

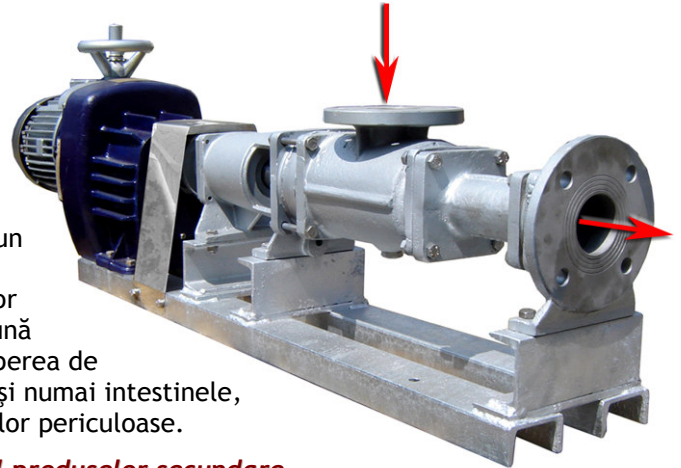
Pompă eviscere

Instalație destinată evacuării intestinelor rezultate pe liniile de eviscerare în unitățile de abatorizare a păsărilor.

mod de funcționare:

Conținutul care intră în pompa de evacuare este împins de un melc rotativ. În urma funcționării melcului, intestinele sunt presate și comprimate, în urma căruia conținutul intestinelor iese din intestine. Conținutul intestinal se va evacua împreună cu apa prin orificiile cilindrului de separare montat în încăperea de primire a produselor secundare, la capătul cilindrului vor ieși numai intestinele, și vor cădea direct în containerul de depozitare a materialelor periculoase.

Avantajul acestei soluționări este faptul că atât în cazul produselor secundare cât și a deșeurilor periculoase, greutatea care urmează să fie transportată poate scădea cu 60-70%!



Vană eviscerare FE-93-20

Sistemele noastre de vane (drepte sau curbate) sunt recomandate în punctul de lucru de la eviscerare din cadrul abatoarelor de păsări.

modul de execuție:

Vana este confecționată din oțel inoxidabil în totalitate. Dimensiunile, lungimea sunt în funcție cerințele liniei tehnologice. Numărul sterilizatoarelor de unelte și al ștuțurilor de evacuare a apei sunt determinate în faza de proiectare. Pe mijlocul vanei este un grilaj detașabil pe toată lungimea acesteia. Pompa de evacuare de eviscere prezentată înainte este recomandată pentru îndepărtarea eviscerelor colectate în această vană. Pompa de evacuare a eviscerelor nu este parte integrantă a prezentului utilaj, pompa trebuie comandată separat.

Benzi transportoare FE-42

Benzile noastre transportoare de diferite tipuri se pot utiliza în multe domenii din cadrul industriei alimentare.

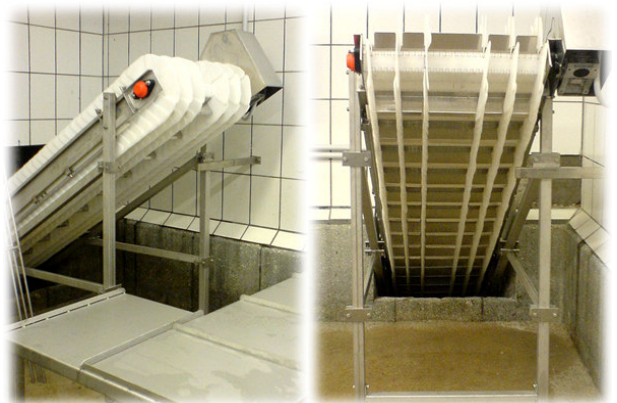
mărimi, tipuri:

Benzile se pot comanda pe mărimi (lungime, lățime). Benzile se confecționează într-o gamă largă de diferite tipuri: netede, perforate sau cu elemente anti aderente. Pentru benzile transportoare care se deplasează în jos sau în sus în pantă, există piedici pentru a împiedica deplasarea produselor transportate.

sistem de răcire organe cu benzi transportoare:

Pe acest sistem de transport se pot transporta mai multe tipuri de produse, separat, sistemul fiind înzestrat cu bandă cu compartimentări pe lungime. Astfel se pot transporta în încăperea de răcire simultan pipote, ficat, picioare, capete, etc. În timpul mișcării continue temperatura interioară al organelor scade la temperatura dorită, prin răcire cu ajutorul aerului. La capătul benzii dacă se montează o masă de sortare, pe care se așează containere de colectare, se poate realiza ca organele să cadă în containere separate. Este a soluție eficientă și igienică.

