sur les performances de votre machine partout dans le monde
- ▲ Accès optionnel au support technique à distance, diagnostic rapide et surveillance de performance proactive.

Manipulation en douceur du produit

La conception arrondie des bennes réduit l'importance des chocs et le transfert des produits se fait en douceur. Les hauteurs de chute réduites entre les bennes, l'angle faible de la goulotte de déchargement garantissent également un transfert en douceur pendant tout le parcours dans la peseuse.

Des impacts réduits

Lors d'un dosage, les chocs des produits entre eux et les contacts avec les tôles risquent de marquer et d'endommager des produits fragiles. Les bennes courbées et les faibles hauteurs de chutes réduisent de façon importante les impacts. Le cône de décharge peut être équipé de revêtements spéciaux et d'un "astucieux" système d'amortissement des chocs en sa sortie afin de limiter encore les impacts et réduire la vitesse d'arrivée dans la benne synchro (option).

Vitesse et précision élevées

Bénéficiant de la technologie exceptionnelle de la série RV, cette peseuse garde des vitesses et des précisions impressionnantes malgré ses faibles pentes.

Alimentation plus efficace

Le contrôle précis du fonctionnement de la table de dispersion et des vibrants d'alimentation permet d'optimiser la distribution des produits dans les bennes de ravitaillement et de pesée. Cela garantit une grande précision du poids des doses, une perte de matière réduite et une grande vitesse de fonctionnement.

Filtrage plus rapide

Le filtrage très rapide du signal émis par la cellule de pesage associé au système de réduction des vibrations parasites transmises à la peseuse conduit à des précisions élevées et des productions plus stables. Du fait de la rapidité des calculs et de la vitesse élevée de rechargement des bennes, de nombreuses têtes sont disponibles et peuvent être prises en compte dans les calculs de combinaisons, ce qui augmente leur nombre et fait de cet équipement une référence en matière d'efficacité et de précision dans le domaine du pesage.

Pilotage des bennes

Lors de la conception de la série RV, nous avons mis à profit notre large expérience pratique pour créer des profils d'accélération et décélération optimaux et programmables pour l'ouverture et la fermeture des portes des bennes, obtenant ainsi une performance parfaitement adaptée aux produits à manipuler.

Caractéristiques haute performance de la série RV

- ▲ Ce dispositif haute performance permet d'adapter la fréquence au nombre optimal de vibrations pour faire progresser le produit sur ledessus de la machine
- ▲ Un triple calcul simultané des combinaisons permet d'optimiser le poids de chaque dose et une meilleure efficacité
- ▲ Le filtre numérique à 5 étages garantit des calculs rapides et stables
- ▲ Le logiciel de contrôle du poids moyen limite les pertes à chaque cycle
- ▲ Le filtrage des vibrations parasites que subit la peseuse permet la meilleure précision de pesage
- ▲ Une connexion Ethernet permet à Ishida de suivre les données de performance de la machine et d'effectuer à distance des interventions avancées

ISHIDA FRANCE

Z.I. Paris Nord 2
50 rue des Chardonnerets,
BP 67108,
95 975 Roissy Charles De
Gaulle Cedex
Tél: +33 (0)1 48 63 83 83
Fax: +33 (0)1 48 63 24 29
info@ishidaeurope.fr

ISHIDA EUROPE LIMITED

Kettles Wood Drive
Woodgate Business Park
Birmingham
B32 3DB
Royaume-Uni
Tél: +44 (0)121 607 7700
Fax: +44 (0)121 607 7888
info@ishidaeurope.com

ISHIDA RÉPUBLIQUE TCHÈQUE

Tél: +420 317 844 059
Fax: +420 317 844 052
info@ishidaeurope.cz

ISHIDA ROUMANIE

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

ISHIDA ALLEMAGNE

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

ISHIDA RUSSIE ET CEI

Tél: +7 499 272 05 36
Fax: +7 499 272 05 37
info@ishidaeurope.ru

ISHIDA MOYEN-ORIENT

Tél: +971 (0)4 299 1933
Fax: +971 (0)4 299 1955
ishida@ishida.ae

ISHIDA AFRIQUE DU SUD

Tél: +27 (0)11 976 2010
Fax: +27 (0)11 976 2012
info@ishidaeurope.com

ISHIDA PAYS-BAS

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

ISHIDA SUISSE

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