

BOMBA DE VENDIMIA TIPO MONO Modelo SIGMA T

- Bomba con tolva de alimentación alimentada por tornillo sinfín, ambos fabricados en acero inoxidable.
- Estator 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 y con el mejor tratamiento del producto, sin renunciar a altas prestaciones.
- Montada sobre 4 ruedas para su fácil desplazamiento.
- Opcionalmente, bajo pedido, se puede montar variador de velocidad para regular el funcionamiento de la bomba en función de la velocidad de alimentación (Mecánico: 20% mínimo de máxima velocidad; Electrónico: 40% mínimo de máxima velocidad).
- Marcha y paro automático mediante sonda de nivel temporizada.
- Cuadro eléctrico integrado, con inversor de giro y paro de emergencia.
- Manillar en el mismo lado del estator, para aprovechar el espacio al máximo.
- Rejilla de seguridad en tolva, según normas europeas de seguridad y certificación CEE.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

MODELO	PRODUCCION (KG/H)	POTENCIA (KW/CV)	R.P.M.	LARGO (MM)	ANCHO (MM)	ALTO (MM)	PESO (KG)
SIGMA T608	10.000/12.000	3 / 4	200	1.600	900	950	170
SIGMA T609	20.000/25.000	5,5 / 7,5	200	1.900	980	960	195
SIGMA T610	30.000/40.000	7,5 / 10	200	2.100	1.100	960	220
SIGMA T612	45.000/55.000	9,2 / 12,5	200	2.200	1.200	1.000	400
SIGMA T613	80.000/90.000	15 / 20	200	3.250	1.870	1.200	600