

fresh water

FLUVAL BIO CO₂ PRO

Impianto di integrazione di CO₂ a fermentazione



MOD. 125

MOD. 250

ACCESSORI



Contabelle
con regolatore
di precisione



Micronizzatore
in acrilico con
setto in ceramica
di alta porosità



**Valvola di scarico
pressione**
per una maggiore
sicurezza



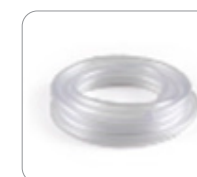
**Camera di
fermentazione**
in acciaio inossidabile
di alta qualità con
guarnizione di tenuta



Attivatore e booster
per una produzione
di CO₂ fino a 30 giorni



Valvola di non ritorno
impedisce il riflusso
dell'acqua



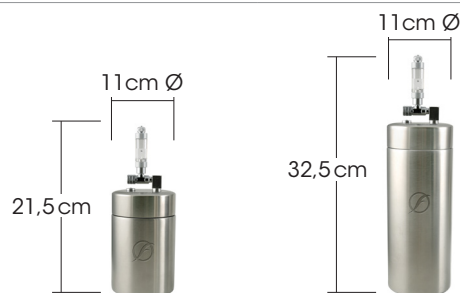
Tubo di erogazione
con una lunghezza
di 1,5 metri



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello FLUVAL BIO CO₂ PRO 125 FLUVAL BIO CO₂ PRO 250

Dimensioni



Per acquari L	fino a 125	fino a 250
Volume camera di reazione L	1	2
CO₂ output (mensile)	90 g / 46 L	180 g / 92 L

Cod. EAN



0 155611 846018



0 155611 846322

Cod.

001750

001751



COME FUNZIONA

BIO CO₂ produce anidride carbonica attraverso un semplice processo di fermentazione e richiede meno di 10 minuti al mese di gestione

1 Inserire nella camera di reazione:

- il lievito **Activator**
- la compressa **Booster**
- zucchero da tavola (*non incluso*)
- acqua di rubinetto



2 Attendere 24 ore per la produzione di CO₂

3 Regolare il numero di bolle secondo necessità

4 Monitorare il valore di CO₂ in acquario



Inquadra il QR code e guarda il video per tutti i dettagli di utilizzo e manutenzione

PLUS

Sicuro

Funzionamento a bassa pressione (1,3 bar/19 psi max) più sicuro rispetto ai sistemi tradizionali (55-80 bar/800-1100 psi)

Valvola di scarico della pressione integrata

Lievito e zucchero sono sicuri, facili da trasportare e maneggiare

Lunga durata

Produce CO₂ erogabile fino a 30 giorni

Efficace

Realizzato in acciaio di alta qualità, con guarnizione di sicurezza

Contabolle e valvola di precisione regolabile. Micronizzatore per un'erogazione precisa

Sostenibile

Zucchero e lievito sono materie prime rinnovabili, rispettose dell'ambiente e caratterizzate da un'elevata sostenibilità

CONSUMABILI



BIO CO₂ REFILL PACK
Tutto il necessario per avviare il processo di fermentazione
cod. **001752**

ACCESSORI



FLUVAL CO₂ INDICATOR SET
Monitora il livello di anidride carbonica nell'acqua dell'acquario cambiando colore
cod. **001753**



MICRONIZZATORE FLUVAL BIO CO₂
125 L cod. A8476
250 L cod. A8477



FLUVAL BIO CO₂ REFILL PACK



PLUS

Lievito per una fermentazione rapida di CO₂
Comprese Booster necessarie per l'attivazione del processo di fermentazione
Lievito + compresse permettono **4 mesi** di produzione di CO₂

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello BIO CO₂ REFILL PACK
Contiene 4 bustine lievito + 4 compresse Booster

Cod. Cod. EAN 001752



FLUVAL CO₂ INDICATOR SET



PLUS

Monitora il livello di anidride carbonica dell'acqua per piante rigogliose
Cambia colore per indicare la quantità di CO₂ presente in acquario
Si installa facilmente grazie alla ventosa
 Si consiglia di sostituire la soluzione contenuta nell'indicatore **ogni mese** per un test sempre preciso

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello CO₂ INDICATOR SET

Cod. Cod. EAN 001753



MICRONIZZATORE FLUVAL BIO CO₂



PLUS

Micronizzatore in acrilico trasparente per un'erogazione precisa di CO₂

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello MICRONIZZ. FLUVAL BIO CO₂ 125 L

Cod. Cod. EAN A8476



Modello MICRONIZZ. FLUVAL BIO CO₂ 250 L

Cod. Cod. EAN A8477



