

Produktübersicht

Springbrunnenpumpen

**Pumpen für sämtliche
Springbrunnenanwendungen.**

Statuen- und Zimmerbrunnenpumpen

- **Serie Neptun**

Wasserspielpumpen

- **Serie Aquarius E**
- **Serie Nautilus**

Groß- und Spezialpumpen

- **Übersicht**

Bachlauf und Wasserfallpumpen

- **Serie Atlantis**
- **Serie Promax**
- **Serie MP**

Statuen- und Zimmerbrunnenpumpen

Serie Neptun

Die Pumpenserie Neptun wird all denen gerecht, die Pumpen mit möglichst kleinen Ausmaßen für den Einsatz im Zimmerbrunnen und in Statuen im Garten, auf dem Balkon oder auf der Terrasse suchen.

- Neptun-Pumpen werden als Indoor-Version mit 3-adrigem 1,5 m PVC-Kabel, ab Version Neptun 1000 ff. mit 3,0 m PVC-Kabel geliefert (Schutzklasse 1).
- Die Outdoor-Version wird mit 10 m H05RNF-Gummikabel ausgestattet. Damit wird diese Serie dem geforderten Sicherheitsstandard des TÜV in Deutschland gerecht.
- Die Durchflussmengen sind bei allen Neptun-Pumpen individuell einstellbar, das Wasser wird immer an der Unterseite des Pumpengehäuses angesaugt.
- Die kleineren Zimmerbrunnenpumpen stehen auf einem Filterschwamm, über den auch angesaugt wird.
- Eine hohe Laufruhe garantiert störungsfreien Genuss.
- Der Druckstutzen hier ist mit 13 mm Standard (Neptun 300/440).
- Bei den etwas stärkeren Neptun-Pumpen sind Gewindeabgänge von 1/2" (ab Neptun 600) oder 1" (ab Neptun 3000) verfügbar.
- Durch die kompakte Bauweise werden so geringe Abmessungen erreicht, so dass die Neptun-Serie in nahezu jeden Brunnen eingesetzt werden kann.
- Ab Modell Neptun 600 sind sowohl die Indoor- als auch die Outdoor-Pumpen trocken aufstellbar.



Typ:	Neptun 300
Leistungsaufnahme:	4,5 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	5 l/Min.
max. Förderhöhe:	0,5 m
Anschluss:	Steckstutzen 13 mm
Kabel Indoor:	1,5 m
Artikel-Nr.:	36665
Preis:	9,95 EUR*
Kabel Outdoor:	10,0 m
Artikel-Nr.:	36725
Preis:	16,95 EUR*

Typ:	Neptun 440
Leistungsaufnahme:	5 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	7,1 l/Min.
max. Förderhöhe:	0,75 m
Anschluss:	Steckstutzen 13 mm
Kabel Indoor:	1,5 m
Artikel-Nr.:	36673
Preis:	12,95 EUR*
Kabel Outdoor:	10,0 m
Artikel-Nr.:	36726
Preis:	19,95 EUR*

Typ:	Neptun 600
Leistungsaufnahme:	7 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	10 l/Min.
max. Förderhöhe:	1,2 m
Anschluss:	G 1/2"
Kabel Indoor:	1,5 m
Artikel-Nr.:	36960
Preis:	39,00 EUR*
Kabel Outdoor:	10,0 m
Artikel-Nr.:	36975
Preis:	49,00 EUR*

Typ:	Neptun 1000
Leistungsaufnahme:	15 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	17 l/Min.
max. Förderhöhe:	1,5 m
Anschluss:	G 1/2"
Kabel Indoor:	3,0 m
Artikel-Nr.:	36963
Preis:	49,00 EUR*
Kabel Outdoor:	10,0 m
Artikel-Nr.:	36950
Preis:	59,00 EUR*

Typ:	Neptun 1500
Leistungsaufnahme:	18 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	25 l/Min.
max. Förderhöhe:	1,8 m
Anschluss:	G 1/2"
Kabel Indoor:	3,0 m
Artikel-Nr.:	36966
Preis:	69,00 EUR*
Kabel Outdoor:	10,0 m
Artikel-Nr.:	36951
Preis:	79,00 EUR*

