

HCP 3600 Series

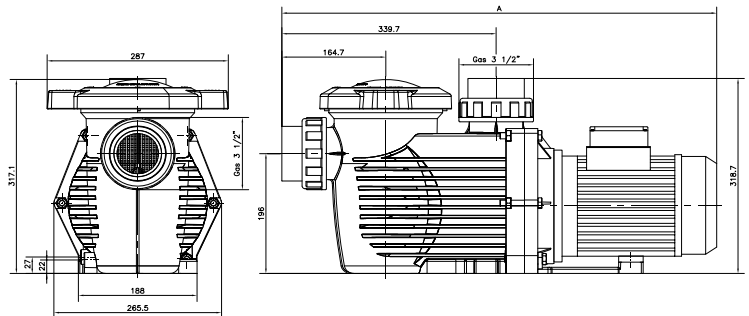
YEARS OF WARRANTY

3 STANDARD

MADE IN EU

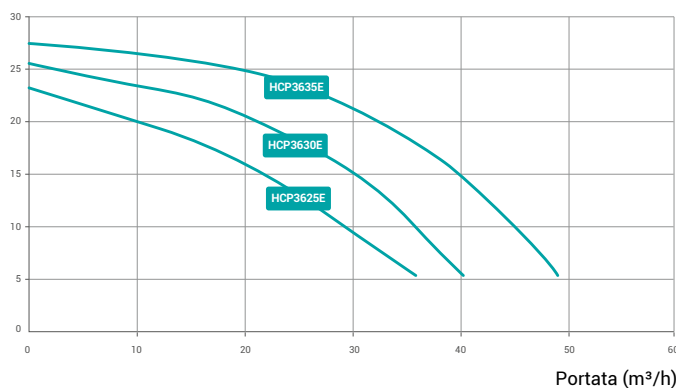
TEFC AD ALTE PRESTAZIONI

- Pompa realizzata in materiale termoplastico rinforzato con fibre di vetro
- **Leggera e facile da installare**
- I motori trifase sono conformi allo standard IE3
- Turbina realizzata in Noryl rinforzato
- Questa pompa è **adatta all'uso con acqua salata e acqua di mare**
- Prefiltro con **coperchio trasparente per una facile manutenzione**
- Il coperchio Twist-Lock include raccordi diametro 75 mm
- Adatto a: grandi piscine, terme, giochi d'acqua
- Consigliato per piscine **fino a 270 m³**



• Curve HCP3600 Series

Prevalenza dinamica totale (m)



Caratteristiche tecniche

Max. temp. acqua / Max. pressione	50 °C / 2,5 bar
Connessione (DIN da incollare inclusa, altre connessioni su richiesta)	ø 75
Tenuta meccanica	AISI 316, adatta per acqua salata
Caratteristiche del motore	Classe F, IP55, 50 Hz, 2850 giri/min
Corpo/girante/prefiltro/coperchio	PP + F.G/Noryl®/PP/SAN®

	Tipo CV	Quota A (mm)	Peso (kg)	Montaggio (mm)	Portata Acqua*	P1 Max (W) (Massimo assorbimento della pompa)	Corrente a P1 Max (A)	Dimensioni imballaggio (mm)	Quantità per pallet	Rif.	
HCP 3600 MONOFASE	2,5	669	24	75	30 m³/h	2,4	12,5	285 x 285 x 720	20	HCP36251E	
	3	669	26	75	36 m³/h	2,8	14,5	285 x 285 x 720	20	HCP36301E	
HCP 3600 TRIFASE	2,5	669	28,5	75	30 m³/h	2,1	8,3 / 4,8	285 x 285 x 720	20	HCP36253E	IE3 ✓
	3	669	28,5	75	36 m³/h	2,8	8,8 / 5,1	285 x 285 x 720	20	HCP36303E	IE3 ✓
	3,5	710	31,5	75	45 m³/h	3,8	12,1 / 7	285 x 285 x 720	20	HCP36353E	IE3 ✓

* A 10 m di colonna d'acqua