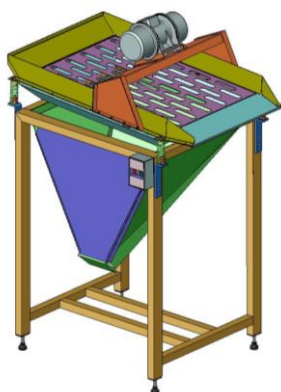
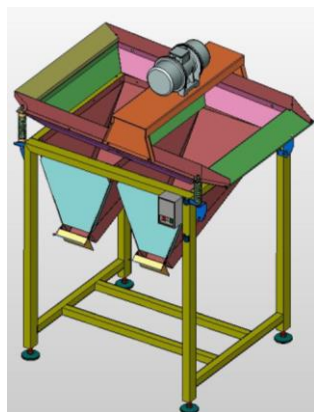


VIBRO SITO ZA PROSEJAVANJE MALINE GRIZ VS 70/90 I VS 80/100 I/II



VS 70/90 I



VS 80/100 I



VS 70/90 II i VS 80/100 II

| TEHNIČKE KARAKTERISTIKE: | TIPOVI | | | |
|---|--|------------------|--|----------------------|
| | VS 70/90 I | VS 70/90 II | VS 80/100 I | VS 80/100 II |
| KAPACITET: Dat na bazi zamrznute maline | Do 1500 kg/h | Do 1500 kg/h | Do 2500 kg/h | Do 2500 kg/h |
| DIMENZIJE MAŠINE: | 1153x860x1752 mm | 1110x920x1446 mm | 1247x974x1720 mm | 1247x1026x1435 mm |
| POVRŠINA SITA: | 700x900 mm | 700x900 mm | 800x1000 mm | 800x1000 mm |
| RASTER SITA: | 3x20 mm | Ø8 mm | 3x20 mm | Ø8 mm |
| INSTALISANA SNAGA: | 0.2 kW | 0,2 kW | 0,2 kW | 0,2 kW |
| NAPAJANJE: | 380V/50 Hz | 380V/50 Hz | 380V/50Hz | 380V/50Hz |
| ISIPNI LEVAK: | Prilagođen za 1 standardnu kutiju 380x280x220 mm | / | Prilagodjen za 2 strandardne kutije 380x380x220 mm | / |

Tehnički opis:

Vibro sito služi za odvajanje različitih frakcija u preradi voća. Vibro sito za prosejavanje maline griz VS I/II se koristi u tehnološkoj liniji prerade maline u griz i u zavisnosti od kapaciteta u primeni su 2 tipa ovih sita. Sastoji se iz 2 polja, tj. dva vibro sita VS 70/90 I + VS 70/90 II kao i VS 80/100 I + VS 80/100 II.

VS I se nalazi odmah ispod mlina za mlevenje maline, na njemu se vrši odvajanje praha maline a preostala malina dalje ide na VS II gde se vrši odvajanje robe koja ne spada u griz. Ispod VS II se nalazi transprotna traka na kojoj se vrši završna kontrola griza i njeno pakovanje u kutije.

Vibro sito se sastoji od kostura izradjenog od kiselo-otpornog prohroma. Radna površina sita je lako zamenjiva tako da se izmena sita obavlja brzo i jednostavno. Sito je izradjeno od prohroma i ogradjeno prohromskim ramom kako bi se sprečilo rasturanje sadržaja. Zamena sita je brza i jednostavna. Spoj izmedju kostura i sita je izveden preko četiri čelične elastične opruge. Ispod VS I se nalazi isipni levak, koji je prilagodjen za 1, odnosno 2 kutije 380x280x220 mm. Raster sita može biti drugi po potrebi kupca, a takodje i dimenzija kartonske kutije. Oscilacije vibromotora se mogu podešavati preko zamajnih masa, tako da je moguće regulisati amplitudu oscilovanja a samim tim i vibracije. Posедуje 1 vibro motor.

Granica isporuke: Priključni kabl dužine 2 m sa trofaznim utikačem. Komandovanje se vrši na samoj mašini dugmadima start i stop.



Niška Banja, Bul. Cara Konstantina bb, Srbija, Tel/Fax: 4223-604, 4548-402

E-mail: office@compconsult.rs

www.compconsult.rs