

RECIRKULATOR VODE RV 21/31 I 36/46



Teh. Karakteristike:	RV 21/31	RV 36/46
- Dužina:	1000mm	
- Visina:	700mm	1100mm
- Širina:	500mm	900mm
- Dim.bubnja D/L:	210/310mm	360/460mm
- Visina usipnog dela:	500mm	1000mm
- Visina isipnog dela:	400mm	600mm
- Instalirana snaga:	1,8kW	2,6kW
- Napajanje:	380V/50Hz	
- Kapac.prečišćavanja:	10-15 i 15-20 m ³ /h vode	
- Potrošnja vode:	0,5-1 i	1-2 m ³ /h

Tehnički opis:

Recirkulator vode se koristi u tehnološkim linijama za preradu voća i povrća, tamo gde je potrebno izvršiti odvajanje ili separaciju proizvoda koji se dalje distribuira u tehnološkoj liniji na preradu, otpada koji je potrebno izdvojiti i vode koja se preko sistema sita i prelivnih kaskadnih komora filtrira i vraća nazad u proces prerade. Odvajanje vode i proizvoda se vrši preko perforiranog rotirajućeg bubnja. Najčešća primena mu je u tehnološkim linijama za preradu pečene paprike gde je papriku, nakon potapanja u kadama za šokiranje, potrebno odvojiti na dalje ljuštenje a vodu nakon filtracije, vratiti uz pomoć pumpe, nazad u kadu.

Mašinu je neophodno priključiti na nazavistan izvor napajanja čistom vodom, jer je potrebno konstantno osvežavanje recirkulišuće vode.

Ugradjena oprema (motor, reduktor, el.komponente, ležajevi) je vrhunskog kvaliteta od renomiranih svetskih proizvođača koji obezbeđuju pouzdan i dugotrajan radni vek mašine. Sva pletena žičana sita koja su ugradjena na mašini su vrlo laka za demontažu radi čišćenja, tako da je i omogućeno njihovo vadenje i u toku rada mašine.

Mašina je opremljena stopicama koje služe za nivelaciju mašine usled neravnog poda i dovodjenja u radni položaj.

Celokupna mašina je izradjena od nerđajućeg čelika otpornog na voćne kiseline i plastičnih materijala, tako da su zadovoljeni standardi za prehrambenu industriju HACCP.

Granica isporuke mašine je priključni kabl 5 m sa industrijskom priključnicom.