

**ALIMENTADOR VIBRATORIO MARCA SHAORUI HEAVY INDUSTRIES MODELO SW1020**



**ESPECIFICACIONES TECNICAS**

<p>Producto :Alimentador Vibratorio                  Marca :Shaorui Heavy Industries                  Modelo :SW1020</p>	<p>Dimensiones:                  2106mm * 1766mm * 870mm                  Max. Capacidad de alimentación: 700 mm                  Especificaciones de Malla : 1000 × 2000 mm                  Capacidad: 200 – 300 t/h                  Frecuencia de Vibración: 855 rpm                  Amplitud: 7-9 mm                  Potencia: 7.5KW                  Angulo de inclinación (º) 05                  Peso: 1.800Kg.</p>
--	---

**PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS**

**ALIMENTACIÓN CONSTANTE**

El estilo de la parte delantera y trasera del conducto de alimentación nos permite tener una vibración del alimentador más estable y el paso del material de alimentación más uniforme y eficiente.

**BAJO NIVEL DE RUIDO, BAJA TEMPERATURA DE GRASA**

Se utiliza grasa a base de litio para la lubricación. La grasa se llena en el medio de cojinetes, lo que hace que la lubricación sea más completa, fiable y eficaz, por lo que reduce la temperatura de la grasa y el nivel de ruido.

**AJUSTE DE VELOCIDAD MEDIANTE CONVERTIDOR DE FRECUENCIA**

Convertidor de frecuencia, se utiliza para ajustar la velocidad a fin de cambiar la frecuencia de vibración del alimentador y del control de rendimiento de material. El convertidor de frecuencia también protege el motor contra sobrecalentamiento, sobrecarga de corriente por lo tanto permite que el funcionamiento del motor sea más fiable.