

SPRINGBRUNNEN- UND BACHLAUFPUMPEN

USP CLASSIC

Typ 1200

Technische Spezifikationen

Die USP Classic ergänzen das Pumpenprogramm für Springbrunnen und Bachläufe.

Diese Pumpen sind energiesparend und geräuscharm. Dank der extremen Laufruhe erhält man ein ungestörtes Wasserplätschern.

Die Regulierung der Wassermenge ist einfach und kann auch optional elektronisch mit dem Zubehör In-Scenio FM-Master 3 erfolgen.

Die Pumpen können getaucht und trocken aufgestellt werden. Sie sind aus hochwertigen Materialien wie Edelstahl und Kunststoff und besitzen einen Filterkorb.

Auch bei einem geringen Wasserstand können die Pumpen noch Wasser ansaugen.

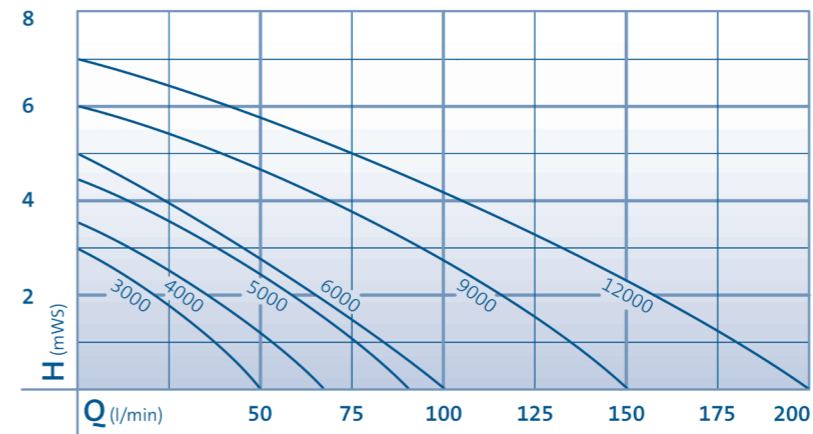
Durch den robusten Filterkorb können Schmutzpartikel bis zu 4mm gefördert werden.

Die Pumpen sind Frostsicher bis -20°C.



Leistungsdiagramm

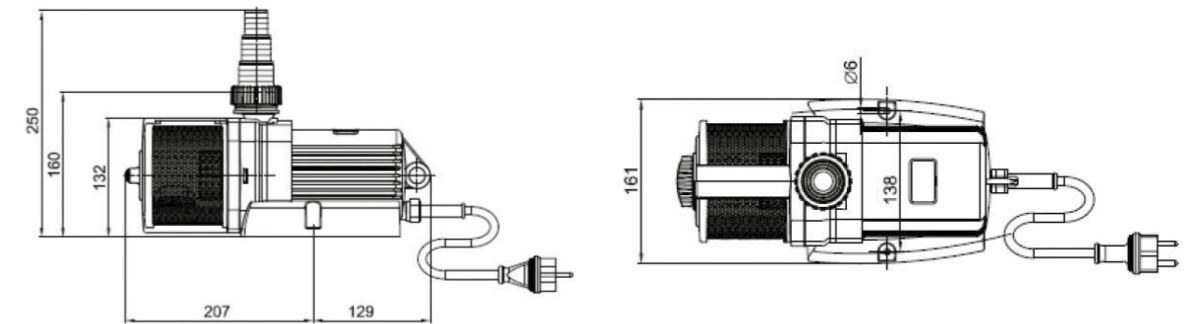
Leistungskennlinien



Massbild

Seitenansicht

Aufsicht



Anwendungsgebiete

- Springbrunnen
- Bachläufe
- Wasserspielen
- Fontänen
- Wasserfälle
- Teiche

Technische Daten

Artikel-Nr.	Pumpentyp	Motor	Anschlüsse		Qmax l / min.	max. Förderhöhe (m)
		P2 (kW)	Eingang	Ausgang		
181.11627	USP Classic 1200	2.70	1 1/2"	1 1/2"	200	7.0m



Die Angaben können zu jeder Zeit und ohne Vorankündigung ändern.

BRUNNER PUMPEN AG
Flughofstrasse 55
8152 Opfikon-Glattbrugg
Tel. +41 44 804 2110
Fax +41 44 804 2180
mail@brunnerpumpen.ch

BRUNNER PUMPEN AG
Via In Paes 82
6572 Quartino TI
Tel. +41 91 795 21 25
Fax +41 91 795 21 26
mail@brunnerpumpen.ch

BRUNNER PUMPEN AG
Flawilerstrasse 31
CH-9500 Wil
Tel. +41 79 654 01 48
Fax +41 71 688 82 37
mail@brunnerpumpen.ch