



## SENECT Brut-Futterautomat Optimal Larven und Brut füttern

### Das Wichtigste in Kürze:

- Für kleine Korngrößen und Staubfutter
- Auch kleinste Dosiermengen möglich
- Futter gegen eindringende Feuchtigkeit geschützt
- LEDs zur Anlockung vor / während der Fütterung

### Optimale Anfütterung - auch bei kleinsten Mengen und Brutfutter.

Der SENECT Brut-Futterautomat ist speziell dafür entwickelt, Staub- oder feinkörniges Futter in kleinen Dosen zu füttern.

Ein besonderes Leistungsmerkmal hierbei ist, dass die Futteröffnung - wenn nicht gefüttert wird - geschlossen ist und somit ein Eindringen von Feuchtigkeit und das Verklumpen des Futters verhindert wird.

Die integrierten LEDs können mit der SENECT Steuerungstechnik schon kurz vor der Fütterung eingeschaltet werden, so dass die Fische angelockt werden und erst dann gefüttert wird.

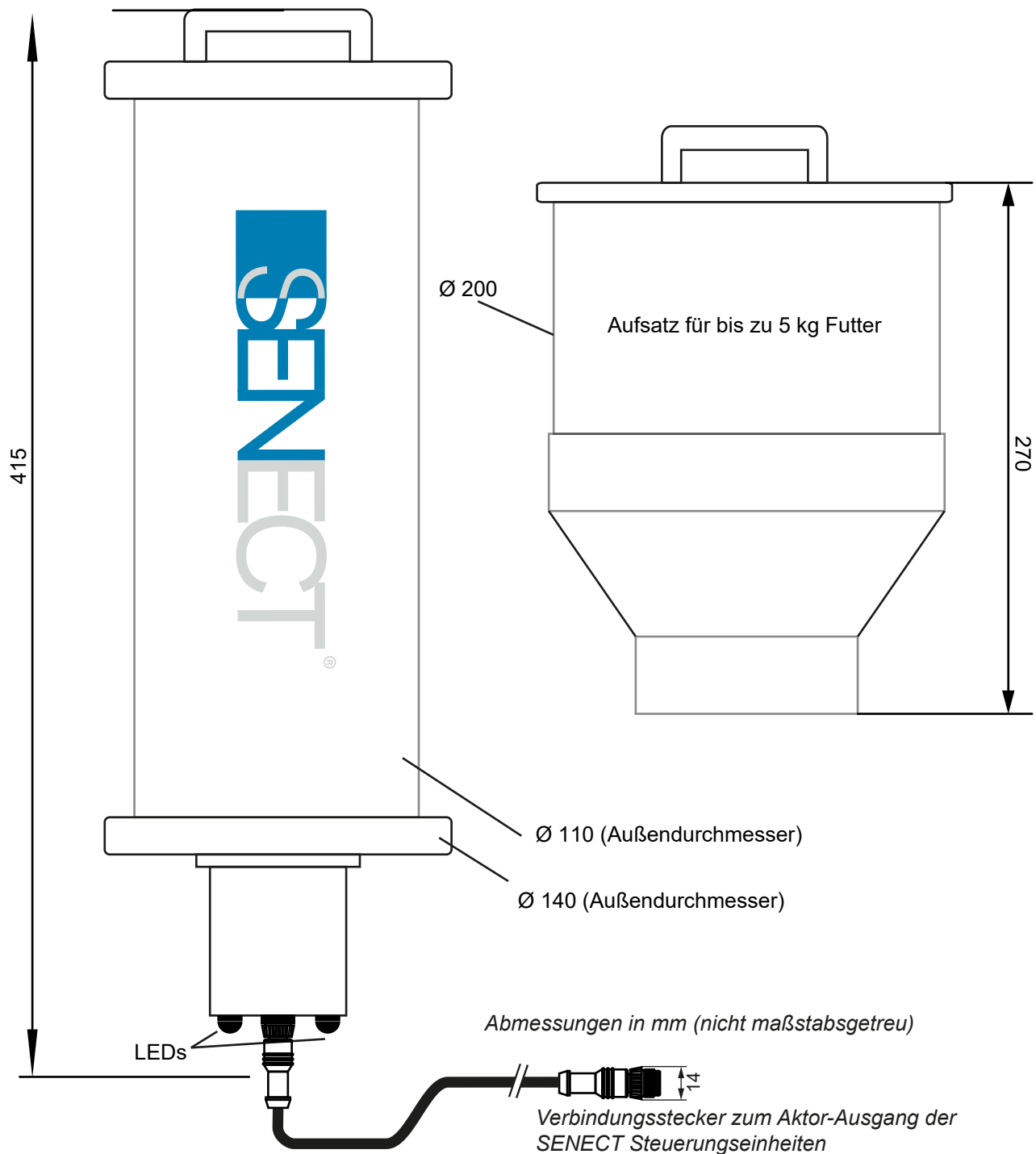
Technische Informationen	
Abmessungen	ca. Ø 110/140 x 415 mm
Material	PVC, PP, Edelstahl V2A
Futter-Korngrößen	Staubfutter und Pellets bis 3 mm
Fassungsvermögen	2 l
Leistungsaufnahme	<< 10 W (im Leerlauf)
Kabellänge	5 m
Kompatibilität	mit allen SENECT Steuerungen <sup>1</sup>
Stecker	SENECT Aktoren-Stecker
Schutzart	IP54

### Intelligente Steuerung von Futterautomaten mit den SENECT Steuerungseinheiten

Alle SENECT Steuerungseinheiten<sup>1</sup> verfügen über ein leistungsstarkes, umfangreiches Menü um die optimale Fütterung zu ermöglichen. Die Kalibrierung des Futterautomaten passend zu dem verwendeten Futter ermöglicht es, gezielt definierte Mengen zu füttern und auch, diese Mengen gemäß den Vorgaben des Futtermittelherstellers an die jeweilige Wassertemperatur anzupassen<sup>2</sup>.

Darüber hinaus können Verknüpfungen mit anderen Parametern<sup>2</sup> vorgenommen werden, so dass z.B. nicht gefüttert wird, wenn der Sauerstoffgehalt zu niedrig ist. Ist Ihr System mit einer Sauerstoffzugabe-Vorrichtung ausgestattet, können Sie auch vor einer Fütterung den Sauerstoffgehalt erhöhen, so dass das Futter optimal verwertet werden kann.

<sup>1</sup>ausgenommen MONITOR|4, <sup>2</sup>jeweiliger Sensor erforderlich, z.B. Sauerstoff-Sensor O2S, Temperatursensor TMP



Art.-Nr.	Bezeichnung	Lieferumfang
3302	SENECT Brut-Futterautomat	Futterautomat inkl. Anschlusskabel, Bedienungsanleitung, Steuerungseinheit ist nicht im Lieferumfang enthalten
3302-5k	Aufsatz für Brut-Futterautomat (bis zu 5 kg)	Aufsatz-Erweiterung inkl. Deckel