



SVINATORE - SEPARATORE

Codice articolo: D00148



Lo svinatore - separatore è una macchina nata per dividere le sostanze solide dalle liquide. Le applicazioni sono svariate, dagli impianti di vinificazione alle acque di depurazione.

La generosa dimensione dell'elica dotata di setole di pulizia della forata abbinata al basso numero di giri consente un utilizzo ottimale senza l'insorgere di problemi di alcun tipo.

Il serbatoio di contenimento del prodotto è realizzato in lamiera inox con foratura a 360° appositamente studiato per agevolare la fuoriuscita del prodotto liquido.

L'elica è realizzata in acciaio inox con setole in nylon adatte al contatto con alimenti.

Il sistema di rotazione dell'elica è ottenuto con un moto riduttore applicato direttamente all'asse.

Tutte le apparecchiature elettriche di comando sono contenute all'interno del quadro elettrico (opzionale).

Il caricamento dello svinatore deve essere effettuato attraverso l'attacco (standard garolla) posto nella parte superiore tramite pompa oppure per caduta libera modulata da una valvola posta all'uscita del serbatoio di vinificazione.

Lo scarico del prodotto solido si raccoglie sotto la bocca di scarico.

Il prodotto liquido separato viene raccolto nella vasca fissata sul telaio per poi essere convogliato attraverso una pompa ai serbatoi di stoccaggio.

Accessori opzionali (su richiesta)

Cod. MIR001000104001 - Quadro elettrico di gestione

Dati tecnici								
CODICE	MODELLO	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Pot. Tot. HP	Peso Kg	Uscita	Capacità di lavoro Kg/h
D00148	SVINAMATIC 400	2200	850	2000	3,5	80	D100	40000