

# TIP MATIC 3-6

ELECTROBOMBA PRESURIZADORA  
DE VELOCIDAD VARIABLE

3 en 1

## MULTIFUNCIÓN

- 1 PRESURIZADORA BAJO TANQUE ELEVADO
- 2 PRESURIZADORA DESDE TANQUE CISTERNA
- 3 ELEVADORA INTELIGENTE



DE 3 A 6 BAÑOS

**Motorarg**<sup>®</sup>  
BOMBAS Y MOTORES

## TIP MATIC 3-6



DE 3 A 6 BAÑOS

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

TIP MATIC 3-6 es un equipo presurizador y/o elevador inteligente para agua. Es compacto, silencioso y de fácil instalación. Debido a su gran capacidad hidráulica, la misma puede ser utilizada en instalaciones **hasta 6 baños**.

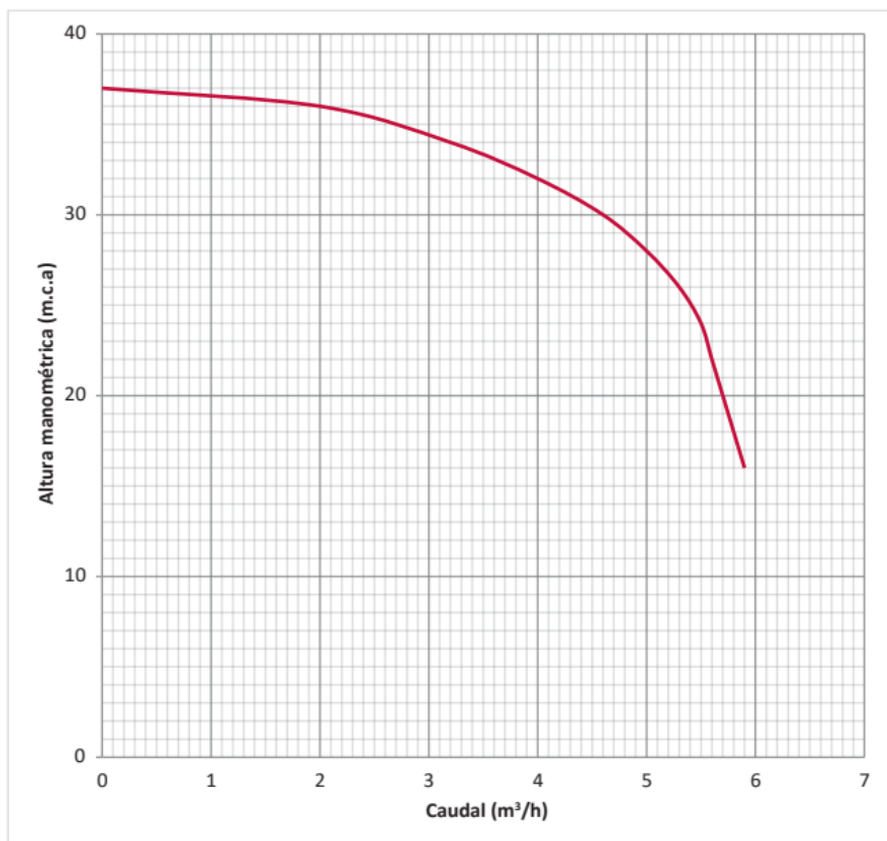
Compuesto por un variador de velocidad de última generación, mantiene la **presión constante** de la instalación regulando la velocidad de la bomba en función de la demanda de agua, reduciendo así el consumo de energía.

Posee un sensor de presión y caudal integrado, motor de imanes permanente de alta eficiencia y tanque hidroneumático de 1,5 litros.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

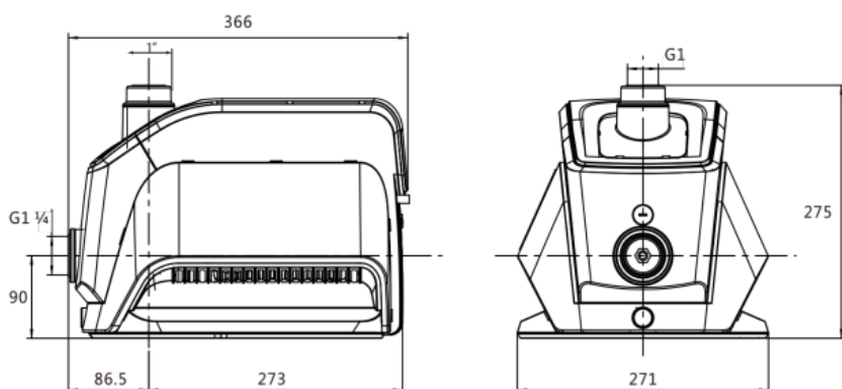
- Velocidad máxima 4000 rpm
- Corriente máxima 8 Amp
- Tensión 1 x 220V - 50 Hz
- Aspiración y descarga: 1 1/4" x 1"

