



RUEX[®]
POOL WATER

**MOTOBOMBA
1-SERIES**

"Las imágenes son ilustrativas, puede presentar variaciones en el producto"

La motobomba Ruex se utiliza para la circulación de agua en todo tipo de pequeñas piscinas domésticas.

Agua ligeramente sucia con los sólidos en suspensión se pueden filtrar perfectamente.

CARACTERÍSTICAS

- El diseño de doble voltaje con interruptor permite una fácil instalación y cambio de voltaje.
- Una cubierta transparente con tapa de bloqueo de leva para una rápida inspección y servicio sin herramientas.
- La cesta del colador con rejillas internas asegura fluir cuando está lleno de hojas y escombros.
- Estuche de una pieza sin seguro de pernos, vibración mínima y operación súper silenciosa.
- Motor de alta tecnología con material calificado proporciona un funcionamiento más fresco y una vida más larga
- Adecuado para todos los tipos y tamaños de piscina, balnearios en el suelo.

DIMENSIONES

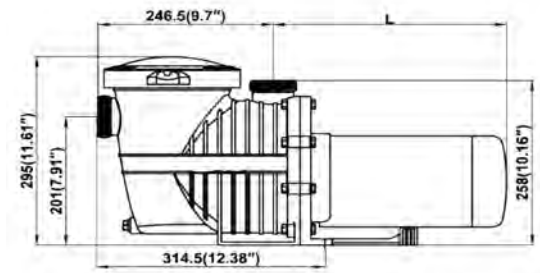
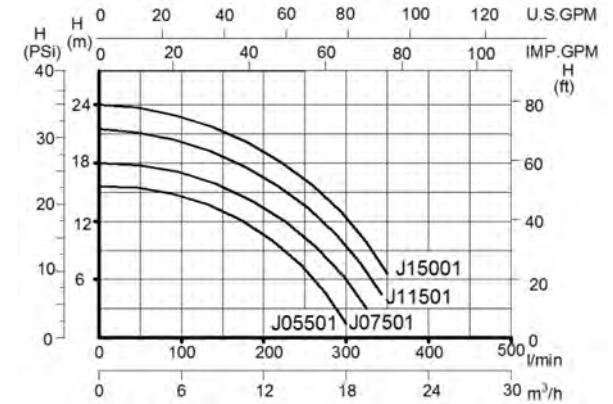
Item No.	L
E05501	12.36" (314mm)
E07501	13.11" (333mm)
E11501	13.58" (345mm)
E15001	14.17" (360mm)



Item No.	Voltage	Hertz	HP	SF	Amps	Flow Rate	Pipe Size	Weight	Package
E05501	115/230	60	0.75	1.0	11/5.5	80 GPM	1 1/2"	26.5 lb	63.7 x 24 x 33.5 cm
E07501	115/230	60	1.0	1.0	13/6.5	86 GPM	1 1/2"	27.2 lb	63.7 x 24 x 33.5 cm
E11501	115/230	60	1.5	1.0	15/7.5	90 GPM	1 1/2"	28.7 lb	63.7 x 24 x 33.5 cm
E15001	115/230	60	2.0	1.0	18.6/9.3	92 GPM	1 1/2"	37.5 lb	63.7 x 24 x 33.5 cm

DATOS DE INTERÉS

- La junta tórica de EPDM proporciona alta resistencia y evita fugas.
- Resorte de acero inoxidable 316 aplicable para agua de mar y agua dulce.
- El diseño de voltaje amplio se aplica al rango de voltaje de 200v a 250v.
- La bobina de cobre garantiza un funcionamiento en frío y puede soportar una temperatura nominal de 180 °C.
- El protector térmico incorporado asegura una larga vida útil del motor.
- El motor interior de chapa laminada en frío garantiza una alta eficiencia del 100 %.
- El eje de acero inoxidable de alta precisión reduce el ruido a 60dB.
- Cojinete de aceite termoestable soporta temperatura nominal a 150°C.
- Enfriado por ventilador totalmente cerrado.
- Aislamiento: F
- Protección: IP54





 **Querétaro**

Boulevard Peñaflores #1102 – A,
Parque Industrial Novatec Business Park
Int. A – 111, Ciudad Del Sol, Querétaro
Querétaro, C.P. 76116

 **León, Guanajuato**

Omicron B #501 C, Industrial Delta.
León, Guanajuato.

 **San Luis Potosí**

Maria Concepción #95-D Col. La Raza,
Soledad de Graciano Sánchez,
San Luis Potosí.

 **CDMX**

Playa Miramar 550, Col. San
Andrés Tetepilco, Reforma
Iztaccihuatl, Iztacalco. C.P. 08840