

BOMBA DE VENDIMIA TIPO MONO CON TOLVA Y SINFÍN DE ALIMENTACION

Modelo **PM**

- Bomba de vendimia con tolva de alimentación alimentada por tornillo sinfín, ambos fabricados en acero inoxidable.
- Estátor revestido de goma alimentaria vulcanizada, en contacto con el rotor de acero inoxidable que asegura el cierre y la presión de impulsión de la bomba.
- Sinfín de gran diámetro y baja velocidad de giro que asegura la alimentación de la bomba con suavidad, sin rotura de la uva.
- Montada sobre 4 ruedas para su fácil desplazamiento.
- Bajo pedido se puede contar con variador de velocidad para regular el funcionamiento de la bomba en función de la velocidad de alimentación.
- Sonda de temperatura en el stator.
- Cuadro eléctrico integrado, con inversor de giro y paro de emergencia.
- Rejilla de seguridad en tolva, según normas europeas de seguridad y certificación CEE.



CARACTERISTICAS TECNICAS:

MODELO	PRODUCCION (KG/H)	POTENCIA (KW/CV)	LARGO (MM)	ANCHO (MM)	ALTO (MM)	PESO (KG)
PM/07	7.000	3 / 4	1.600	900	950	125
PM/12	12.000	4 / 5,5	1.900	980	960	165
PM/22	22.000	5,5 / 7,5	2.100	1.100	960	210
PM/30	30.000	7,5 / 10	2.200	1.200	1.000	250