



STABILA

Patentierter Stabilisator für Bruteier

riversystems.it



riversystems.it

STABILA



12 Stück: art. 25500001/12

24 Stück: art. 25500001/24

49 Stück: art. 25500001/49

12 Stück Biomaster: art. 25500002F/12

24 Stück Biomaster: art. 25500002F/24

49 Stück Biomaster: art. 25500002F/49

Die besondere Form von Stabila ermöglicht die Stabilisierung der Eier beim Schwenken des Eierhalters. Es ist mit allen River- oder ähnlichen Produkten kompatibel.

Das Gehäuse besteht aus Kunststoff und ist in zwei Versionen erhältlich: die normale Version und die Version mit Biomaster™ (permanenter antibakterieller Silberionen-Zusatz).

Letzteres ist ein sicheres und wirksames System zur Bekämpfung der Vermehrung schädlicher Bakterien, da es gegen Viren, mehr als 50 verschiedene Arten von Bakterien und gegen Schimmelpilze wirkt. Der Biomaster™-Zusatz wird in die Matrix eingearbeitet, aus der der Kunststoffkörper der Inkubatoren geformt wird, und garantiert so einen maximalen antibakteriellen Schutz während der gesamten Lebensdauer des Inkubators. Diese Behandlung hat keinen Einfluss auf die mechanischen Eigenschaften.

PRODUKTANGABEN



Große Eier

Das Ei wird in die Mitte von Stabila gelegt.



Mittelgroße Eier

Das Ei wird in die Mitte von Stabila gelegt und mit einem Gummiband an den 4 Enden stabilisiert.



Kleine Eier

Die vier Eier werden auf die vier äußeren Zellen gelegt und mit einem elastischen Band stabilisiert, das an den vier Enden der Stabila geflochten ist.

