

## AEONPUMP Raptor 4D

### INFORMACIÓN GENERAL

ID	24P00111
Marca	AEONPUMP
Año de construcción	2024
Construcción	Bombas de aguas residuales
Combustible	Diesel
Peso vacío	880 kg
Energía en kw	6
Potencia en caballos de fuerza	8
Longitud	164 cm
Anchura	99 cm
Altura	148 cm



### INFORMACIÓN TÉCNICA

- Apoyado por la bomba de vacío de la furgoneta • disponible con cualquier acoplamiento rápido deseado. • Impulsor de bomba de tornillo (canal) • Interruptor de flotador (sistema de arranque / parada) • Interruptor de tierra • Marco de pila • Repuestos disponibles, generalmente en stock • Vivienda SUPER silenciosa (SUPER silenciosa) • ¡MÚLTIPLES UNIDADES EN STOCK!

### DESCRIPCIÓN

La bomba AEON es una solución potente y confiable para mover agua de manera eficiente en diversas aplicaciones industriales y de servicio pesado. Esta bomba está equipada con una bomba de agua Hidrostal y un robusto motor diésel Hatz, lo que le permite mover grandes cantidades de agua de forma rápida y eficaz, incluso en las condiciones más duras.

La bomba de agua Hidrostal es conocida mundialmente por su rendimiento y durabilidad excepcionales. Junto con el motor diésel Hatz, conocido por su eficiencia y fiabilidad, esta bomba ofrece la combinación perfecta de potencia, eficiencia energética y larga vida útil. Ya sea que se trate de bombear grandes depósitos de agua, deshidratar pozos de construcción o eliminar agua contaminada en entornos industriales, la bomba AEON ofrece el rendimiento que necesita.

Características principales:

**Bomba de agua Hidrostal:** Esta bomba de alta calidad está diseñada para aplicaciones de servicio pesado y ofrece un rendimiento excelente, incluso en agua contaminada con partículas gruesas.

**Motor diésel Hatz:** La bomba funciona con un motor diésel Hatz, conocido por su confiabilidad y larga vida útil. El motor es energéticamente eficiente e ideal para uso prolongado en condiciones intensivas.

**Capacidad máxima:** La bomba AEON puede mover grandes volúmenes de agua, lo que la hace adecuada para los proyectos de achique más exigentes.

**Alta eficiencia:** La combinación de la bomba de agua Hidrostral y el motor Hatz garantiza un funcionamiento óptimo con costes mínimos de combustible.

**Duradera y confiable:** el diseño robusto de la bomba garantiza una larga vida útil, incluso en ambientes hostiles, mientras que el motor Hatz proporciona una fuente de energía confiable y constante.

**Especificaciones técnicas:**

**Bomba:** Bomba de agua hidrostral

**Motor:** motor diésel Hatz 1D81Z

**Potencia del motor:** 5,5 kW - 1500 RPM)

**Capacidad máxima:** Hasta 135 m<sup>3</sup>/h

**Altura máxima:** Hasta 21 MWK

**Combustible:** Diésel

**Conexiones:** Diferentes opciones de conexión según modelo

**Material de la carcasa:** material robusto y resistente a la corrosión

**Peso:** 880 kilos

Equipada con la confiable bomba de agua Hidrostral y el motor diésel Hatz, la bomba AEON ofrece un rendimiento inigualable para cualquier aplicación de bombeo o deshidratación de servicio pesado. Ya sea que trabaje en la construcción, la minería, la agricultura u otros sectores industriales, esta bomba garantiza un drenaje de agua eficiente y sostenible.

¡Ordene la bomba AEON ahora y benefíciese de la potencia y confiabilidad de la bomba de agua Hidrostral y el motor diésel Hatz para su próximo proyecto!

**Capacidad de tránsito:** 165 m<sup>3</sup>/h

**Paso máx. de suciedad:** 75 mm

**Marca de motor:** Hatz

**Cabeza máxima:** 21 MWK

**Velocidad del motor:** 1500 rpm

**Peso:** 880 kg