

RSA



# RSA



External Dust Collector - Esterno Estrattore Polveri  
Filtre depositoare externe - Filtre depozitoare externe

**OPTION**

The dust collecting bags made of:  
 • polypropylene  
 • polyester  
 • polyethylene  
 • treated fabric (lead with polyethylene)

**Working Principle**  
 Bags which are dispersed around or by means of a conveyor belt and which are suspended in a vertical or slanted position in the bag-cleaning trough.

**Details**  
 The rotary movement and vibration of the screen, due to the special construction of the device, enables the bags to be cleaned completely. The material is not stirred or conveyed by the conveyor system, therefore no powder is carried along with the finished product.

**Applications**  
 • Confectionery - food  
 • Chemicals - food  
 • Glass - Waste Treatment

**Materials**  
 • 200 or 216 cm diameter

**Accessories**  
 Außenluft-Filterbehälter aus: (Stücken aus):  
 • Polypropylen  
 • Polyester  
 • Ethylenpolyethylen  
 • Gewebestoffe mit Polyethylenbeschichtung

**Funktionsprinzip**  
 Außenluft-Filterbeutel werden durch die Drehbewegung des Trichters in einer vertikalen oder schrägen Position in einem Trichter mit Schüttelgitter in der Staubreinigungsrinne.

**Details**  
 Die Drehbewegung des Trichters und die Vibration des Siebes, die durch die spezielle Bauweise des Gerätes bedingt ist, ermöglicht es, die Filterbeuteln vollständig zu reinigen. Das Material wird nicht durch den Förderer transportiert, daher wird kein Pulver mit dem fertigen Produkt mitgeführt.

**Anwendungsbereiche**  
 • Nahrungsmittel - Nahrungsmittelherstellung  
 • Chemische Industrie - Nahrungsmittelherstellung  
 • Glas - Abfallbehandlung

**Materialien**  
 • Trichter: 200 oder 216 cm Durchmesser

**Utilization**  
 Dispositif de nettoyage des sacs en:  
 • polypropylène  
 • polyester  
 • polyéthylène  
 • tissu traité avec du polyéthylène

**Fonctionnement**  
 Les sacs, suspendus autour ou par un convoyeur à bande, se trouvent dans une position verticale ou inclinée dans une rainure de nettoyage.

**Détails**  
 Le mouvement rotatoire de la vis et de vibration du tamis, dû à la conception spéciale de l'appareil, permet de nettoyer complètement les sacs. Le matériel n'est pas transporté par le convoyeur, donc le produit fini n'est pas contaminé par le produit.

**Applications**  
 • Alimentaire - Industrie agro-alimentaire  
 • Chimie - Industrie agro-alimentaire  
 • Verre - Traitement des déchets

**Matériaux de construction**  
 • Acier inox A21 ou 316

**Impiego**  
 Dispositivo di nettoyage di sacchi in:  
 • polipropilene  
 • poliestere  
 • polietilene  
 • tessuto trattato con polietilene termico

**Funzionamento**  
 I sacchi, sospesi intorno o con un trasportatore a nastro, sono pressoché a verticalità o inclinati da fatto anche parte di canale della pulitura a secco.

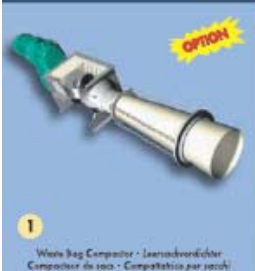
**Dettagli**  
 L'azione rotazionale di rotazione e vibrazione del setaccio, dovuta alla particolare forma costruttiva dell'apparecchio, consente la completa pulizia dei sacchi. Contemporaneamente, il materiale estratto non viene trasportato dal sistema di alimentazione ed in un ulteriore stadio di pulizia.

**Applicazioni**  
 • Alimentare - Industria agro-alimentare  
 • Chimica - Industria agro-alimentare  
 • Vetro - Trattamento rifiuti

