



## Max-Flo II® VS

Pomp met instelbare snelheid - Regelpumpe  
Onovertroffen energie-efficiëntie  
Eine enorme Energieleistung, bei  
sparsamem Verbrauch

- Een economische en ecologische oplossing
- Hoge energie-efficiëntie
- Geïntegreerde controle-eenheid met aanraaktoetsen om informatie weer te geven
- Motor met permanente magneet voor een grotere efficiëntie
- 3 snelheden die programmeerbaar zijn in stappen van 10 toeren per minuut voor een precieze aanpassing van de pompstroom
- Geschikt voor nieuwe constructies en voor vervanging
- Instellingen voor een ideale filtersnelheid met een 24 uur-circulatie
- Eine ökonomische und ökologische Lösung
- enorme Energieleistung, bei sparsamem Verbrauch
- Integrierte Steuerung mit Berührungsknöpfen zur Informationsanzeige
- Dauermagnet-Motor für eine höhere Leistung
- 3 programmierbare Geschwindigkeitsstufen in 10 Umdrehungs-Intervallen (UPM) zur genauen Einstellung des Pumpendurchflusses
- Für neue Becken oder als Pumpenersatz geeignet
- Einstellung der optimalen Filtrationsgeschwindigkeit mit 24h-Zirkulation



•**Meervoudig gebruik** : Deze nieuwe pomp met instelbare snelheid is gemakkelijk te gebruiken, zeer energie-efficiënt en werd specifiek ontworpen voor zwembaden thuis. MaxFlo II VS is geschikt voor zowel nieuwe constructies als voor de renovatie van zwembaden.

•**Vielfältig einsetzbar**: Die neue Regelpumpe ist leicht zu bedienen und leistungsstark und wurde speziell für private Swimmingpools entwickelt. MaxFlo II VS ist sowohl für neue Pools als auch für den Pool-Renovierungsmarkt geeignet.

•**Synchrone motor met permanente magneet en CA-elektronische schakelingen** die een belangrijke energiebesparing opleveren.

•**Dauermagnet-Synchronmotor mit elektronischer AC-Umschaltung** für signifikante Energieeinsparungen.

•**Keuze tussen 3 programmeerbare snelheden in stappen van 10 toeren per minuut** om de stroom nauwkeurig af te stellen in functie van de vereisten van het zwembad in kwestie.

•**3 programmeerbare Geschwindigkeiten in 10 Umdrehungs-Intervallen (UPM)** zur genauen Durchflusseinstellung gemäß der Pool-Anforderungen wählbar.

•**De voorbereidingstijd kan worden aangepast tussen 0 en 4 minuten.**

•**Anlaufzeit der Pumpe zwischen 0 und 4 Minuten einstellbar.**



Een geïntegreerde controle-eenheid die gemakkelijk toegankelijk is met aanraaktoetsen om informatie in realtime weer te geven.

Integrierte, gut zugängliche Steuerung mit Berührungsknöpfen zur Informationsanzeige in Echtzeit.

MAX-FLO II pomp met instelbare snelheid - MAX FLO II Regelpumpe								Debiet* Durchflussrate m³/h
Item. Referenz	Stroom Power Leistung	Snelheid Geschwindigkeit	Watt Watt	Kant A. Seite A.	IN/OUT Anschlüsse	Max Watt* Max. Stromverbrauch	Stroomsterkte.* Stromstärke	
SP2715VS	1,5 HP - 1,5 PS	600 - 3000 toeren per minuut (in stappen van 10 toeren per minuut) 600-3000 UPM (10 UPM-weise)	1100	230 mm	50 mm	1069 w	4,54A	20,7 m³/h

\*Tot 8 meter waterhoogte - Bis zu 8 Meter Wasserhöhe



\*\*Bijkomende garantie Volledig Hayward,s -

[contact@hayward.fr](mailto:contact@hayward.fr) - [www.hayward.fr](http://www.hayward.fr)

