



Costruito interamente in acciaio inox Aisi 304, adatto alla chiarificazione di mosti preventivamente enzimati. Ideale per un trattamento rapido ed economico:

- risparmio energia frigorifera usata per la chiarifica statica;
- risparmio coadiuvanti di chiarificazione;
- riduzione e compattazione dei residui fecciosi;
- riduzione volumi occupati per la chiarificazione;
- ottimizzazione dei tempi di processo.

Il flottatore modello Clear viene fornito completo di:

- pompa di alimentazione di tipo centrifugo;
- compressore di tipo medicale a membrana per il dosaggio in linea dell'aria necessaria alla saturazione;
- pompa di tipo peristaltico per il dosaggio in linea dei necessari coadiuvanti;
- quadro elettrico su cassetta in acciaio inox eseguito secondo le normative in vigore.

*Entirely built in stainless steel AISI 304, suitable for the clarification of enzymed must. Ideal for a rapid and economic treatment:*

- *saving in frigorific energy used for static clarification;*
- *saving in clarification adjuvants;*
- *reduction and compactness of dregs;*
- *reduction in volume occupied for the clarification;*
- *optimization of the processing time.*

*The floating unit model CLEAR is supplied with:*

- *centrifugal feeding pump;*
- *medical diaphragm compressor for the in-line dosage of the air that is necessary for saturation;*
- *peristaltic pump for the in-line dosaging of the necessary adjuvants*
- *electric panel contained in a stainless steel casing, according to the regulations in force.*



## FLOTTATORE CLEAR 50 -150 -300

Clear floating unit  
Flottateur modèle Clear  
Flotator Modell Clear  
Flotador modelo Clear



Construit entièrement en acier inox Aisi 304, adapte à la clarification des moûts préalablement enzymés. Idéale pour un traitement rapide et économique:

- économie d'énergie frigorifique utilisée pour la clarification statique;
- économie d'adjuvants de clarification;
- réduction et compactage des déchets pleins de lie;
- réduction des volumes pris pour la clarification;
- réduction du temps pour le procédé.

Le flottateur modèle CLEAR est complète de:

- pompe alimentation type centrifuge;
- compresseur type médical à membrane pour le dosage en ligne de l'air nécessaire à la saturation;
- pompe type peristaltique pour le dosage en ligne des adjuvants nécessaires;
- tableau électrique sur coffre en acier inox construit selon les normes en vigueur.



NUOVO STUDIO - Tel. 049 9201296 cod. 36000016

Ganz aus rostfreiem Stahl Aisi 304 hergestellt, geeignet zum Klären von Mosten mit vorherigem Enzymzusatz. Ideal für eine schnelle und wirtschaftliche Behandlung:

- Ersparnis an Kälteenergie, die für die statische Klärung benutzt wird;
- Ersparnis an Hilfsstoffen, die für die Klärung benutzt werden;
- Verringerung und Kompaktierung der Bodensatzreste;
- Verringerung der für die Klärung benötigten Volumen;
- Optimierung der Prozesszeiten.

Bedienungsfreundliche Apparatur mit geringstem Platzbedarf. Der Flotator Modell Clear wird komplett mit folgendem geliefert:

- Zentrifugalspeisepumpe;
- für medizinische Zwecke geeigneter Membrankompressor für das Dosieren in der Leitung der zur Sättigung notwendigen Luft;
- Schlauchpumpe für das Dosieren in der Leitung der notwendigen Hilfsstoffe;
- Schalttafel in Kasten aus rostfreiem Stahl, ausgeführt nach den gültigen Vorschriften.

Construido completamente de acero inoxidable Aisi 304, apto para la clarificación de mostos enzimados.

Ideal para un tratamiento rápido y económico:

- ahorro de energía frigorífica usada para la aclaración estática;
- ahorro de coadyuvantes de clarificación;
- reducción y compactación de los residuos sedimentarios;
- reducción de los volúmenes ocupados para la clarificación;
- optimización de los tiempos de proceso.

Instrumentación de simple empleo y mínimo espacio ocupado, el flotador modelo Clear se suministra con:

- bomba de alimentación de tipo centrifugo;
- compresor de tipo médico con membrana para la dosificación en línea del aire necesario para la saturación;
- bomba de tipo peristáltico para la dosificación en línea de los coadyuvantes necesarios;
- cuadro eléctrico en caja de acero inoxidable realizado según las normativas en vigor.

	<b>Potenza motore</b> Motor power Puissance moteur Motorleistung Potencia motor	<b>Lavorazione oraria</b> Output per hour Débit horaire Leistung pro Stunde Produccion horaria	<b>Raccordi</b> Fittings Raccords Anschlusse Racores	<b>Dimensioni: Lunghezza / Profondità / Altezza</b> Dimensions: Length / Depth / Height Dimensions: Longueur / Largeur / Hauteur Dimensionen: Länge / Breite / Höhe Dimensiones: Largo / Ancho / Altura	<b>Peso</b> Weight Poids Gewicht Peso
	kW	l/h	in/out mm	mm	kg
<b>Clear 50</b>	5,5	50	40/40	900 900 1570	100
<b>Clear 100</b>	7,5	100	40/40	900 900 1570	150
<b>Clear 150</b>	11	150	65/40	900 900 1650	250

Dati e misure non sono impegnativi e possono essere variati senza preavviso. Measurements and operating data are approximative, not legally binding and subject to change without notice. Données et dimensions indicatives, sous réserve de modifications sans préavis. Daten und Massangaben sind indikativ und können ohne Voranzeige veraendert werden. Datos y medidas no son vinculantes y pueden ser variados sin previo aviso.

