

FISA TEHNICA

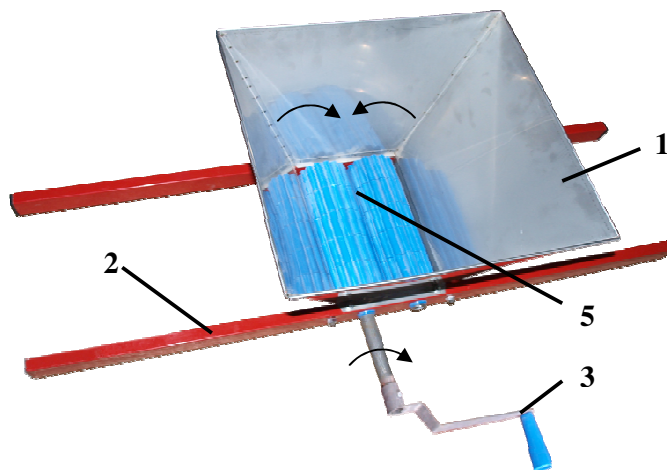
ZDROBITOR STRUGURI CU ACȚIONARE MANUALĂ

UTILIZARE:

Se folosește în gospodării pentru zdrobirea strugurilor în vederea obținerii mustului.

CARACTERISTICI TEHNICE:

- Productivitate: aproximativ 250 kg / h.
- Dimensiuni de gabarit: 1000 x 650 x 340 (în stare montata)
- Dimensiuni cuva: 380x400x280 (capacitate ≈ 25 l)
- Masa: ~8 Kg



PĂRȚI COMPONENTE:

1. Cuvă alimentare – tablă inox grosime 0,4 mm. (Se livrează nemontată).
2. Suport așezare – protejat anticoroziv prin vopsire cu pulberi.
3. Manivelă antrenare.
4. Roti angrenare – poliamidă.
5. Role de zdrobire – poliamidă (pentru uz alimentar).

FUNCȚIONARE:

Înainte de folosire se vor monta manivela pe axul lung și, cuva de alimentare.

Cuva va fi montată cu ajutorul celor 4 șuruburi și piulițe. Se va avea grijă la montarea cuvei ca poziția manivelei de antrenare să fie în partea dreaptă și la rola dinspre utilizator astfel încât prin rotire în sensul acelor de ceasornic rolele să prindă strugurii între ele (conform figurii).

- Se amplasează zdrobitorul deasupra unui vas cu capacitate minim 50 L (butoi, puțină) în care să se colecteze strugurii zdrobiți.
- Se alimentează cuva cu struguri (fără frunze sau părți lemnoase altele decât ciorchinii strugurilor).
- Se învârtă de manivelă. Prin rotirea manivelei, ciorchinii și boabele de struguri sunt antrenați și zdrobiți între rolele de zdrobire.

Dacă în timpul funcționării se blochează rolele de zdrobire, se procedează astfel:

- se învârtă în sens invers de manivelă 1 – 2 rotații complete;
- se scot toate bucățile de ciorchini și strugurii zdrobiți astfel încât rolele de zdrobire să se rotească ușor;

ATENȚIE

- Nu se vor introduce în zdrobitor corpuri dure sau părți lemnoase.
- Nu se va introduce mâna în cuva de alimentare în timpul rotirii manivelei.
- După fiecare utilizare se curăță zdrobitorul.