

BOMBAS SERIE JS AUTOSEBANTES

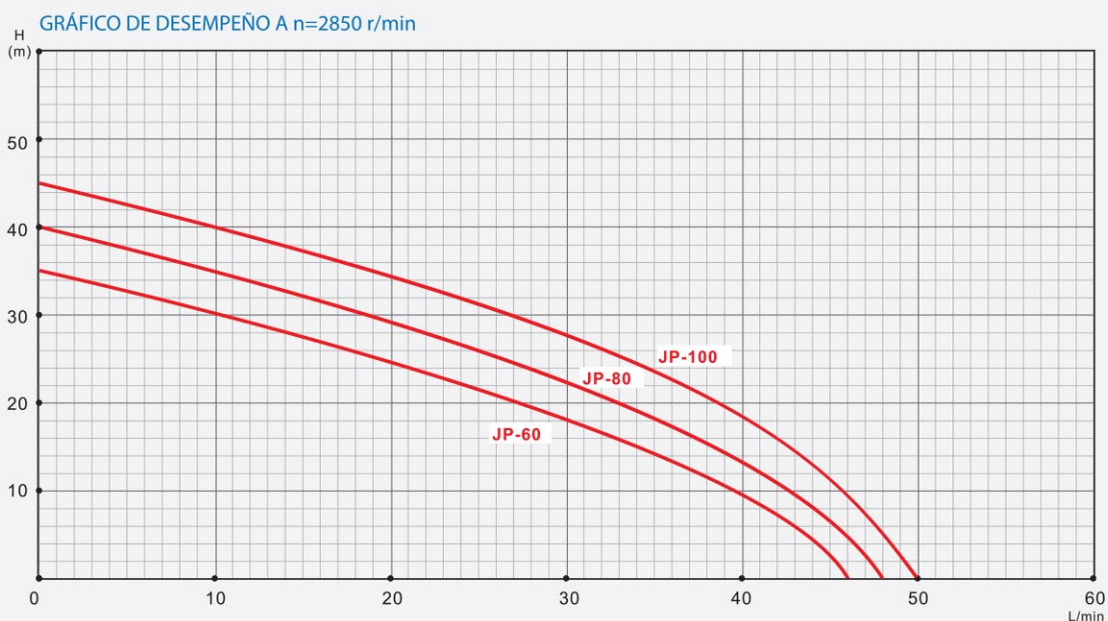
La Serie de Electrobombas autocebantes JS, equipadas con el enchuf, el cable de alimentación y el interruptor a prueba de agua, son adecuadas para la jardinería, abastecimiento de agua, lavado, aumentar la presión de agua, etc. Por lo general se puede combinar con un interruptor de presión y un tanque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