

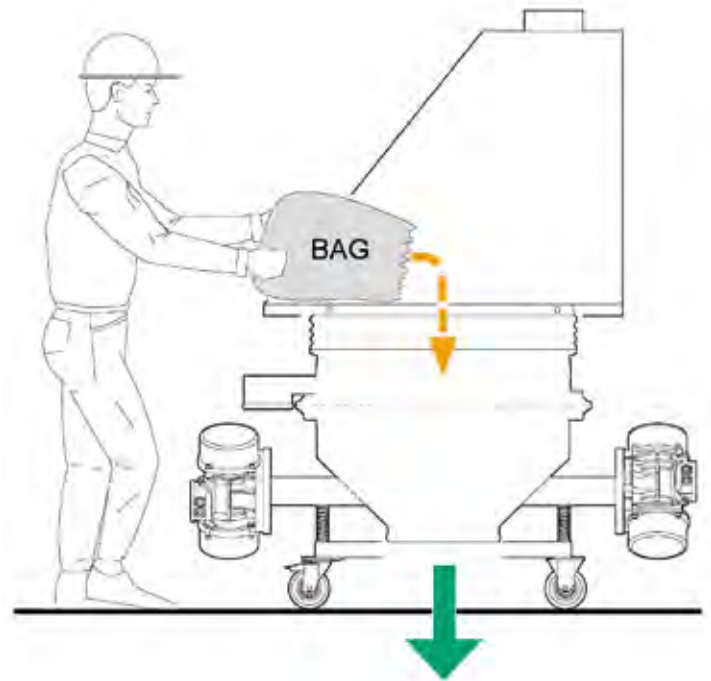
BTS 800-900-1200

I Apparecchiatura per lo svuotamento manuale di sacchi contenenti prodotti in polvere o granulari. Il prodotto contenuto nel sacco è scaricato nella tramoggia e successivamente vagliato. Idonea per prodotti alimentari.

UK Equipment for the manual emptying of bags containing powder or granular products. The product contained in the bag is emptied into the hopper and subsequently sieved. Suitable for food products.

ES Aparato para el vaciado manual de bolsas que contienen productos en polvo o granulares. El producto contenido en la bolsa se descarga en la tolva y luego se examina. Apta para productos alimentarios.

I Appareil pour le vidage manuel de sacs contenant des produits granulaires ou en poudre. Le produit contenu dans le sac est déchargé dans la trémie puis passé au tamis. Adapté pour les produits alimentaires.



I Caratteristiche costruttive

- Tutte le parti a contatto in acciaio inox.
- Griglia a smontaggio rapido.
- Guarnizioni con certificazione FDA.
- Compatta e maneggevole.
- Utilizzo
- Alimentazione unità di stoccaggio o dosaggio.
- Particolarmente adatto per settore alimentare.
- Accessori e varianti
- Versione a doppia postazione.
- Deferrizzatore incorporato nella tramoggia.
- Diversi sistemi per disintasamento automatico reti vaglianti.
- Carrello con ruote.

UK Construction features

- All contact parts are in stainless steel.
- Quick disassembly of the grid.
- FDA approved seals.
- Compact and easy to handle.
- Use
- Feeding storage or dosing units.
- Particularly suitable for the food industry.
- Accessories and variants
- Dual position version.
- Hopper with built-in deferrizer.
- Various systems for automatic clogging removal meshes.
- Wheeled trolley.

ES Características constructivas

- Todas las partes en contacto son de acero inoxidable.
- Rejilla de desmontaje rápido.
- Guarniciones con certificación FDA.
- Compacto y manejable.
- Utilización
- Alimentación unidad de almacenamiento o dosificación.
- Especialmente adecuado para sector alimentario.
- Accesorios y variantes
- Versión de doble posición.
- Desferrizador incorporado en la tolva.
- Distintos sistemas para desatascamiento automático de redes de tamizado.
- Carro con ruedas.

I Caractéristiques de construction

- Tous les éléments en contact en acier inox.
- Grille à démontage rapide.
- Joints certifiés FDA.
- Compacte et maniable.
- Utilisation
- Alimentation unité de stockage ou dosage.
- Particulièrement adapté pour le secteur alimentaire.
- Accessoires et variantes
- Version à double poste.
- Déferriseur incorporé dans la trémie.
- Différents systèmes de décrassage automatique des grilles de tamisage.
- Chariot à roulettes.

Caratteristiche tecniche Technical features Características técnicas Caractéristiques techniques	BTS 800	BTS 900	BTS 1200
Potenza elettrica kw Electric power kw Potencia eléctrica kw Puissance électrique kw	0,6	1,25	1,25
Forza centrifuga (kg) Centrifugal force (kg) Fuerza centrifuga (kg) Force centrifuge (kg)	80	1400	1400
Numero reti vaglianti Sieving decks Número redes de tamizado Nombre de toiles	1	1	1
Superficie vagliante m ² Mesh surface m ² Superficie de tamizado(m ²) Surfaces tamisante m ²	0,360	0,587	0,932
Peso (Kg) Weight (kg) Peso (Kg) Poids (Kg)	200	300	400