

Bombas de agua – Motobombas a diésel y gasolinas – Generadores Molinos – Peladoras de arroz - Perforación de pozos de 4", 6", 8" y 10" Limpieza y mantenimiento de pozos - Sondeos eléctricos verticales Registro eléctrico – Asesoramiento

Electrobomba sumergible semiaxial S-151B/5

TRABAJOS RECOMENDADOS

Levantamiento de aguas limpias Abastecimiento de agua Uso doméstico, civil e industrial.

LIMITES OPERATIVOS

Máximo contenido de sólidos 40 g/m³ Tiempo máx. de funcionamiento a boca cerrada 4 minutos





| Datos de la bomba | | | | | | |
|-----------------------|------------|--|--|--|--|--|
| Potencia kW (HP) | 11 (15) | | | | | |
| Velocidad de rotación | 2900 1/min | | | | | |
| Caudal (I/min) | 400 - 1200 | | | | | |
| Altura | 71 – 33 | | | | | |
| Altura máx. | 83 | | | | | |
| Altura mínima | 33 | | | | | |
| Dimensiones | | | | | | |
| Cuerpo bomba | 152 mm | | | | | |
| Diámetro de impulsión | 3" | | | | | |

DETALLES DE LA BOMBA

civiles e industriales.

Las electrobombas sumergibles semiaxiales SAER, garantizan un alto rendimiento en entornos agresivos gracias a la tecnología y componentes que le constituye. Los impulsores y difusores en fundición, permiten la resistencia al desgaste, así como el anillo de contraempuje y los bujes guía estándar. Son recomendadas para trabajos en agricultura, minería, costa fuera, plantas

| MODELO | kW | НР | m³/h | 0 | 24 | 30 | 36 | 48 | 60 | 69 | 72 |
|----------|----|----|--------|----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| | | | l/min | 0 | 400 | 500 | 600 | 800 | 1000 | 1150 | 1200 |
| S-151B/5 | 11 | 15 | Metros | 83 | 71 | 67 | 63 | 56 | 46 | 38 | 33 |