

Serie SHZ

Bomba de vacío con recirculación de agua



La bomba de vacío es una versión mejorada que se basa en la bomba de vacío de circulación de agua de usos múltiples. Es muy aplicable a una variedad de evaporadores rotativos, y tiene las características de pequeño tamaño, bajo peso y hermosa apariencia; un medidor múltiple, bombeo en muchas direcciones diferentes, agujeros para agregar los bloques de hielo y dispositivo de flujo de disparo.

Características

1. Muchos orificios de bombeo, se pueden usar solos o con dos medidores de vacío
2. El material del centro del cuerpo es acero inoxidable y plásticos especiales. El material del tanque es plástico con antisepsia especial.
3. Equipado con mufla de fluido especial para reducir el ruido de fricción del gas y el

líquido en el agua. El vacío será más alto y más estable.

4. Resistente a la corrosión, sin contaminación, bajo nivel de ruido, conveniente para moverse y puede agregar una válvula de control de vacío si el cliente lo necesita. e) El material del tanque de agua es plástico especial, resistente a la corrosión de las cosas con acetona, éter, cloroformo y algunos otros productos químicos.

Especificaciones técnicas

PARAMETROS/MODELO	SHZ-III	SHZ-IIIB
Potencia (w)	0.18	0.18
Voltage/HZ)	220/50	220/50
Caudal/min)	60	60
Salida (M)	8	8
Materiales	PPS	1Cr18Ni9Ti
Máximo vacío (Mpa)	0.098	0.098
Bombeo simple (L/min)	10	10
Numero de succiones	2	2
Capacidad tanque de agua (L)	15	15
materiales	cloruro de polivinilo	Plásticos especiales antisépticos.
Material tanque de agua	(PVC)	
Dimensiones (mm)	385×280×420	385×280×420
Peso (kg)	11	15