

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



Electrobombas centrífugas normalizadas "EN 733"



Agua limpia





Limites de uso

- Altura de aspiracion manométrica hasta 7 m
- Temperatura del líquido de -10 °C hasta +90 °C
- Temperatura ambiente hasta +40 °C
- Presión máxima en el cuerpo bomba hasta 10 bar (PN10)

EJECUCIÓN Y NORMAS DE SEGURIDAD

- EN 60335-1 EN 60034-1
- IEC 60335-1 IEC 60034-1
- CEI 61-150 CEI 2-3

USOS E INSTALACIONES

- Abastecimiento hídrico Instalaciones de lavado
- Presurización
- Instalaciones Anti Incendio
- Irrigación
- Industria Agricultura
- Circulación del agua en instalaciones de climatización

La instalación se debe realizar en lugares cerrados, bien aireados y protegidos de la intemperie.

GARANTIA

• 2 años contra fallas de fábrica

CERTIFICACIONES

• Empresa con sistema de gestión certificado DNV ISO 9001: CALIDAD

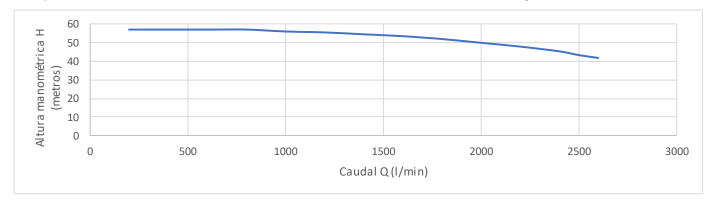
DATOS EXTRAS

• Cuerpo bomba: Hierro fundido

• Impulsor: Hierro fundido

• Diámetro de succión: 3"

• Diámetro de descarga: 2.1/2""



| MODELO | | | | m³/h | 12 | 36 | 60 | 72 | 84 | 96 | 108 | 120 | 144 | 156 |
|--------|-----------|----|----|--------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| MONOF. | TRIF. | kW | HP | l/min | 200 | 600 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 1800 | 2000 | 2400 | 2600 |
| - | F65/200AR | 22 | 30 | metros | 57 | 57 | 56 | 55.5 | 54.5 | 53.5 | 52 | 50 | 45.5 | 42 |