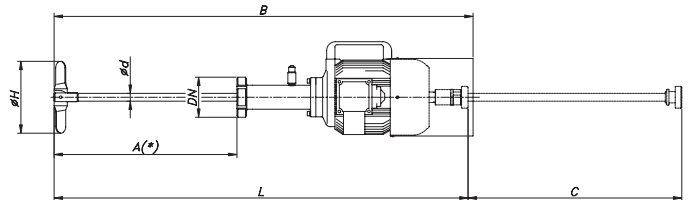


Aplicación

Para la industria enológica en general.
 Mantenimiento de sólidos en suspensión.
 Coupage (mezcla de líquidos).
 Gasificación (SO₂ y CO₂).
 Homogeneización de temperaturas.

Características

Los agitadores enológicos CPG, están diseñados para ser instalados y desmontados con el tanque lleno de producto a través de una válvula de paso total, sin pérdida de producto y sin utilizar herramientas, ni útiles especiales. El elemento de agitación estándar es la hélice plegable del tipo 12.



A (*) Longitud máxima de 650 mm.

Funcionamiento

Este diseño se basa en el eje de agitación deslizante y la hélice plegable de apertura automática en el momento de la puesta en marcha.

La obturación se realiza mediante un cierre mecánico C/INOX/EPDM.

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)				EJE AGITADOR		TIPO	PESO (KG)
							12	
	HÉLICE							
A	B	C	DN	Ød	L	ØH		
333400	425	960	495	50-2"	18	950	165	17

Datos técnicos

- Piezas en contacto con el producto AISI 304.
- Juntas FPM.
- Cierre mecánico C/inox/EPDM.
- Acabado superficial mate.
- Motor eléctrico 3Ph, 400V, 50Hz, Ip55, 1450 Rpm.
- Incluye válvula manual de venteo.
- Conexión estándar DIN 11851.

Opciones

- Carretilla de inoxidable.
- Grifo para inyección de producto, purga o sacamuestras.
- Cierre mecánico SiCiSiC/FPM.
- Conexión hembra para motor.
- Cuadro eléctrico y protección normativa CE.

CÓDIGO	POTENCIA	VELOCIDAD	VOLÚMEN DEPÓSITO
	(KW)	(RPM)	(M ³)
331592	1,1	1450	20
331592	1,1	1450	25-50
331592	3	1450	50-100