

# RVE Enhanced 3

## CCW-RVE-214W-1S-50-SS-ENH3

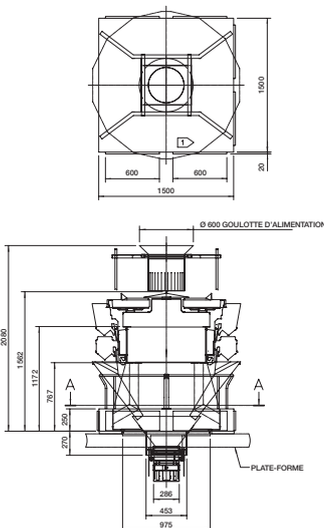
Spécifications de performance spécialisées à valeur ajoutée et à un prix compétitif.

Conçue pour traiter toute une gamme de produits secs à écoulement rapide, lourds ou volumineux, cette peseuse peut être adaptée pour convenir à de nombreux cas de figure de conditionnement. Présentant une finition en acier inoxydable, l'Enhanced 3 est construite pour un fonctionnement de longue durée dans des applications sèches à des vitesses compétitives.

- ▲ Solution spécialisée et polyvalente
- ▲ Pour les applications avec des produits secs à écoulement rapide, lourds ou volumineux
- ▲ Vitesses compétitives et excellentes cadences de pesage
- ▲ Pré-configurée pour usines intelligentes



### Dimensions



### Performance

### CCW-RVE-214W-1S-50-SS-ENH3

Cadence de pesage max.*	100 p/min.	
Vol. max. de pesée (par dose)	10 litres	
Longueur max. du produit	170 mm	
Réglage de la capacité de pesage (par tête)	2000 g	4000 g
Graduation minimale	0,5 g	1,0 g
Plage de poids-cible	105 - 4000 g	375 - 8000 g
<b>Caractéristiques</b>		
Écran tactile (déporté)	Écran LCD couleur 10,4 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	Classe IP-54	
Puissance	Consommation en watts	2,5 kW
	Tension	200 à 240 V, 50/60 Hz, monophasée
Air**	N.A.	
Poids net***	1000 kg	

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

\* 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.



# RVE Enhanced 3

Ishida revendique plus de 120 années dans l'histoire de l'innovation du pesage, comptant plus de peseuses associatives installées et à valeur ajoutée que tout autre fournisseur. Parmi les peseuses associatives haute performance, la série RVE représente des progrès de pointe en termes de cadence, précision et fiabilité. Offerte à un prix intéressant, elle se décline sous toute une variété de fonctionnalités garantissant un pesage industriel haute performance.

## Caractéristiques et avantages

### Pesage rapide et précis pour une productivité améliorée

Caractéristiques haute performance :

- ▲ Filtrage numérique programmable sur 5 stades
- ▲ Réglages automatiques évolués de l'alimentation en produit
- ▲ Ecran de pilotage 10.4 pouces

### Design intuitif et paramétrage facile

Commande intuitive et facile d'utilisation

- ▲ Simplifie le paramétrage initial et les opérations quotidiennes
- ▲ Minimise les temps d'arrêt de la machine
- ▲ Maximise le rendement de la production
- ▲ Import/export des données USB avec connectivité ethernet

### Pré-configuré pour USINES INTELLIGENTES

- ▲ Productivité améliorée grâce à l'Industrie 4.0
- ▲ Programme de création de rapports SentinelTM 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

### Conformité aux normes FDA et UE relatives au contact alimentaire

Tous les matériaux sont agréés FDA et sont conformes à l'article 16(1) de la Directive (CE) N° 1935/2004 et à l'article 15 de la Directive 10/2011. En conformité avec la directive RoHS (Limite de l'utilisation de substances dangereuses) de l'Union européenne, des matériaux non dangereux sont utilisés pour toutes les cartes imprimées, les pièces, les matériaux et les finitions.

Modèle	ENHANCED 3 - CCW-RVE-214W-1S-50-SS-ENH3
Finition des pièces en contact avec les produits	Finition lisse des pièces en contact avec les produits afin de faciliter leur écoulement rapide
Goulotte d'alimentation	Fixe avec cadre réglable et goulotte intérieure fixe Section inférieure de doublure à métal détectable bleu
Table de dispersion	Table de dispersion à 10° avec jupe, cône et vibreurs
Anneau de régulation	Comprend des languets en polyuréthane à métal détectable bleu (contrôlant l'alimentation des produits)
Couloirs vibrants radiaux	Couloirs vibrants radiaux à 0° pour augmenter la régulation du flux des produits
Bennes	Bennes de ravitaillement anti-fuites à double ouverture
Chutes de décharge	Chutes de décharge à 53° pour accélérer l'écoulement des produits avec ailettes anti-tourbillon pour améliorer l'écoulement des produits. Tube d'amortissement à métal détectable bleu
Benne de synchronisation	Benne de synchronisation anti-fuites à moteur, d'une capacité de 18 litres Options : À double ouverture, répartition ou déviation en cas de dose erronée
Logiciel	Plusieurs langues disponibles, logiciel de comptage prioritaire, sortie de signal d'erreur, mode de nettoyage automatique avec remise à zéro, logiciel de diagnostic à distanc

\*Les chiffres sont basés sur des produits dans des applications historiques et peuvent varier selon la nature spécifique du produit

**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