Typ:	Neptun 2000
Leistungsaufnahme:	25 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	33 l/Min.
max. Förderhöhe:	2,0 m
Anschluss:	G 1/2"
Kabel Indoor:	3,0 m
Artikel-Nr.:	36969
Preis:	89,00 EUR*
Kabel Outdoor:	10,0 m
Artikel-Nr.:	36953
Preis:	99,00 EUR*

Typ:	Neptun 3000
Leistungsaufnahme:	55 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	50 l/Min.
max. Förderhöhe:	3,2 m
Anschluss:	G 1"
Kabel:	10,0 m
Artikel-Nr.:	56611
Preis:	139,00 EUR*

Typ:	Neptun 4000
Leistungsaufnahme:	65 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	67 l/Min.
max. Förderhöhe:	3,4 m
Anschluss:	G 1"
Kabel:	10,0 m
Artikel-Nr.:	56614
Preis:	169,00 EUR*

Typ:	Neptun 5000
Leistungsaufnahme:	85 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	83 l/Min.
max. Förderhöhe:	4,5 m
Anschluss:	G 1"
Kabel:	10,0 m
Artikel-Nr.:	56617
Preis:	199,00 EUR*

Typ:	Neptun 6000
Leistungsaufnahme:	110 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	100 l/Min.
max. Förderhöhe:	5,0 m
Anschluss:	G 1"
Kabel:	10,0 m
Artikel-Nr.:	56637
Preis:	229,00 EUR*

Wasserspielpumpen

Serie Aquarius E

- Die elektronische Steuerung eines Synchronmotors ermöglicht bei diesen Wasserspielpumpen sehr hohe Förderleistungen.
- Der Rundumfilter wird von einer Klammer mit Schnappverschluss zusammengehalten, ist somit einfach zu reinigen und verspricht lange Standzeiten.
- Ein Regler am Saugstutzen der Pumpe ermöglicht es, die Durchflussmenge individuell und stufenlos einzustellen.
- Zum Lieferumfang gehört ein regelbares 1" T-Schwenkgelenk mit Anschluss von 3/4" bis zu 1 1/2" Schlauchdurchmesser.



Typ:	Aquarius 4000 E
Leistungsaufnahme:	55 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	65 l/Min.
max. Förderhöhe:	3,2 m
Anschluss:	3/4" - 1 1/2"
Artikel-Nr.:	54273
Preis:	179,00 EUR*

Typ:	Aquarius 5000 E
Leistungsaufnahme:	80 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	80 l/Min.
max. Förderhöhe:	3,8 m
Anschluss:	3/4" - 1 1/2"
Artikel-Nr.:	54274
Preis:	199,00 EUR*

Typ:	Aquarius 7000 E
Leistungsaufnahme:	125 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	120 l/Min.
max. Förderhöhe:	4,5 m
Anschluss:	1 1/2"
Artikel-Nr.:	55040
Preis:	229,00 EUR*

Wasserspielpumpen

Serie Nautilus

Eines der größten Unterscheidungsmerkmale gegenüber der vorherigen Nautilus-Generation sind die seitlich angesetzten Filterflügel, mit der Nutzenstiftung, dass die Pumpe überproportional an Filterfläche gewinnt.

Es gibt mehrere Unterscheidungsmerkmale gegenüber der vorherigen Nautilus-Serie:

- Es gibt einen zweiten regelbaren Abgang mit Stufenschlauchtülle von 1/2" bis 1".
- Durch die angesetzten Filterflügel gewinnt die Pumpe überproportional an Filterfläche, womit eine lange Standzeit des Düsenbildes gewährleistet wird.
- Die Filterflügel können von der Pumpe gelöst und an dem (standardmäßig) mitgelieferten Zusatzteil angedockt und im Uferbereich platziert werden.
- Eine mechanische Regulierung der Durchflussmenge am Pumpenfilter sowie die Einstellung der Fontänenhöhe sind dadurch jetzt sogar vom Ufer aus möglich.
- Ab der Nautilus 200 sind alle Wasserspielpumpen auch elektronisch regelbar.
- Alle Pumpen werden mit einem integrierten Scheinwerferhalter geliefert.
- Alle Nautilus-Pumpen verfügen über einen thermischen Schutz.
- Durch den neu integrierten 15°-Schwenkkopf ist eine Düsenausrichtung nach allen Seiten möglich, Strömungsverluste werden minimiert.



