

# HCP4000 SERIES

## Bombas 3000 rpm

2

AÑOS DE GARANTÍA

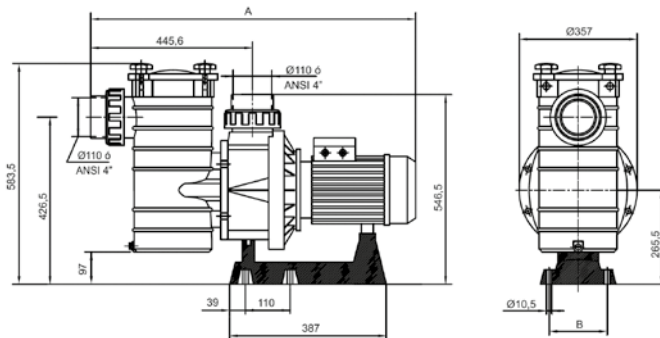


IE3 ✓

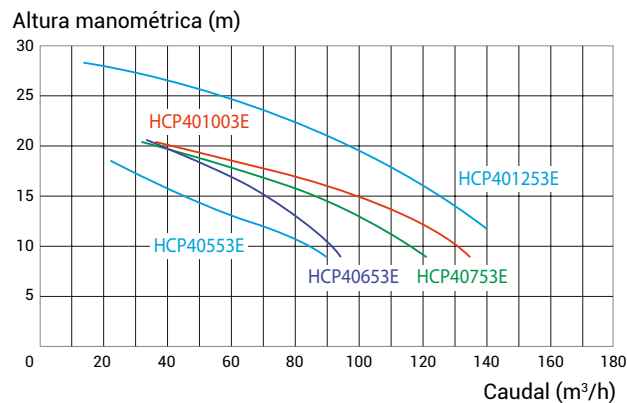
- ▶ 5,5 cv a 12,5 cv
- ▶ 3000 rpm
- ▶ Bombas termoplástico

### Hidráulica de altas prestaciones

- Bomba fabricada en termoplástico reforzado con fibra de vidrio
- Fácil instalación
- Motor trifásico IE3
- Esta bomba es compatible con agua salada y agua de mar
- Motor TEFC de alta eficiencia
- Prefiltro de gran capacidad (14 litros) con tapa transparente, para un mantenimiento más sencillo
- Base realizada para asegurar una buena ventilación del motor
- Funcionamiento a 50 Hz/ 3000 rpm, IP55, aislamiento clase F
- Para 60 Hz, póngase en contacto con nosotros
- Puede instalarse con el prefiltro PPKT
- Usos: piscinas públicas, spas, juegos de agua



### Curvas HCP4000 SERIES



Referencia	P2 (cv)	P1 (kW)	Caudal* (m³/h)	Entrada / Salida (mm)	Peso (kg)	Motor	Amperaje (A)	Dim A (mm)	Dim B (mm)	Embalaje dimensiones (mm)	Cantidad por pallet (uds)	
HCP40553E	5,5	4,7	64,0	110	45	Trifásico 400 / 700V	9,0 / 5,2	914	143	940 x 390 x 620	6	IE3 ✓
HCP40653E	6,5	5,9	84,2	110	46	Trifásico 400 / 700V	11,5 / 6,6	914	143	940 x 390 x 620	6	IE3 ✓
HCP40753E	7,5	7,0	104,5	110	52	Trifásico 400 / 700V	12,1 / 7,0	914	143	940 x 390 x 620	6	IE3 ✓
HCP401003E	10	8,7	115,6	110	66	Trifásico 400 / 700V	15,8 / 9,2	944	185	940 x 390 x 620	3	IE3 ✓
<b>NEW</b> HCP401253E	12,5	10,2	137	110	76	Trifásico 400 / 700V	18 / 10,4	984	181,5	-	3	IE3 ✓

\* bajo 12 m de columna de agua / P1: Potencia absorbida / P2: Potencia nominal