

FEATURES



- A single pump range covering all sizes from 0.5HP to 3.5HP



- Large capacity strainer basket and high pressure screwfit lid for ease of use

- TEFC motor IP55 rated and fully CE approved

- Supplied with quick coupling unions



- Una sola gama de bombas cubre todos los tamaños, desde 0,5HP a 3,5HP

- Prefiltro de gran capacidad y tapa rosada para altas presiones que hace más fácil su uso

- Motor TEFC con grado de protección IP55 y con homologación CE

- Suministrada con acoplamiento rápido

- Une seule gamme de pompes couvrant toutes les tailles de 0,5 HP à 3,5 HP

- Préfiltre de grande capacité et couvercle à visser haute pression pour une utilisation facile

- Moteur IP55 avec ventilateur extérieur et entièrement agréé CE

- Livrées avec les raccords unions

Certikin

Aqua Speed



The Certikin Aquaspeed is suitable for both pool and spa filtration applications. Completely self priming it is available in a wide range of sizes from 0.5HP to 3.5HP (in both single and three phase versions) and is suitable for salt-water pools.

A 2 speed 1.5HP (1.1kW) single phase version is also available.



La Aquaspeed de Certikin es apta tanto para filtrado de piscinas como spas. Es disponible en una amplia gama de tamaños, desde 0,5 HP a 3,5 HP (en versión monofásica y trifásica), y se puede utilizar en piscinas de agua salada. Autoaspirante.

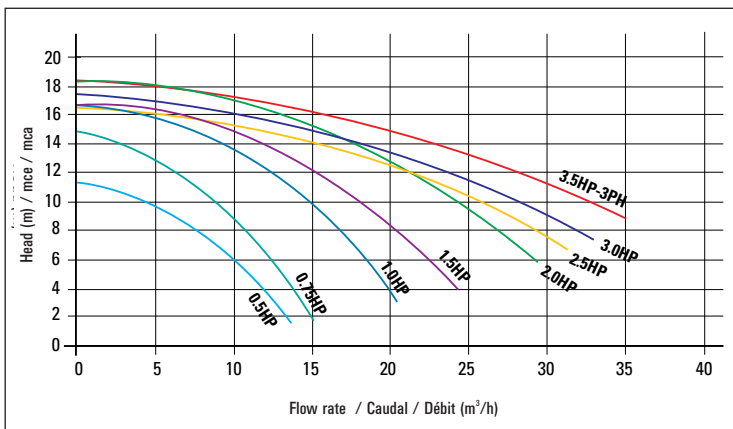
También existe una versión monofásica de 1,5 HP (1,1 Kw) y dos velocidades.



L'Aquaspeed de Certikin convient aux applications de filtration en piscine et spas. L'Aquaspeed existe en une vaste gamme de tailles, de 0,5 HP à 3,5 HP (en version monophasée et en version triphasée) et convient aux piscines d'eau salée. Autoaspirante.

Une version monophasée 1,5 HP (1,1 kW) à deux vitesses est également disponible.

AQUASPEED PUMP CURVES



Tested in accordance with BS5316 Part1 (ISO 3555 Class C standard)

Pruebas realizadas de acuerdo con la norma BS5316, Parte 1 (norma ISO 3555, clase C estandar)
Testé selon la norme BS5316 Partie 1 (norme ISO 3555 Classe C standard)



SPECIFICATIONS

- Voltage - 50hz Single phase 240v 2850 rpm
Three phase 240 / 415v 2850 rpm
- Motor - IP55 totally enclosed fan cooled motor and fully CE approved.
Class F insulation and fitted with thermal protection. 316 grade stainless steel shaft
- Supplied with approximately 1.5 metres pre-wired cable (single phase only)
- Maximum water temperature +50°C
- Carton Size - 68cm (L) x 29cm (W) x 35cm (H)
- Volume - 0.07m³



ESPECIFICACIONES

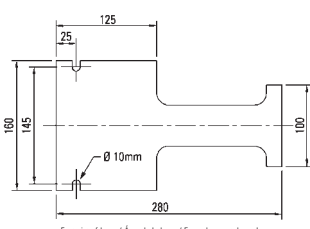
- Voltaje: Monofásico de 50 Hz y 240 V, 2.850 r.p.m.
Trifásico de 240 / 415 V, 2.850 r.p.m.
- Motor: Motor totalmente cerrado y enfriado por ventilador con grado de protección IP55 y con homologación CE.
- Aislamiento de clase F con protección térmica. Eje de acero inoxidable 316
- Suministrada con aproximadamente 1,5 metros de cable incorporado (sólo en la versión monofásica).
- Máxima temperatura del agua +50° C
- Tamaño del embalaje de cartón: 68cm (largo) x 29cm (ancho) x 35cm (alto).
- Volumen: 0,07 m³



SPECIFICATIONS

- Tension - 50 Hz monophasé 240 v 2850 tr/min.
Triphasé 240 / 415 v 2850 tr/min.
- Moteur - Moteur blindé IP55 avec ventilateur extérieur et entièrement agréé CE.
Isolation classe F et protection thermique.
Arbre en acier inoxydable 316.
- Fourni avec câble préinstallé (monophasé uniquement) de 1,5 m de long environ.
- Température maximale de l'eau +50°C
- Taille du carton - 68 cm (Lg) x 29cm (Lrg) x 35cm (H)
- Volume - 0,07 m³

kW	HP	A (mm)	DN1	DN2
0.37	0.5	545	Supplied with 1.5" / 2" & 63mm adaptors Viene con adaptadores de 1.5 / 2 pulg y 63 mm	
0.56	0.75	545	Supplied with 1.5" / 2" & 63mm adaptors Viene con adaptadores de 1.5 / 2 pulg y 63 mm	
0.75	1.0	565		
1.1	1.5	565		
1.5	2.0	610	Supplied with 2" & 63mm adaptors Viene con adaptadores de 2 pulg y 63 mm	
1.9	2.5	610		
2.2	3.0	610		
2.6	3.5	610	Supplied with 2" & 63mm adaptors Viene con adaptadores de 2 pulg y 63 mm	



		Single Phase / Monofásico / Monophasé		Three Phase / Trifásico / Triphasé		Weight / Peso / Poids / (Kg)
kW	HP	Start up/Arranque / Démarrage (amps)	Running / Funcionamiento / En marche (amps)	Start up/Arranque / Démarrage (amps)	Running / Funcionamiento / En marche (amps)	
0.37	0.5	6.5	1.5	-	-	13
0.56	0.75	7.9	3.2	1.5	1.1	14
0.75	1.0	10.5	3.5	1.7	1.5	16
1.1	1.5	11.0	4.0	1.9	1.7	17
1.5	2.0	11.6	6.0	2.5	2.1	20.5
1.9	2.5	12.6	6.3	2.6	2.1	20.5
2.2	3.0	14.1	7.5	3.0	2.5	20.5
2.6	3.5	-	-	3.8	3.6	21

15.04.05

This literature is only intended as a guide. The Company reserves the right to change the specification without notice. A fin de mejorar la calidad de nuestros productos, nos reservamos el derecho de modificar, en cualquier momento y sin previo aviso, las características de nuestra producción. / Afin d'améliorer la qualité de nos produits, nous nous réservons le droit de modifier, à tout moment et sans préavis, les caractéristiques de notre production.



Certikin

