

HCP3600 SERIES

pompe 3000 giri/min

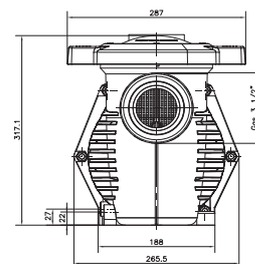
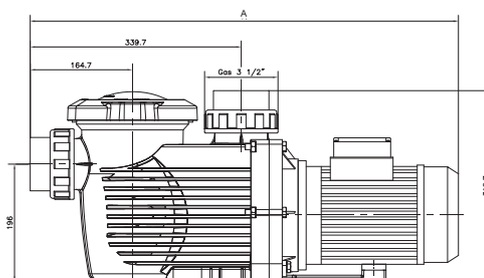


IE3 ✓

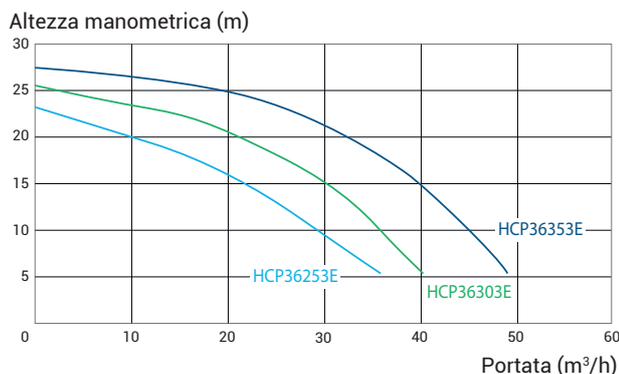
- ▶ da 2,5 cv fino a 3,5 cv
- ▶ 3000 giri/min
- ▶ Materiale pompa: Pompe termoplastiche

Motore TEFC ad alte prestazioni

- Pompa realizzata in termoplastica rinforzata con fibre di vetro
- Leggera e facile da installare
- Motore trifase IE3 conforme alla Direttiva Europea Ecodesign
- Turbina in Noryl rinforzato
- Pompa compatibile per un utilizzo con acqua salata e acqua di mare
- Prefiltro con coperchio trasparente per una manutenzione semplificata
- Corpo della pompa con chiusura rapida e raccordi di collegamento da 75 mm di diametro.
- Funzionamento a 50 Hz / 3000 giri/min, IP55, isolamento classe F
- Per modello da 60 Hz, contattateci. Raccordi ANSI disponibili su richiesta
- Utilizzo: piscine grandi, spa, giochi d'acqua



Curve HCP3600 SERIES



HCP 3600 SERIES

| Riferimento | P2 (cv) | P1 (kW) | Portata* (m ³ /h) | Ingresso / Uscita (mm) | Peso (kg) | Motore | Amperaggio (A) | Quota A (mm) | Dimensioni dell'imballo (mm) | Qntà per pallet (unità) | |
|-------------|---------|---------|------------------------------|------------------------|-----------|--------------------|----------------|--------------|------------------------------|-------------------------|-------|
| HCP36251E | 2,5 | 2,4 | 30 | 75 | 24 | Monofase 230V | 12,5 | 669 | 285 x 285 x 720 | 20 | |
| HCP36301E | 3 | 2,8 | 36 | 75 | 26 | Monofase 230V | 14,5 | 669 | 285 x 285 x 720 | 20 | |
| HCP36253E | 2,5 | 2,1 | 30 | 75 | 28,5 | Trifase 230 / 400V | 8,3 / 4,8 | 669 | 285 x 285 x 720 | 20 | IE3 ✓ |
| HCP36303E | 3 | 2,8 | 36 | 75 | 28,5 | Trifase 230 / 400V | 8,8 / 5,1 | 669 | 285 x 285 x 720 | 20 | IE3 ✓ |
| HCP36353E | 3,5 | 3,8 | 45 | 75 | 31,5 | Trifase 230 / 400V | 12,1 / 7 | 710 | 285 x 285 x 720 | 20 | IE3 ✓ |

* a 10 m di colonna d'acqua / P1: Potenza elettrica assorbita / P2: Potenza nominale