

Upmatic® 2515



Sur demande, les bennes de pré-dosages peuvent être transportées **SANS UTILISATION DU MOINDRE MATERIEL**. Les composants de pesage sont **FACILEMENT ACCESSIBLES** pour des travaux de nettoyage ou d'entretien, ce qui **AMÉLIORE LA CONVIVIALITÉ** des machines.

**NOUVEAU
SUR LE
MARCHÉ !!!**



Upmatic Type 2515 = Contrôlée par ordinateur, cette peseuse associative est destinée aux produits en petits et gros morceaux des industries agroalimentaires et industrielles. La gamme de pesage englobe toutes les catégories de poids allant de 0,5 kg à 5kg (Pesée sans perte).

Une courroie d'alimentation achemine le produit vers le système de distribution. Deux plaques vibrantes assurent une répartition uniforme des produits avant d'être transportés directement vers les bennes de pré-dosage par 15 bennes de pesage, largement dimensionnés.

En quelques millisecondes, l'ordinateur de haute performance assemble le poids prédéfini en ressortant les quantités de produits appropriées.

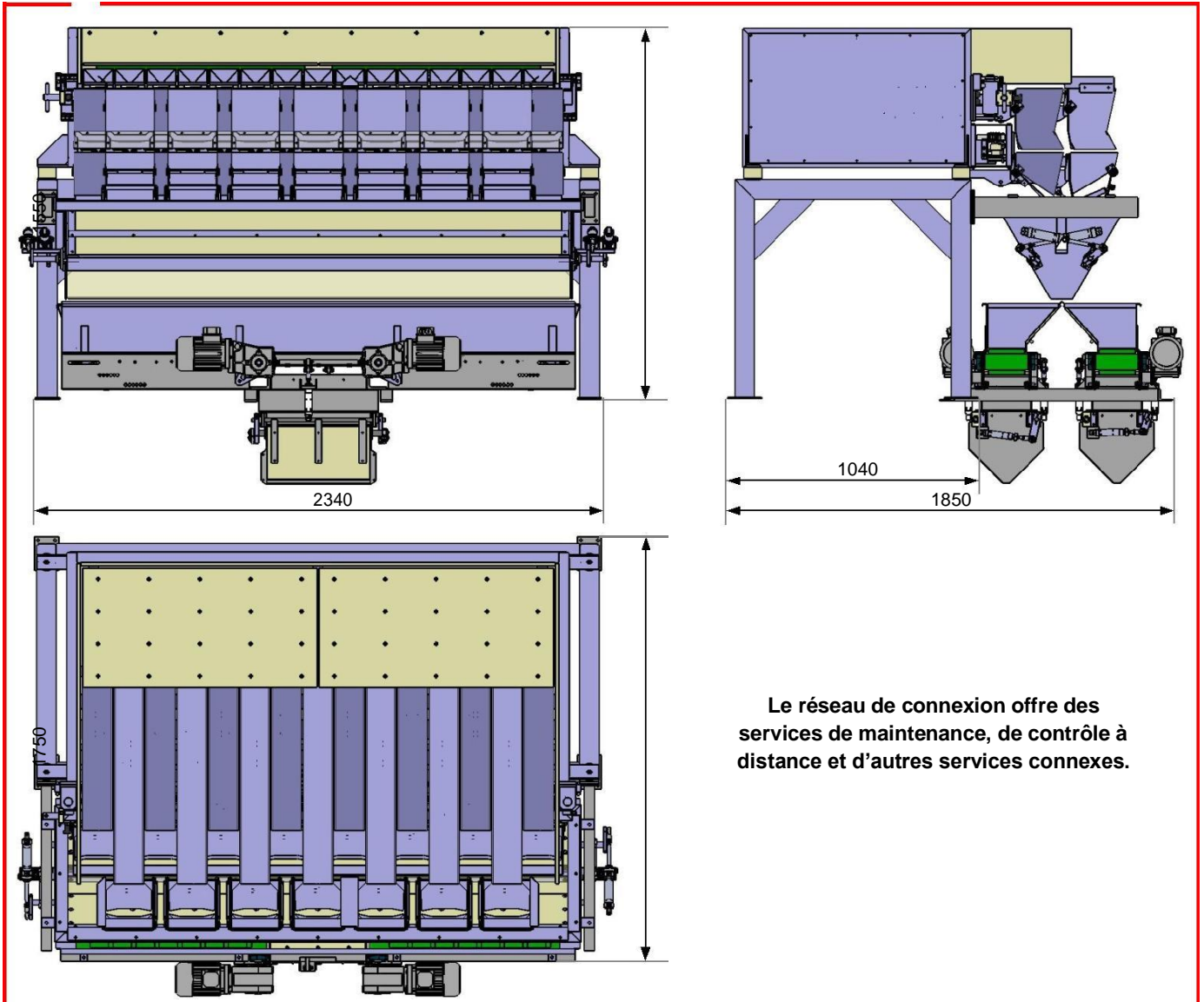
Un convoyeur achemine le lot vers les équipements de remplissage et de scellage appropriés. De cette façon, les bennes de pesage sont remplies dans un très court délai.

L'Upmatic 2515 est extrêmement précis et permet de réduire les tolérances de poids en dessous de 1 %.

Les canaux de transport, la distribution anticipée ainsi que les seaux de pesage ont été spécialement conçus pour la version à faible consommation de la machine.

Différents programmes personnalisés permettent à la machine de fonctionner à haute vitesse tout en restant facile à utiliser.

UPMATIC® 2515



Le réseau de connexion offre des services de maintenance, de contrôle à distance et d'autres services connexes.

Cet équipement peut être combiné avec la plupart des équipements de pesages et de dosages disponibles sur le marché.

Les dimensions peuvent changer dépendamment des combinaisons individuelles avec les machines de remplissages et de fermetures.

Dans l'intérêt de nos clients, nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

Pour plus d'informations : (819) 395-4223

Courriel : coderre@embcoderre.com

www.embcoderre.com

Données techniques:

- Plage de pesage: 0,5 – 5 kg
- Cadence: +/- 70 sacs/min.
- Tension nominale: 230/400V, 50Hz
- Consommation: 4 KW
- Pression d'air: 6 bars
- Consommation d'air: 8 l / cycle

Accessoires :

- Tapis d'alimentation en finitions individuelles
- Contrôle niveau
- Goulottes de remplissage
- Systèmes de convoyeurs
- Maintenance à distance avec routeur