

FICHE MATERIEL

TRIEUSE

Ref : 2474

Type : TRIEUSE
Marque : PRISMA
Modèle : 14T3
N° de série :
Année : 2026
Quantité : 1



TRIEUSE PONDÉRALE NEUVE

Désignation :

Systemes de pesage dynamique

Trieuse pondérale spécialement conçue pour le contrôle du poids de produits de grand format et la vérification de complétude des emballages. Avec son option de certification MID, la 14T3 constitue une solution idéale pour les applications nécessitant un contrôle pondéral réglementé en fin de ligne.

Avec une capacité maximale de 15 000 g, une précision à partir de ± 5 g et une cadence de production jusqu'à 60 produits par minute, la 14T3 est particulièrement adaptée au contrôle des sacs, cartons, seaux, bidons, fûts et autres emballages de grande taille.

Le pesage est réalisé grâce à un système à double cellule de charge positionné de chaque côté du convoyeur de pesage. Cette technologie garantit une excellente précision, une grande répétabilité des mesures et facilite considérablement les opérations de nettoyage et de maintenance.

Réalisée entièrement en acier inoxydable avec un indice de protection IP54, la machine peut être intégrée à des systèmes de convoyeurs à rouleaux ou à bande selon les besoins de l'application.

Spécifications techniques :

- * Plage de pesée : jusqu'à 15 000 g
- * Division d'affichage : à partir de 5 g
- * Vitesse linéaire : jusqu'à 50 m/min
- * Débit : jusqu'à 60 ppm
- * Précision : à partir de ± 5 g (selon produit)
- * Alimentation pneumatique : 0,6 MPa
- * Consommation d'air (pour l'éjection) : 1 NI
- * Alimentation électrique : 230 V - 50/60 Hz monophasé

FICHE MATERIEL

TRIEUSE

Ref : 2474

Type : TRIEUSE
Marque : PRISMA
Modèle : 14T3
N° de série :
Année : 2026
Quantité : 1



TRIEUSE PONDÉRALE NEUVE

Désignation :

- * Consommation électrique : 1000 W
- * Finition miroir des pièces métalliques : acier inoxydable IP54
- * Environnement climatique : de 5°C à +40°C sans condensation (fermé)

Équipements standards :

- * Système de pesage à double cellule de charge
- * Électronique numérique avec écran tactile couleur 10,4"
- * Jusqu'à 200 programmes produits mémorisables
- * Fonction d'auto-étalonnage électronique
- * Fonction moyenne mobile
- * Accès protégé par mots de passe à trois niveaux
- * 2 ports série RS232
- * Gestion des données de production conforme aux normes en vigueur
- * Structure tubulaire en acier inoxydable limitant les vibrations
- * Nettoyage rapide grâce à la conception à double cellule
- * Conforme aux normes ISO, FDA, HACCP, GMP et CE

Options :

- * Système d'éjection : plusieurs technologies disponibles (jet d'air, poussoir pneumatique, vérin...)
- * Système de gestion des éjections : bacs sécurisés pour les produits rejetés
- * Alarmes : notifications visuelles et sonores configurables
- * Tunnel de protection contre les courants d'air et les contaminants extérieurs
- * Imprimante embarquée 24 colonnes pour l'impression des données de production
- * Extension de la mémoire des programmes produits
- * Interface USB pour l'exportation des données

FICHE MATERIEL

TRIEUSE

Ref : 2474

Type : TRIEUSE
Marque : PRISMA
Modèle : 14T3
N° de série :
Année : 2026
Quantité : 1



TRIEUSE PONDÉRALE NEUVE

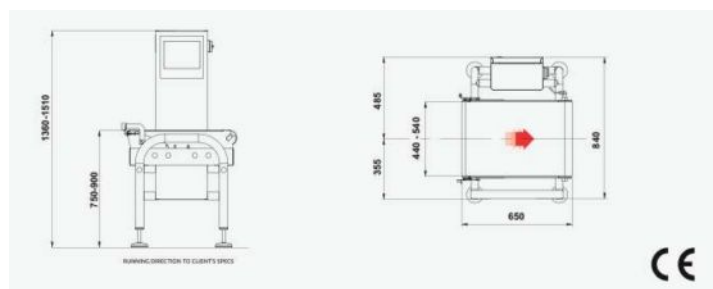
Désignation :

- * Interface Ethernet compatible Industrie 4.0
- * Fonction Feedback : transmission d'un signal au système de dosage afin de réduire les écarts de poids et limiter les rejets
- * Équipement électronique séparé
- * Validations FAT/SAT, IQ/OQ et conformité CFR 21 Part 11
- * Certification MID
- * Convoyeurs spéciaux adaptés aux produits de grande dimension

Points forts :

- * Conçue pour les produits lourds et de grand format
- * Vérification de complétude des emballages en fin de ligne
- * Système de pesage à double cellule garantissant une excellente précision
- * Réduction des temps de nettoyage et de maintenance
- * Compatible avec les applications certifiées MID
- * Construction robuste entièrement en acier inoxydable
- * Excellente stabilité grâce à sa structure tubulaire anti-vibrations
- * Adaptée aux environnements industriels exigeants
- * Solution idéale pour les sacs, cartons, fûts, bidons et emballages volumineux
- * Compatible avec les systèmes de supervision et de traçabilité de production.

TRIEUSE PONDÉRALE NEUVE



Lien WEB

<https://foy.fr/produit-neuf/2474-trieuse-prisma/>

Lien vidéo 1

<https://www.youtube.com/embed/a7BLitWoo5Q?si=a9V-MQrNe3y8h6D3> title="YouTube video player"

