



ASF

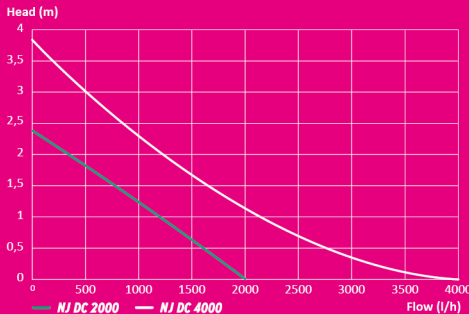
NewJet DC
2000 / 4000



High performance, low voltage, multipurpose electronic centrifugal pump. Electronically controlled adjustable flow rate. The **NewJet DC** pump is ideal for sumps, refugiums, biological filters and, more generally, for recirculation in freshwater or saltwater aquariums. Equipped with pre filter and hose connector, it is suitable for both inline and submersible applications.

Pompe centrifuge électronique multiusage hautement performante et à bas voltage. Débit réglable à commande électronique. La pompe **NewJet DC** est idéale pour décantes, refugiums, filtres biologiques et plus généralement, pour la recirculation dans les aquariums d'eau douce ou de mer. Livrée avec préfiltre et raccords de tuyau, elle est parfaitement adaptée pour les installations impliquant une utilisation à sec ou immergée.

Extrem leistungsstarke elektronische, mit niedriger Spannung betriebene Multifunktion-Kreiselpumpe. Elektronische Durchflussregelung. Die **NewJet DC** Pumpe ist ideal für Technikschächte, Refugien, biologische Filter und ganz Allgemeines für die Wasserumwälzung in Süß- oder Meerwasser-A-Quarren. Mit Vorfilter und Schlauchanschlüssen versehen. Für Installationen, die eine Aufstellung im Trockenen oder im Wasser vorsehen.



Contents :





ASF

NewJet DC

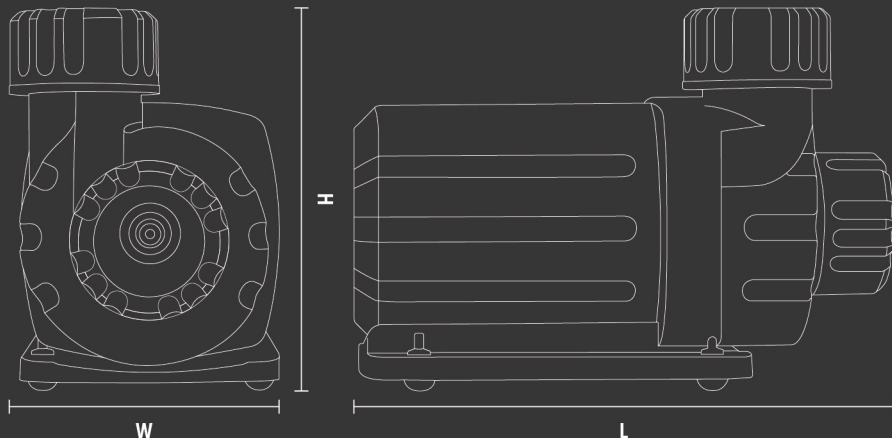
2000 / 4000

NJ DC 2000

L : 120mm - W: 67mm - H : 95mm

NJ DC 4000

L : 165mm - W: 80mm - H : 110mm



New Jet DC	Power Consumption	Flow Max l/h / gph	Height m/ft
2000	23W	2000 l/h - 500 gph	2.4 m / 7.9 ft
4000	32W	4000 l/h - 1000 gph	3.8 m / 12.5 ft



WWW.AQUARIUMSYSTEMS.EU