Typ: Nautilus 50

Leistungsaufnahme: 8 Watt

Nennspannung: 230 V 50 Hz

max. Fördermenge: 9 l/Min.

max. Förderhöhe: 1,1 m

Anschluss: 1/2"

Artikel-Nr.: 56299

Preis: 55,00 EUR*

Typ: Nautilus 80

Leistungsaufnahme: 15 Watt

Nennspannung: 230 V 50 Hz

max. Fördermenge: 17 l/Min.

max. Förderhöhe: 1,8 m

Anschluss: 1/2"

Artikel-Nr.: 56303

Preis: 79,00 EUR*

Typ: Nautilus 110

Leistungsaufnahme: 17 Watt

Nennspannung: 230 V 50 Hz

max. Fördermenge: 25 l/Min.

max. Förderhöhe: 2,0 m

Anschluss: 1/2"

Artikel-Nr.: 56307

Preis: 99,00 EUR*

Typ: Nautilus 150

Leistungsaufnahme: 30 Watt

Nennspannung: 230 V 50 Hz

max. Fördermenge: 38 l/Min.

max. Förderhöhe: 2,4 m

Anschluss: 1/2"

Artikel-Nr.: 56311

Preis: 139,00 EUR*

Typ: Nautilus 200

Leistungsaufnahme: 65 Watt

Nennspannung: 230 V 50 Hz

max. Fördermenge: 45 l/Min.

max. Förderhöhe: 3,5 m

Anschluss: 1"

Artikel-Nr.: 56315

Preis: 199,00 EUR*

Typ: Nautilus 250

Leistungsaufnahme: 110 Watt

Nennspannung: 230 V 50 Hz

max. Fördermenge: 100 l/Min.

max. Förderhöhe: 4,5 m

Anschluss: 1"

Artikel-Nr.: 56319

Preis: 249,00 EUR*

Typ:	Nautilus 350
Leistungsaufnahme:	135 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	134 l/Min.
max. Förderhöhe:	5,0 m
Anschluss:	1 1/4"
Artikel-Nr.:	56323
Preis:	299,00 EUR*

Typ:	Nautilus 400
Leistungsaufnahme:	240 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	170 l/Min.
max. Förderhöhe:	7,0 m
Anschluss:	1 1/4"
Artikel-Nr.:	56327
Preis:	349,00 EUR*

Typ:	Nautilus 450
Leistungsaufnahme:	260 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	200 l/Min.
max. Förderhöhe:	7,5 m
Anschluss:	1 1/4"
Artikel-Nr.:	56332
Preis:	399,00 EUR*

Groß- und Spezialpumpen

Universalpumpen

Die Universalpumpen USP wurden speziell für den Springbrunnenbereich entwickelt. Sie können sowohl nass als Tauchmotorpumpen, wie auch trocken, in einer weiter entfernt liegenden Brunnenstube aufgestellt werden. Die robusten Nassläufermotore sind in nahezu verschleißfreien Keramiklagerungen geführt. Welle, Spaltrohr und Laufrad sind aus Edelstahl gefertigt. Das Pumpengehäuse besteht aus einer korrosionsbeständigen Bronzelegierung.



Typ:	Universalpumpe USP
Leistungsaufnahme:	0,25 - 2,8 kW
Nennspannung:	230/400 V 50 Hz
max. Fördermenge:	350 - 1000 l/Min.
max. Förderhöhe:	8,0 - 12,5 m
Anschluss:	R 2" - DN 80

Blockkreislumpen

Robuste und kompakte normalsaugende Normpumpe, ausgerüstet mit Standardmotoren und Steckwelle. Abmessungen und Anschlüsse nach DIN-Norm. Langsamläufer, 1500 U/min, für geräuscharmen Lauf und geringstem Verschleiß. Pumpenkörper und Laufräder wahlweise aus Grauguss, Bronze oder Edelstahl. Die Pumpenserie muß je nach Einsatzbereich mit einem Vorfilter versehen werden.



