

## BOMBAS SERIE JS AUTOSEBANTES

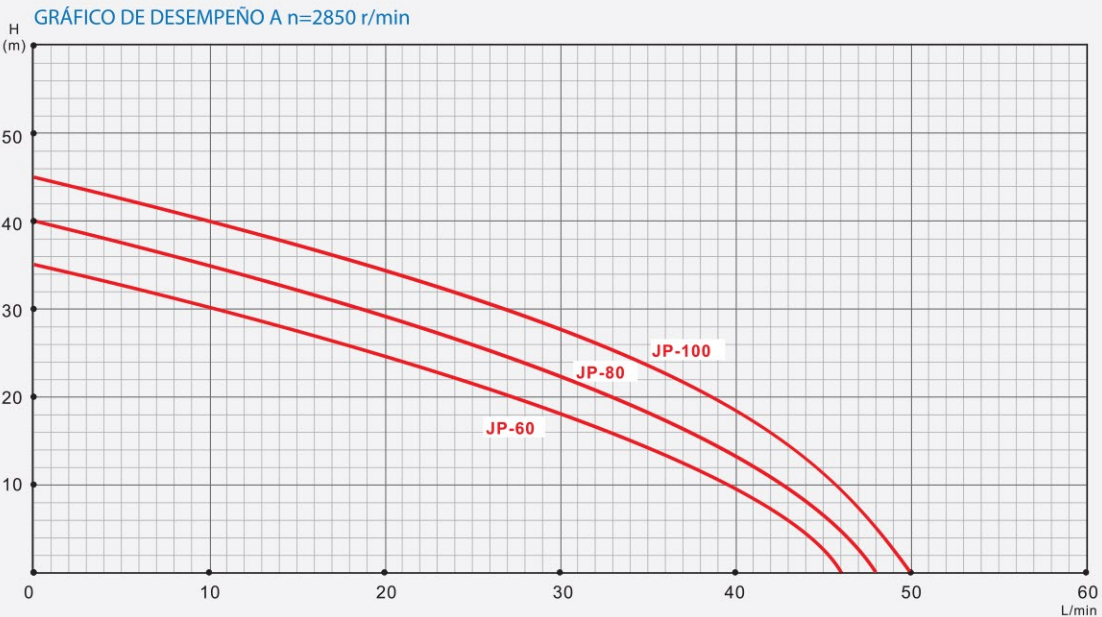
La Serie de Electrobombas autocebantes JS, equipadas con el enchuf, el cable de alimentación y el interruptor a prueba de agua, son adecuadas para la jardinería, abastecimiento de agua, lavado, aumentar la presión de agua, etc. Por lo general se puede combinar con un interruptor de presión y un tanque de compensación para ser utilizado como un sistema para la distribución de agua doméstica.

- Cuerpo de la bomba en SUS304/SUS316
- Impulsor en PPO / SUS304 / SUS316
- Placa guía y el eyector: Plástico reforzado
- Cierre mecánico: NBR / cerámica / carbón

- T. E. F. C., aislamiento clase F
- Protección IP55, servicio continuo.
- Temperatura ambiente máxima: 40 °C
- Versión monofásica: 220V/50Hz, 2800rpm
- Versión trifásica: 380V/50Hz, 2800rpm



Materiales especiales disponibles bajo petición



### DATOS TÉCNICOS

MODELO	Cap. Max. L/min	Cabeza Max. (m)	Max. Suct. lift (m)	Velocidad (r.p.m.)	Poder (w)	Voltage (v)	Frecuencia (Hz)	Diámetro Bomba	Peso Neto (Kg)	Dimensiones Generales (mm)
JP-60	46	35	9	2850	460	220	50	1"X1"	8.0	410X220X360
JP-80	48	40	9	2850	600	220	50	1"X1"	9.7	410X220X360
JP-100	50	45	9	2850	750	220	50	1"X1"	9.9	410X220X360