

Teich- und Springbrunnenpumpen (1/2)

Aqua3

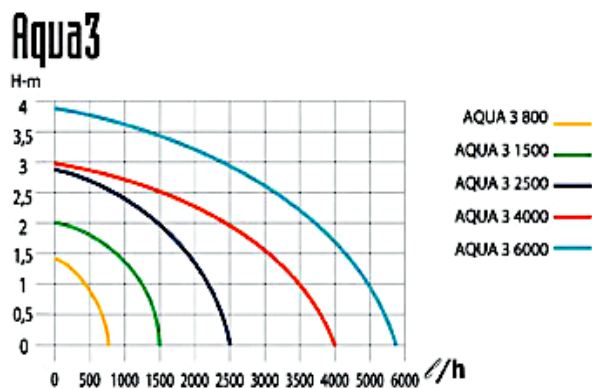
- Mehrfunktionspumpe.
- Verwendung von Keramikkomponenten zur maximalen Verschleissfestigkeit.
- Schwammlose Verschalung für eine minimale Wartung.
- Das NRG System ermöglicht eine aussergewöhnliche Hochleistung mit geringen Energieverbrauch, hohe Zuverlässigkeit und niedriger Geräuschpegel.
- Ausgestattet mit Wasserspielen und Fördermengenregler mit Ablenker zum Speisen von Wasserfällen.
- Ideal für den Einsatz in Teichen mit biologischen Filtersystemen und als Springbrunnenpumpe.
- 10m Anschlusskabel mit Stecker inkl. Düsenaufsätze.



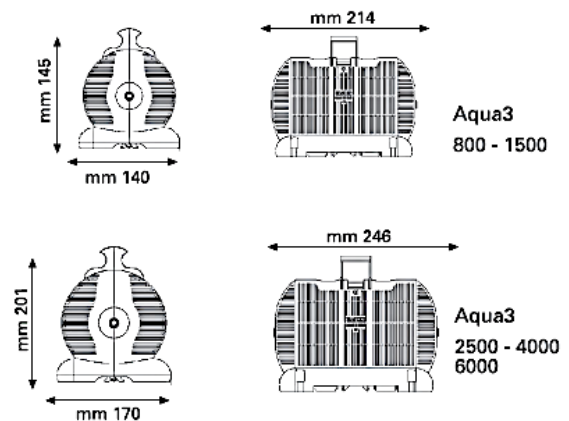
Technische Daten

Pumpentyp	P2	Nennspannung	Qmax.	Hmax.	Anschluss
	[W]	[V]	[l/h]	[m]	[Zoll]
AQUA3 800	12,5	230	750	1,4	G 3/4" IG
AQUA3 2500	42	230	2500	2,9	G 3/4" IG
AQUA3 4000	50	230	3850	3,0	G 3/4" IG
AQUA3 6000	90	230	5800	3,8	G 1" AG / 3/4 IG

Leistungskennlinien



Abmessungen



Teich- und Springbrunnenpumpen (2/2)

Aqua3

Düsen

Pumpentyp	Waterbell		Large Waterbell		Waterlily		Single Daisy		Double Daisy		Daisy Super 3 Stage	
	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm
AQUA3 800	30	20	---	---	15	30	70	94	60	90	---	---
AQUA3 2500	---	---	70	40	---	---	---	---	---	---	100	150
AQUA3 4000	---	---	70	40	---	---	---	---	---	---	110	170
AQUA3 6000	---	---	90	40	---	---	---	---	---	---	140	200



WATERBELL



LARGE WATERBELL



WATERLILY



SINGLE DAISY



DOUBLE DAISY



DAISY SUPER 3 STAGES