

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

# MAGNIFICA Electrobomba autocebante para piscina





## Limites de uso

- Altura de aspiracion manométrica hasta 4 m.
- Temperatura del líquido hasta +45 °C
- Temperatura ambiente hasta +50 °C
- Presión máxima en el cuerpo de la bomba hasta 2.5 bar

# **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**

Electrobombas autocebantes con filtro integrado en el cuerpo bomba, ideal para la circulación de agua en piscinas de hasta 180 metros cúbicos. 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

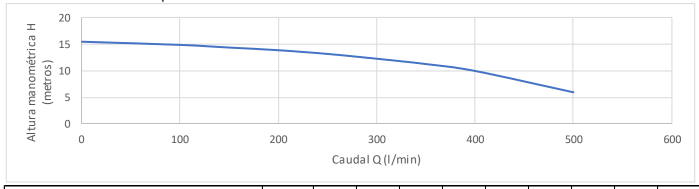
## **DATOS EXTRAS**

• Cuerpo bomba: Polipropileno con carga de fibra de vidrio

• Impulsor: Noryl

• Protector térmico incorporado en versión monofásica

- Diámetro de succión: 2"
- Diámetro de descarga: 2"



MODELO				m³/h	0	6	9	12	15	18	21	24	30
MONOF.	TRIF.	kW	HP	I/min	0	100	150	200	250	300	350	400	500
MAGNIFICA 3m	MAGNIFICA 3	1.1	1.5	metros	15.5	14.9	14.4	13.9	13.2	12.3	11.3	10	6