Typ:	Blockkreislumpe
Leistungsaufnahme:	0,37 - 18 kW
Nennspannung:	230/400 V 50 Hz
max. Fördermenge:	250 - 8000 l/Min.
max. Förderhöhe:	5,0 - 38 m
Anschluss:	DN 32 - DN 150

Siebmantelpumpen

Die Tauchmotorpumpen SPA sind mehrstufige Hochdruckpumpen und werden vorwiegend dort eingesetzt, wo einstufige Pumpen von der Förderhöhe nicht mehr ausreichen. Häufigste Einsatzfälle sind der Betrieb von Einzel- oder Gruppenfontänen mit größeren Springhöhen. Alle Bauteile sind aus äußerst korrosionsbeständigem Edelstahl gefertigt. Hervorzuheben ist der sehr große Schmutzfilterkorb. Die Aggregate können horizontal und vertikal montiert werden.



Typ:	Siebmantelpumpe
Leistungsaufnahme:	0,25 - 11 kW
Nennspannung:	230/400 V 50 Hz
max. Fördermenge:	100 - 4700 l/Min.
max. Förderhöhe:	10,0 - 60,0 m
Anschluss:	DN 32 - DN 80

Badublock

Die Badu-Block Pumpe ermöglicht durch die vertikale Blockausführung große Umwälzleistungen bei geringem Platzbedarf. Sie ist äußerst lauffähig, solide verarbeitet und durch verschiedenste Material- und Dichtungskombinationen für die unterschiedlichsten Fördermedien einsetzbar. Das angeflanschte Vorfiltergehäuse ist für optimale Einströmgeschwindigkeiten ausgelegt. Die Saugsiebfläche weist eine Lochung von 3mm auf und garantiert dadurch einen hohen Filtergrad und lange Reinigungsintervalle. Die Vorfiltergehäuse sind bei allen Ausführungen innen emailliert.



Typ: Blockkreislumppe mit Vorfiltergehäuse

Leistungsaufnahme: 0,55 - 55 kW

Nennspannung: 230/400 V 50 Hz

max. Fördermenge: 100 - 12000 l/Min.

max. Förderhöhe: 10,0 - 60,0 m

Anschluss druckseitig: DN 32 - DN 200

Anschluss saugseitig: DN 100 - DN 250

Bachlauf und Wasserfallpumpen

Speziell für den Unterwasserbetrieb konzipierte Aggregate mit besonders großer Vorfilterfläche für lange Standzeiten.

Serie Atlantis

- Die Pumpenserie Atlantis besitzt, speziell für den Bereich Bachlauf und Wasserfall, 4 mm große Filteröffnungen zur optimalen Förderung von Schmutzpartikeln.
- Das integrierte „JCS/Jet-Clean-System“ ermöglicht die einfache Reinigung der Filteroberfläche. Im Lieferumfang ist standardmäßig ein Mengenregulierventil enthalten, das über die entsprechend mitgelieferten Universal- Stufenschlauchtüllen zwischen dem Schlauch oder am Wasseraustritt druckseitig befestigt werden kann.
- Aufgrund der hoch angesetzten Filteröffnungen (10 cm über Standfläche) kann die Pumpe auch auf einem stark verschmutzten Untergrund aufgestellt werden. Es entsteht keine direkte Wasserumwälzung am Boden bzw. im Standbereich. Schmutzpartikel, die durch das Jet-Clean-System weggespült werden, nehmen dadurch keinen Einfluss auf den Betrieb der Pumpe.
- Elektronisch regulierbar.
- Durch den integrierten 30°-Schwenkkopf ist eine Schlauchausrichtung nach allen Seiten möglich, Strömungsverluste werden minimiert.
- Mit integriertem Thermoschutzschalter.
- Die Pumpe ist sehr standfest und kann horizontal sowie vertikal aufgestellt werden.