Stăm la dispoziția stimaților noștri clienți și cu activități de proiectare pentru sisteme de transportare complete (de ex. lăzi, produse finite, organe, etc.).



Informații: ing. Gizella Nemecek

ROMANIA 410326 Oradea,
Costache Negruzzi 10 Pb 26 ap. 2.

T/S: 0359-411627, M: 0749-159421
gizella.nemecek@f-enterprise.hu

FEKETE ENTERPRISE
foodindustrial equipment

2200 Monor, Bánffy Dezső u. 25. HUNGARY
mobil: +36-30-962 41 07, tel/fax: +36-29-414 829
internet: www.f-enterprise.hu, email: fesa1990@f-enterprise.hu

Linie transportoare cu elemente de rulare

tip: FE-110

În imagine se poate vedea linia transportoare pentru transportarea simplă și igienică a lăzilor, containerelor, cutiilor de cartoane.

În cazul unei comenzi trebuie date lungimea, lățimea totală și înălțimea liniei. Linia cu elemente de rulare se confecționează la cerere din oțel zincat termic sau din oțel inoxidabil.

modul de execuție:

Elementele de rulare sunt la o distanță de 100 mm una față de cealaltă. Elementul de rulare este o țevă inoxidabilă de diametru 50 mm, la capete are montate rulmenți din material plastic cu elemente de rulare tip bilă inoxidabile. Axa este oțel hexagonal Lt11. Înălțimea picioarelor se pot regla independente una ce cealaltă pe un domeniu de 200 mm. Linia orizontală se poate transforma în linie oblică cu ajutorul niturilor care se găsesc în partea superioară a picioarelor.



Suporturi de cizme

- ➔ 2 rânduri, două laturi utile (simetric): FE-88-10
- ➔ 2 rânduri, o parte utilă (a simetric): FE-88-20
- ➔ 4 rânduri, două laturi utile (simetric): FE-88-30
- ➔ 4 rânduri, o parte utilă (a simetric): FE-88-40

Suporturile noastre de cizme sunt destinate vestiarelor albe ale abatoarelor, unităților de prelucrarea cărnii sau alte unități din cadrul industriei alimentare.

modul de execuție:

Suportul este confecționat din oțel inoxidabil iar cizmele de cauciuc se pot trage pe cuierele existente pe acesta. Datorită modului în care este construit, se poate ușor întreține și curăța, suprafața este polizat electrostatic, lucios. În imagine se pot vedea 3 suporturi asimetrici, cu două rânduri, așezate una lângă cealaltă.

Cântar electronic de linie

recomandat pentru liniile de porcine:

- ➔ sarcina maximă: 300kg,
- ➔ lungimea de cântărire: 400 mm

recomandată pentru liniile de bovine:

- ➔ sarcina maximă: 600 kg,
- ➔ lungimea de cântărire: 600 mm

Se confecționează atât pentru piste din țevă cât și pentru cele din platbandă.



Mașină de curățat pipote FE-02-10

În imaginea alăturată se poate vedea utilajul care este parte importantă a liniei tehnologice din abatoarele de păsări. Are rolul de a îndepărta pielea inutilă de pe pipota degresată.

modul de funcționare:

Pipota degresată se așează pe blatul utilajului și este curățată de cei doi cilindri rotativi. Cilindri lucrează cu spălare continuă cu apă curgătoare (vezi imaginea din dreapta). Pielea eliminată se evacuează printr-o gură de evacuare spre punctul de colectare produse secundare.



Informații: ing. Gizella Nemecek

ROMANIA 410326 Oradea,
Costache Negruzzi 10 Pb 26 ap. 2.

T/S: 0359-411627, M: 0749-159421
gizella.nemecek@f-enterprise.hu

FEKETE ENTERPRISE
foodindustrial equipment

2200 Monor, Bánffy Dezső u. 25. HUNGARY
mobil: +36-30-962 41 07, tel/fax: +36-29-414 829
internet: www.f-enterprise.hu, email: fesa1990@f-enterprise.hu