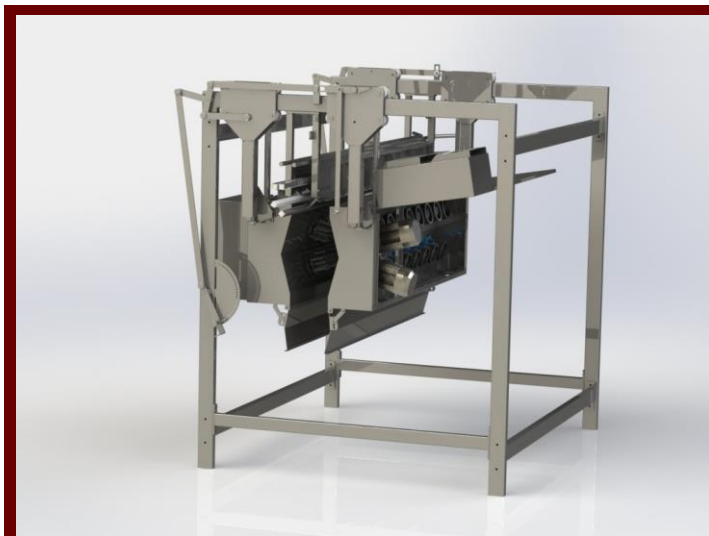


Terméklap – Szekrényes kopasztógép



Szekrényes
kopasztógép

A kopasztógép alkalmas a felsőpályán érkező, megfelelően forrázott baromfik (elsősorban csirke) kopasztására. A kopasztást a négy sorban egymás után elhelyezett forgó kopasztótárcsák végzik gumiujjak segítségével. A műanyagházas kopasztóegységek meghajtását dupla, hatsarkos (kettős profilú) ékszíjhajtás végzi. A gép tartóváza és a kopasztóegységeket tartalmazó szekrények anyaga egyaránt rozsdamentes acél.

Típus
SZKG

Berendezés elemei

A kopasztóegységek meghajtására 4-8 darab villamos aszinkron motor szolgál. **(2,2 kW - 400 V - 50 Hz)**

A géphez tartoznak a rozsdamentes csőből kialakított felső horogvezetők is, melyek egyben a szükséges vízbevezetésre is szolgálnak. A gépnek tartozéka még a rozsdamentes acéllemezből kialakított alsó tollterelő egység is, ennek szerepe, hogy az alul lehulló tollakat ne engedje szétszóródni.

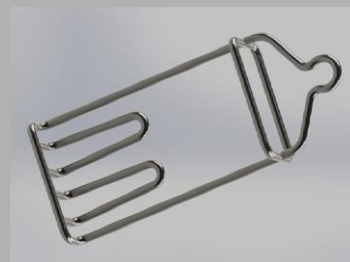
Felhasznált anyagok

A tervezés során fontos volt az élelmiszeripari illetve a higiéniai előírások betartása. A berendezésnél ezért főleg rozsdamentes acél (AISI 304), illetve Solidur (HDPE) alapanyagok lettek felhasználva.

Beállítás - Tisztíthatóság

Az alapmagassági beállításokat az üzembe helyezéskor célszerű elvégezni. Használat közbeni magasság módosításra is van lehetőség, azonban ez csak szűk keretek között valósítható meg. A berendezés szélességi beállítást a gépen elhelyezett karok teszik lehetővé.

Ezen karok kiiktatását követően nyílik lehetőség a berendezés teljes szétnyitására, mely a teljes körű takarítás megkönnyítését realizálja.



Horog - csirke



Pályakocsi



Kopasztóegység



SAMPO
ÉLELMISZERIPARI GÉPGYÁRTÓ KFT.