## CURVA DE RENDIMIENTO



MODELO	HP	ALTURA MANOMÉTRICA (metros)												
		16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
<b>TIP MATIC</b>	1	5,9	5,8	5,7	5,6	5,5	5,3	5	4,6	4	3,2	2	Caudal m³/h	

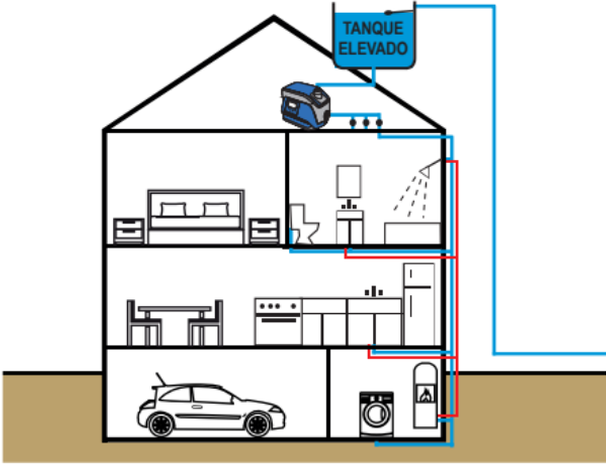
## DIMENSIONES (mm)



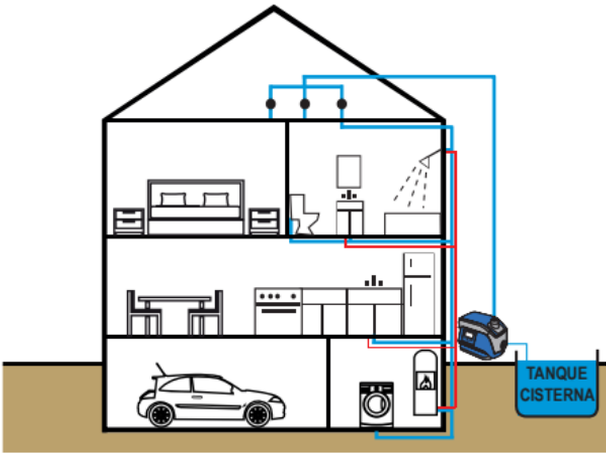
- Peso 9,5 Kg

## MULTIFUNCIÓN

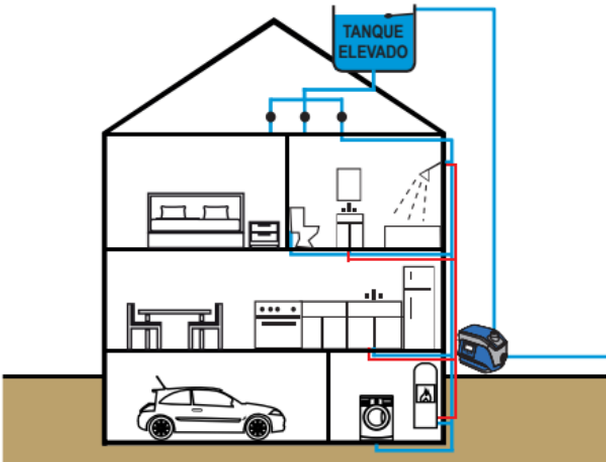
### 1 PRESURIZADORA BAJO TANQUE ELEVADO



### 2 PRESURIZADORA DESDE TANQUE CISTERNA



### 3 ELEVADORA INTELIGENTE



## VENTAJAS



### AHORRO DE ENERGÍA

La bomba ajusta automáticamente la velocidad de acuerdo con el consumo de agua del usuario, así el consumo de energía se reduce en gran medida.



### PRESIÓN CONSTANTE AJUSTABLE

La presión de agua es constante debido a al sensor electrónico aplicado al motor de imanes permanente.



### FÁCIL DE INSTALAR

Se puede instalar tanto bajo tanque elevado, o en tanque cisterna, según la función a utilizar.



### MULTIFUNCIÓN

Electrobomba 3 en 1:

- 1) presurizadora desde tanque elevado
- 2) presurizadora desde cisterna
- 3) elevadora inteligente.



### SILENCIOSA

Posee tecnología de reducción de ruido de onda sinusoidal, el ruido es más bajo durante el funcionamiento de la bomba.



### RESISTENTE A LA INTEMPERIE

Puede ser utilizada tanto en interior como en exterior, sin que afecte su funcionamiento o se deterioren sus componentes.