Typ:	Atlantis 30
Nennspannung :	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	75 W
max. Fördermenge:	50 l/min.
max. Förderhöhe:	3,2m
Druckanschluss:	2"
Sauganschluss:	-
Kabellänge:	10 m
Garantie:	3 Jahre
Artikel-Nr.:	56336
Preise:	169,00 EUR*

Typ:	Atlantis 45
Nennspannung :	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	85 W
max. Fördermenge:	67 l/min.
max. Förderhöhe:	3,3 m
Druckanschluss:	2"
Sauganschluss:	-
Kabellänge:	10 m
Garantie:	3 Jahre
Artikel-Nr.:	56340
Preise:	249,00 EUR*

Typ:	Atlantis 60
Nennspannung :	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	95 W
max. Fördermenge:	100 l/min.
max. Förderhöhe:	3,6 m
Druckanschluss:	2"
Sauganschluss:	-
Kabellänge:	10 m
Garantie:	3 Jahre
Artikel-Nr.:	56344
Preise:	289,00 EUR*

Typ:	Atlantis 85
Nennspannung :	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	120 W
max. Fördermenge:	133 l/min.
max. Förderhöhe:	4 m
Druckanschluss:	2"
Sauganschluss:	-
Kabellänge:	10 m
Garantie:	3 Jahre
Artikel-Nr.:	56348
Preise:	349,00 EUR*

Typ:	Atlantis 110
Nennspannung :	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	180 W
max. Fördermenge:	170 l/min.
max. Förderhöhe:	5 m
Druckanschluss:	2"
Sauganschluss:	-
Kabellänge:	10 m
Garantie:	3 Jahre
Artikel-Nr.:	56352
Preise:	379,00 EUR*

Typ:	Atlantis 130
Nennspannung :	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	250 W
max. Fördermenge:	200 l/min.
max. Förderhöhe:	6 m
Druckanschluss:	2"
Sauganschluss:	-
Kabellänge:	10 m
Garantie:	3 Jahre
Artikel-Nr.:	56390
Preise:	449,00 EUR*

Typ:	Atlantis 200
Nennspannung :	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	550 W
max. Fördermenge:	290 l/min.
max. Förderhöhe:	12,2 m
Druckanschluss:	1" - 1 1/2"
Sauganschluss:	-
Kabellänge:	10 m
Garantie:	3 Jahre
Artikel-Nr.:	52004
Preise:	849,00 EUR*

Bachlauf und Wasserfallpumpen

Serie Promax

Das Besondere an dieser Serie sind die zwei voneinander getrennt schaltbaren Motoreinheiten. Diese ermöglichen dem Betreiber, die Pumpen komfortabel per mitgelieferter und standardmäßig zum Lieferumfang gehörenden Funkfernsteuerung einzeln ein- oder auszuschalten.

- Die Pumpen der Serie Promax verfügen über 2 Ansaugstutzen
- Zwei kräftige und im Dauerlauf getestete Energiesparmotoren werden in einem Druckstutzen mit 2"-Ausgang zusammengeführt.
- Eine patentierte "intelligente" Klappe sorgt bei Benutzung nur eines Motors für die optimale Ausnutzung der jeweiligen Einzel-Fördermengen.



Typ:	Promax 20000
Nennspannung :	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	285 W
max. Fördermenge:	335 l/min.
max. Förderhöhe:	3,4 m
Druckanschluss:	2"
Sauganschluss:	1 1/2"
Kabellänge:	10 m
Garantie:	3 Jahre
Artikel-Nr.:	55441
Preise:	549,00 EUR*



Typ:	Promax 30000
Nennspannung :	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	500 W
max. Fördermenge:	500 l/min.
max. Förderhöhe:	5,0 m
Druckanschluss:	2"
Sauganschluss:	1 1/2"
Kabellänge:	10 m
Garantie:	3 Jahre
Artikel-Nr.:	55442
Preise:	799,00 EUR*

Bachlauf und Wasserfallpumpen

Serie MP



Typ:	MP 8000 - 21000
Leistungsaufnahme:	120 - 510 Watt
Nennspannung:	230 V 50 Hz
max. Fördermenge:	130 - 350 l/Min.
max. Förderhöhe:	6,1 - 11,0 m
Anschluss DS:	1" - 1 1/2"
Anschluss SS:	1" - 2"
Artikel-Nr.:	
Preis:	auf Anfrage

* inkl. 16% MwSt.