

Pompe mono pentru mustuiala



Pompa mono cu cuva de receptie este realizata din otel inox AISI 304 si este recomandata pentru transvazarea strugurilor intregi, a strugurilor zdrobiti si dezciorchinati, cat si a masei fermentate sau tescovinei. Produsul este trimis la conducta de evacuare, prin deplasarea snecului din interiorul cuvei de receptie care conduce masa de transportat catre interiorul pompei unde este preluata de snecul excentric amplasat in corpul statorului din cauciuc alimentar.

Pompa asigura o presiune de lucru ridicata, circa 6 atm., ce permite utilizarea ei in aplicatii de inalta eficienta.

Rating: Not Rated Yet

Pret de vanzare:

[Pune o intrebare despre acest produs](#)

Descriere

Pompa mono este compusa din buncar de preluare cu snec conectat la motorul pompei, panou electric, roti cu sistem de blocare, sonde de nivel minim / maxim pentru oprirea / pornirea automata a pompei.

Tensiunea / Frecventa 400V- 50Hz Ph 3

Model	Date tehnice [ton e/ora]	Date electrice [kW]	Dimensiuni [mm]	Greutate [kg]
T507 - 140 rpm, garolla 80 mm	6/8	3,0	2150x875x930	150
T508 - 200 rpm, garolla 100 mm	10/12	4,0	2150x875x930	170
T509 - 200 rpm, garolla 100 mm	18/20	4,0	2250x950x925	195
T510 - 200 rpm, garolla 120 mm	25/28	5,5	2320x980x1010	220
T511 - 140 rpm, garolla 120 mm	35/38	7,5	2500x1175x1015	290
T512 - 200	40/50	9,2	2500x	400

POMPE : Pompe mono pentru mustuiala

rpm, garolla 120 mm			1175x 1015	
T513 - 200 rpm, garolla 120 mm	70/80	15,0	3250x 870x1 200	600

OPTIONAL:

- **Maner si panou electric** montat pe partea opusa (partea statorului) si capac de protectie pentru motor;



- **Motor cu variator de viteza si inverter;**

- **Variator de viteza mecanic** pentru modelele 507 - 512;

- **Inaltare cuva de preluare** cu 400 mm pentru modelele 507 - 510;

- **Presostat de siguranta;**

- **Dozator pentru enzime;**

- Tarif suplimentar pentru alte modele de cuplare (DIN, Macon,);

- Tarif suplimentar pentru alt? tensiune/frecven?? de alimentare electrica;

- Tarif suplimentar pentru ambalare pe palet si infoliere în nylon.