



**Sistemi di laboratorio**

Sistema di hosting per pesce zebra o xenopus.

**Laboratory systems**

Hosting system for zebrafish or xenopus.

**Laboratóriumi rendszerek**

Tárhelyrendszer zebrahal vagy xenopus számára.

	DESCR.	→↗↖ (mm)
A02000	Zebrafish	1667 × 554 × 2107
A02030	Xenopus	665 × 1816 × 1876



A1



Q3 ... Q5

**Acquari e Stagni**

Per la conservazione del pesce (Q), la depurazione dei molluschi (D) o la presentazione delle specie acquatiche (A). Filtrazione integrata, regolazione UV e termica, a seconda del modello. Qualsiasi tipo di acquario disponibile su richiesta.

**Aquariums & Holding systems**

For fish stocking (Q), shellfish depuration (D) or aquatic species showing (A). Integrated filtration, UV system and temperature regulation, according to the models. All types of aquariums available on request.

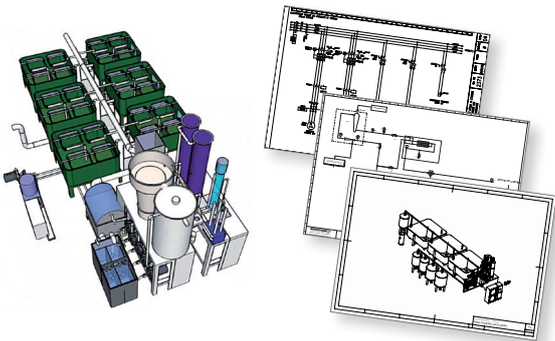


D4

**Akváriumok és Tavak**

Halak tárolására (Q), kagylók tisztítására (D) vagy vízi fajok bemutatására (A). Integrált szűrés, UV és hőszabályozás, típustól függően. Bármilyen típusú akvárium kérhető.

		Vol. (L)	→↗↖ (mm)			Vol. (L)	→↗↖ (mm)
A003060	Q3	600	1400 × 870 × 990	A003062	Q5	1600	1700 × 1700 × 990
A003061	Q4	750	1700 × 870 × 990	A003040	A1	2000	2220 × 1120 × 1360



**Sistemi completi e Sistemi con Personalizzati**

Tutti i tipi di installazione (sistema flow-through, sistema di ricircolo, sistema danese, ...), allevamento intensivo o estensivo, acqua dolce o acqua di mare, acquaponica... Siamo in grado di trovare soluzioni tecniche ottimali in base alle condizioni specifiche del sito di installazione.

**Complete systems & Custom-design systems**

All types of installation (flow-through system, recirculation system, danish system, ...), intensive or extensive breeding, freshwater or seawater, aquaponics... We can find optimal technical solutions according to installation site specific conditions.

**Komplett rendszerek és egyedi tervezésű rendszerek**

Minden típusú telepítés (átfolyó rendszer, recirkulációs rendszer, dán rendszer), intenzív vagy kiterjedt tenyésztés, édes- vagy tengervíz, akvapónia ... Megtaláljuk az optimális műszaki megoldásokat a telepítési helyspecifikus feltételeknek megfelelően.

