



Aero Modelo WTP1

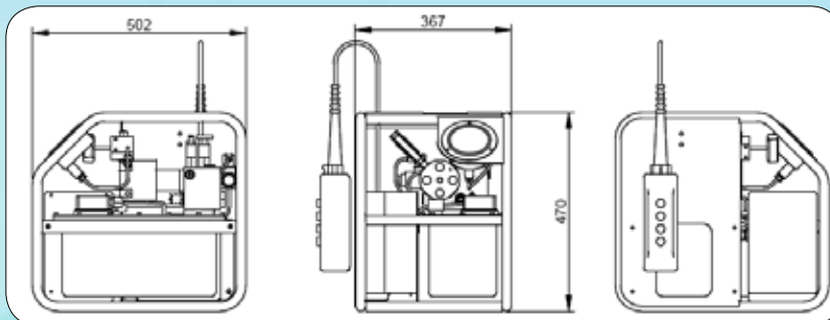
El Sistema Aero WTP1 de Tentec es una compacta bomba eléctrica que puede generar una presión de hasta 2000 bar. Este sistema es el complemento perfecto de la línea de tensionadores Aero de Tentec para turbinas eólicas. La bomba eléctrica Aero WTP1 puede ser suministrada con diferentes especificaciones de fase y frecuencia para ser utilizada en cualquier parte del mundo. También, y bajo demanda, puede generar presiones de hasta 3500 bar.

La bomba viene equipada con un mando de control remoto para una mayor comodidad de uso.

Especificaciones

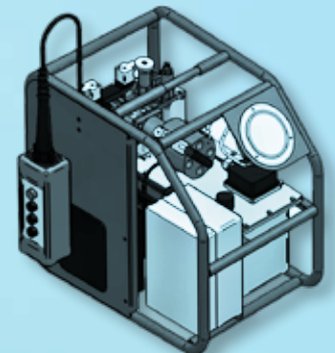
- Manómetro de glicerina 0-2000 bar
- Gran caudal de aceite = 3.5 litros/m max
- Alimentación eléctrica (ver tabla inferior)
- Capacidad del tanque de aceite: 7 litros (capacidad de uso = 4.5 litros)
- Válvula de relax manual para liberar presión
- Válvula electrónica de relax o retorno incluida en la unidad de control remoto
- Factor de intensificación = 13 (sin válvula de seguridad de presión)
- Conector de alta presión con enchufe rápido
- Fabricado de acuerdo a la especificación EIC:60204
- Filtro del aceite presurizado integrado, con indicador de filtrado
- Filtro del aceite retornado integrado, con indicador del filtrado
- 2 válvulas ajustables de presión máxima de seguridad
- Chasis de acero robusto y ligero

Dimensiones Externas



WTP1 - Alimentación Eléctrica (Referencias de pedido)

Modelo de la bomba	Potencia kW	Frecuencia Hz	Fase	Presión bar
WTP1.50.220.1500	1.5	50	220V - 2 fases	1500
WTP1.50.380.1500	1.5	50	380V - 3 fases	1500



Tentec es una innovadora firma de diseño de equipamiento para el tensionado de pernos en aplicaciones especiales, con un alto grado de implicación en la calidad. La compañía posee las acreditaciones ISO 9001 y BS-EN-ISO 14001:2004

Los productos de Tentec están sujetos a un continuo proceso de desarrollo y mejora. Tentec se reserva el derecho a hacer cambios en las especificaciones y diseños de sus productos sin previo aviso. Todos los derechos reservados. Esta prohibida la reproducción total o parcial sin el permiso de Tentec Limited.



Aero Modelo WTP2

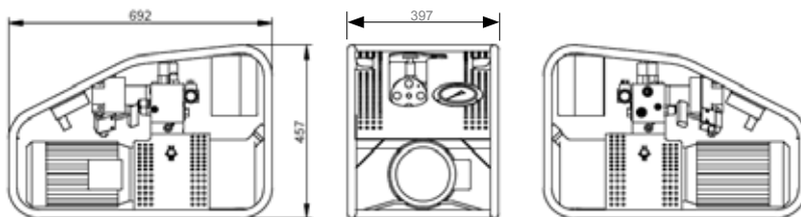
El Sistema Aero WTP2 de Tentec es una compacta bomba eléctrica que puede generar una presión de hasta 2000 bar. Este sistema es el complemento perfecto de la línea de tensionadores Aero de Tentec para turbinas eólicas. La bomba eléctrica Aero WTP2 puede ser suministrada con diferentes especificaciones de fase y frecuencia para ser utilizada en cualquier parte del mundo. También, y bajo demanda, puede generar presiones de hasta 3500 bar.

La bomba viene equipada con un mando de control remoto para una mayor comodidad de uso.

Especificaciones:

- Manómetro de glicerina 0-2000 bar
- Gran caudal de aceite = 4.6 litros/m max
- Alimentación eléctrica (ver tabla inferior)
- Capacidad del tanque de aceite: 6 litros (capacidad de uso = 3.7 litros)
- Válvula de relax manual para liberar presión
- Válvula electrónica de relax o retorno incluida en la unidad de control remoto
- Factor de intensificación = 9 (sin válvula de seguridad de presión)
- Conector de alta presión con enchufe rápido
- Fabricado de acuerdo a la especificación EIC:60204
- Filtro del aceite presurizado integrado, con indicador de filtrado
- Filtro del aceite retornado integrado, con indicador de filtrado
- 2 válvulas ajustables de presión máxima de seguridad
- Chasis de acero robusto y ligero

Dimensiones Externas



WTP2 - Alimentación Eléctrica (Referencias de pedido)

Modelo de la bomba	Potencia kW	Frecuencia Hz	Fase	Presión bar
WTP2.50.220.1500	1.5	50	220v - 2 fases	1500
WTP2.50.380.1500	1.5	50	380v - 3 fases	1500
WTP2.60.220.1500	1.5	60	220v - 2 fases	1500
WTP2.60.380.1500	1.5	60	380v - 3 fases	1500



Tentec es una innovadora firma de diseño de equipamiento para el tensionado de pernos en aplicaciones especiales, con un alto grado de implicación en la calidad. La compañía posee las acreditaciones ISO 9001 y BS-EN-ISO 14001:2004

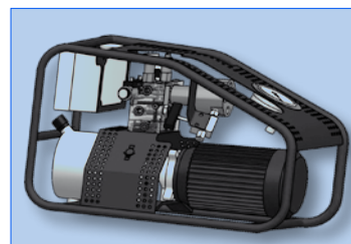
Los productos de Tentec están sujetos a un continuo proceso de desarrollo y mejora. Tentec se reserva el derecho a hacer cambios en las especificaciones y diseños de sus productos sin previo aviso. Todos los derechos reservados. Esta prohibida la reproducción total o parcial sin el permiso de Tentec Limited.



Dotado con 2x sistema de válvula de retorno



Puede ser solicitada para trabajar con diferentes especificaciones eléctricas



Dotada de un sencillo mando de control remoto



Pol. Ind. Urazandi. Parc.1, Nave 8
48950 - Asúa-Erandio
Vizcaya
www.galea.es
email: info@galea.es
Att. Cliente: 902 30 08 30
Fax: 94 471 24 28