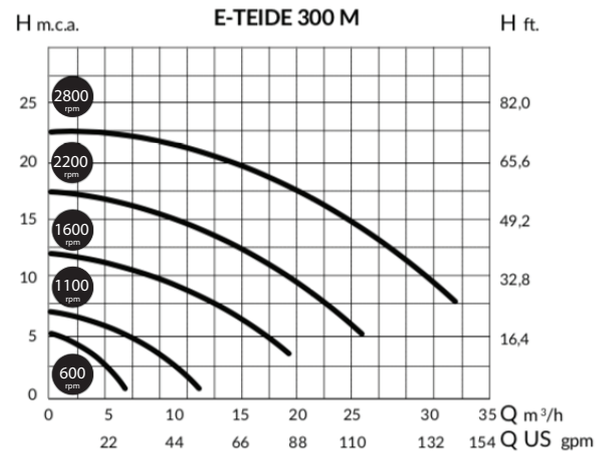
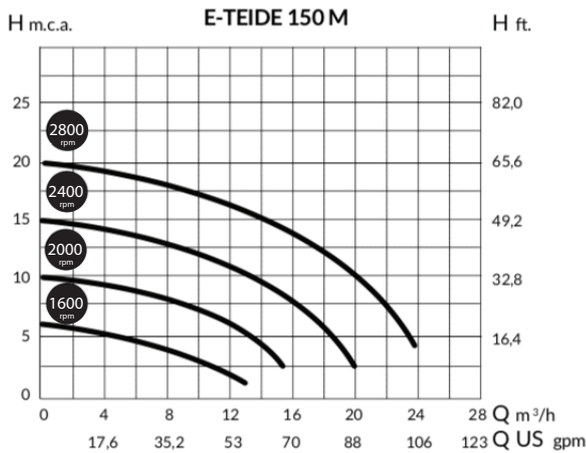




E-TEIDE

Datos técnicos



Cálculo de ahorro energético para una piscina de 50 m³ / Energy saving calculations for a pool of 50 m³ / Économies d'énergie calculées pour une piscine de 50 m³

Modelo / Model / Modèle	HP	KW	CAUDAL FLOW m ³ /h	h/día h/day	RPM	KW (P1)	TOTAL kW/h	AHORRO SAVING
E-TEIDE 150	1,5	1,1	5	10	930	0,10	1,0	58%
E-TEIDE 300	3	2,2	5	10	860	0,08	0,8	67%

Elctrobomba de piscina que incorpora o novo variador de velocidade e motor de ímã permanente síncronos de alta eficiência.

- Software desenvolvido especialmente para a automação da bomba de forma intuitiva e de extrema facilidade de programação, não requer nenhum conhecimento técnico prévio por parte do usuário.
- Economias que podem atingir mais de 80% do custo de energia.
- Extremamente silencioso (≈ 40 dB).
- Faixa de velocidade entre 600 rpm e 2850 rpm.
- Adaptável a qualquer tipo e volume de piscina de 15 m³ a 250 m³, capaz de controlar a filtração, jogos de água, lavar e aspirar em qualquer situação.
- Novo motor brushless IPM sem sensor com ímãs permanentes, que reduz a temperatura do motor.
- alta proteção.
- Conectividade integrada com outros elementos da piscina, como um clorador de sal, bomba de calor, etc.
- Grande display LCD, onde todas as informações necessárias são claramente refletidas.