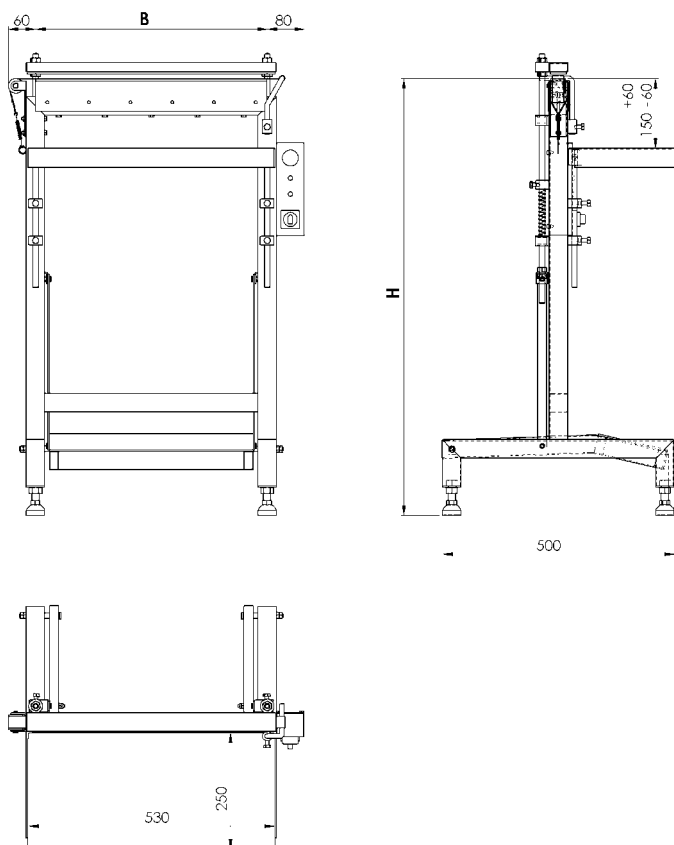
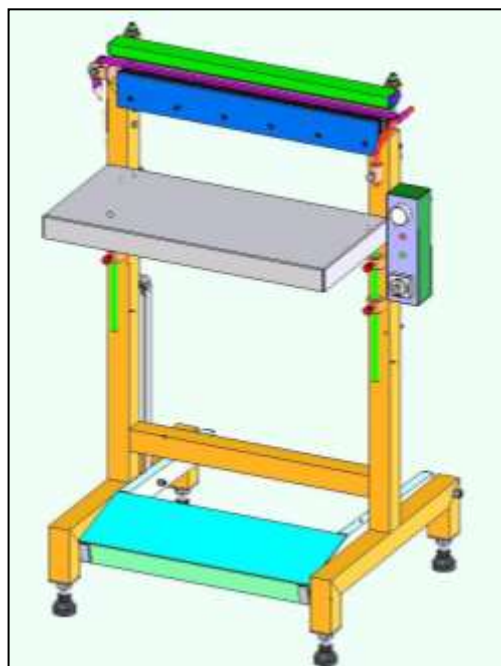


VARILICA SAMOSTALNA ZA PE KESE V50



Tehnički opis:

Varilica služi za zavarivanje PE kesa u koje se smešta roba. Varilica se montira na radni sto za pakovanje robe. Konstruktivno je tako rešena da se uklapa u gabarite radnog stola. Visina je tako određena da nije potrebno podizati kesu sa radnog stola da bi se izvršilo zavarivanje. Zavarivanje se vrši preko tople letve. Gornji deo sa teflonskom oblogom se preko sistema poluga nogom privuče uz toplu letvu i tako se ostvaruje zavarivanje.

Varilica se sastoji od kostura koji se nalazi u sklopu radnog stola. Kostur je napravljen od kiselootpornog prohrona. Sa gornje strane nalazi se pritisna letva koja je obložena teflonom. Pritisna letva se preko sistema poluga spušta do tople letve. Oprugama se vrši podešavanje sile spuštanja i podizanja letve. Spuštanje se vrši pritiskom noge na papuču koja se nalazi na donjem delu varilice. Kompletan sistem poluga, kao i papuča i pritisna letva su napravljeni od kiselootpornog prohrona.

Zavarivanje se vrši preko tople letve. Topla letva se sastoji od mesinganog jezgra koje na gornjem delu ima zub za zavarivanje. Na toplu letvu se montira pločasti grejač koji celom svojom površinom leži na telu letve. Time je omogućeno odlično provodjenje toplote kao i kontrola radne temperature. Na telu letve se nalazi kanal u koji se smešta sonda termostata. Kompletan sklop (telo letve, grejač i držač grejača) su temperaturno izolovani i smešteni u kućište od kiselootpornog prohrona.

Komanda varilice je smeštena u prohronsku kutiju na čijoj prednjoj strani se nalazi prekidač za uključanje varilice sa sijalicom koja pokazuje kada je varilica uključena. Osim prekidača nalazi se dugme termostata kojim biramo željenu temperaturu. Termostat je povezan sa kontrolnom sijalicom koja pokazuje kada je grejač uključen odnosno isključen.

Cela mašina je izrađena od nerđajućeg čelika otporne na voćne kiseline i plastičnih materijala tako da su zadovoljeni propisi EU za prehrambenu industriju, HACCP.

Granica isporuke je priključni kabal 5 m sa industriskom priključnicom.

Tehničke karakteristike	
Visina mašine H:	990 ±50 mm
Dužina varenja B:	500 mm
Povlačenje pritiskača:	nogom preko sistema poluga
Napajanje:	220V/50 Hz
Instalisana snaga:	0,57 kW

 **Compconsult**

Niška Banja, Bul. Cara Konstantina bb, Srbija, Tel/Fax: (+381 18) 4223-604, 4548-402

E-mail: office@compconsult.rs

www.compconsult.rs