

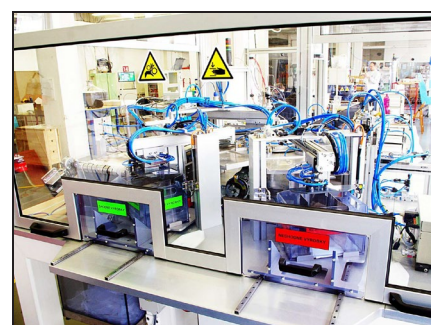
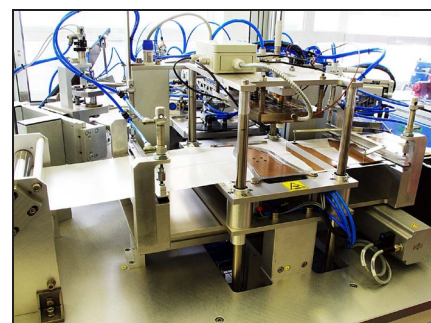
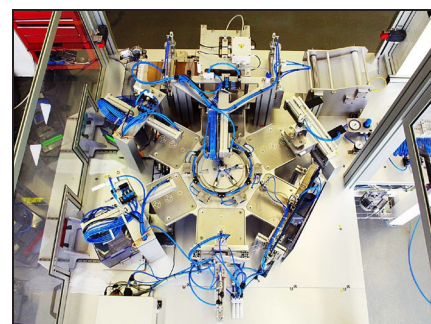
Popis

Zařízení je navrženo jako jednoúčelová automatická linka na výrobu a testování výrobků memobag ve výrobě zdravotnického spotřebního materiálu. Zařízení je konstruováno na výrobu tří velikostí memobagů s možností přidání dalších velikostí.

V zařízení probíhají postupně procesy odvíjení fólií, svaření a ořez memobagu, dále jeho děrování, krácení na délku, test těsnosti a třídění na shodné a neshodné výrobky.

Vybavení a možnosti:

- Zařízení je vestavěno v rámu z ocelových profilů usazeném na stavitelných nohách, se základní deskou z Al slitiny.
- Na základní desce a rámu jsou uchyceny
 - Vysouvací ochranné kryty z průhledného plastu s bezpečnostními snímači.
 - Odvíjecí stanice se snímači průvěsu materiálu.
 - Svařovací stanice s nerezovými nástroji s nastavitelnou pracovní teplotou.
 - Děrovací stanice s jedním nástrojem pohybujícím se pomocí servopohonu a prostřihující otvory v počtu a s roztečí dle nastavené receptury.
 - Stanice krácení pro odstřížení okraje a otevření výrobku.
 - Testovací stanice, kde proběhne nafouknutí, test těsnosti a opětné vyfouknutí výrobku.
 - Stanice shodných kusů a stanice neshodných kusů.
 - Karusel s vačkovým pohonem přesouvající výrobky mezi jednotlivými technologickými stanicemi.
 - Zásobník neshodných kusů a Zásobník shodných kusů
 - Zásobník odpadní prostříhané fólie.
 - Navíječky krycích fólií.
- V přední části zařízení je umístěný Hlavní elektrický rozvaděč a ovládací panel s barevným dotykovým displejem.



Základní technická data

Délka:	2270 mm
Šířka:	1900 mm
Výška:	2500 mm
Hmotnost:	1200 kg
Napájení:	3 NPE 400/230V AC 50Hz TN-S