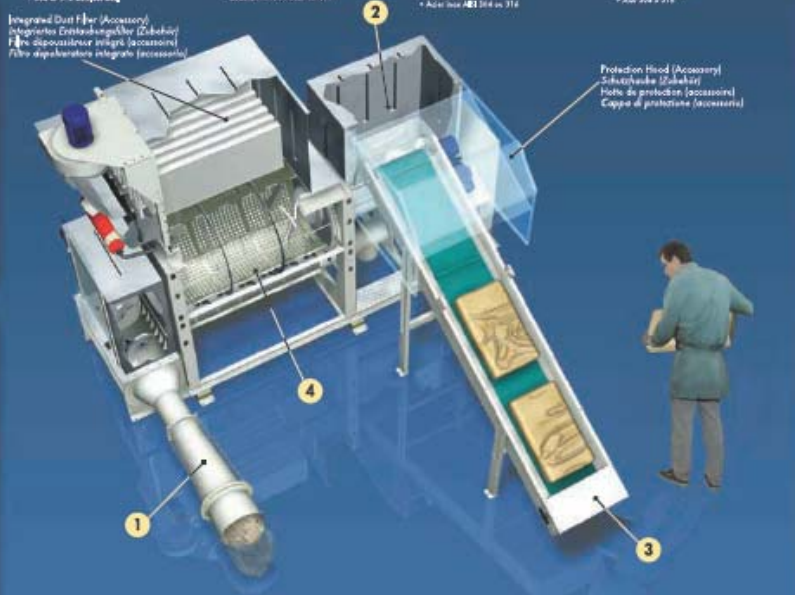
**Materiale di costruzione**  
 • Acciaio inox A21  
 • Acciaio 316



Self-Cleaning System - Selbstreinigungssystem  
Sisteme auto-rafnetor - Sisteme auto-rafnetor

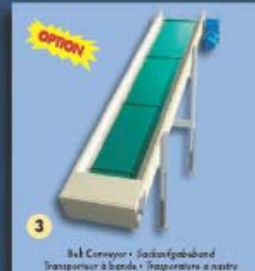


Waste Bag Compactor - Împachetător de saci  
Compactor de saci - Compactor de saci



Integrated Dust Filter (Accessory)  
 Integrative Estrattore Polveri (Accessori)  
 Filtre depositoare integrate (accessorii)  
 Filtre depozitoare integrate (accessorii)

Protection Hood (Accessory)  
 Hoft de protectie (accessori)  
 Cappe di protezione (accessorie)



Ball Conveyor - Sistemă/pajaband  
 Transportor à bande - Transportor à bande

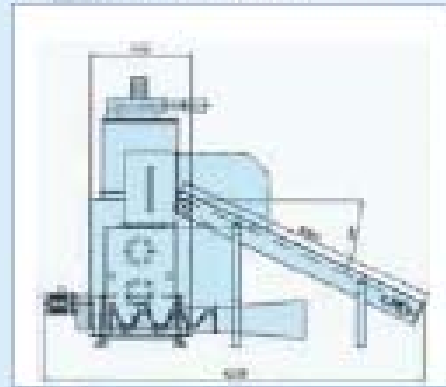
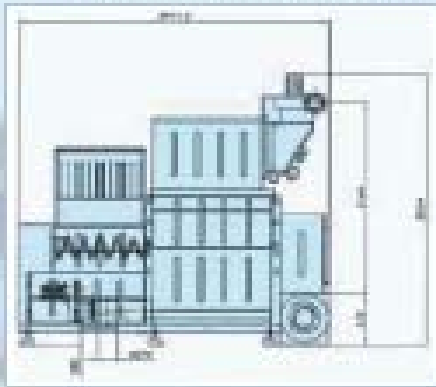


Vibrating Screen - Vibrantă  
 Orle vibrante - Zăvoacă vibrante

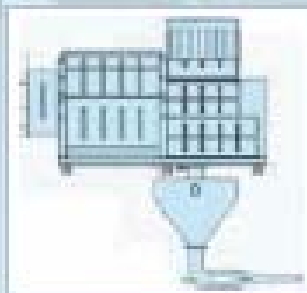


Collecting Screw Conveyor - Auzragătoare  
 Vis extractivă - Colectă de recule

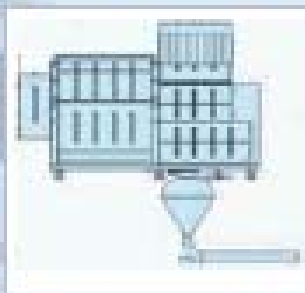
**Overall dimensions - Einbaumaße - Encombrement - Ingombro**



**Examples of Application - Einbaubeispiele  
Exemples d'application - Esempi di applicazione**



Pneumatic Conveying with Vertical Riser  
Pneumatisches Fördersystem mit Vertikal-Riser  
Transport pneumatique avec riser vertical  
Trasporto pneumatico con riser verticale



Pneumatic Conveying with propeller  
Pneumatisches Drückförderer mit Förderer  
Transport pneumatique avec propulseur  
Trasporto pneumatico con propulsore



Pneumatic Conveying with Blow-Through Valve  
Pneumatisches Druckförderer mit Durchblaskventil  
Transport pneumatique avec vanne à jets  
Trasporto pneumatico con valvola a getto



**PRODUCT RANGE  
LETTER IDENTIFICATION  
GENERAL INFORMATION  
GENERAL PRODUCTIONS**