

NOVEDAD

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Bombas de alta presión con 3 pistones recubiertos de cerámica.
- Cabezal de bomba en Latón.
- Motor sin mantenimiento con protección térmica incorporada.
- Válvula by-pass.
- Regulación continua de la presión.
- Cable eléctrico de alimentación de 5 mts. con enchufe.

APLICACIONES

- Electrobombas de pistones semi-industriales, portátiles y de elevadas prestaciones. Potentes y manejables, aptas para la limpieza a alta presión.

ACCESORIOS OPCIONALES

- Cepillo de limpieza rotativa.
- Desatascador de tuberías.



| Datos Técnicos | CI20.2_6 | Pro 150.I-10 | Poseidón 2-24 XT | Poseidón 4-30 XT | Poseidón 5-61 |
|--------------------------------|-------------|--------------|------------------|------------------|---------------|
| Presión de trabajo en BARS | 120 | 150 | 140 | 170 | 205 |
| Caudal en lts./hora | 520 | 610 | 610 | 620 | 1050 |
| Revoluciones por minuto | 2.800 | 2.800 | 2.800 | 1.450 | 1.450 |
| Temperatura máxima del agua °C | 40 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Altura máxima aspiración | 0 | 0 | 1 | 1,5 | 2 |
| Metros manguera alta presión | 6 | 10 | 10 | 15 | 10 |
| Boquilla adicional rotativa | Si | Si | Si | Si | No |
| Aspiración de jabón | Si | Si | Si | Si | Si |
| Potencia motor eléctrico en Kw | 1,65 | 2,9 | 2,9 | 3,3 | 7,8 |
| Tensión - Voltaje | II - 230 V. | II - 230 V. | II - 230 V. | II - 230 V. | III - 400 V. |
| Peso en Kg. | 8,4 | 25 | 26,5 | 45 | 75 |
| Dimensiones aproximadas en mm. | 267x276x635 | 394x391x955 | 394x391x955 | 400x400x1030 | 740x570x101 |