



Fiche de présentation CO2CALC

Simple et compact

Le CO₂Calc intègre l'expertise d'Ecobulles dans le traitement du calcaire par injection de CO₂. Comme l'ensemble des produits Ecobulles, il dispose d'une vis micrométrique pour un dosage précis du CO₂. Compact, il s'installe aisément même dans des espaces très restreints.



erance §	CO ₂ Calc	Access	Essentiel	Equilibre	Expert
Origine France Garantie		V	V	V	V
Réglage dosage CO ₂ par vis micrométrique	V	V	V	V	V
Silence Technologie (coussinet anti-choc sur l'électrovanne)	/	V	V	V	V
Témoin fin de bouteille	Lecture sur manomètre	Lecture sur manomètre	V	V	V
Pot filtre de mélange		V	V	V	V
Design Ecobulles		/	V	V	/
Régulateur de pression			V	V	V
Manodétendeur avec boite à clapet inox			V	V	V
Affichage digital/écran de commandes				V	V
Consommation d'eau totale et journalière				V	/
Fonction d'économie de CO ₂				V	/
Détection micro-fuites d'eau					V
Compteur à impulsion ultrasensible					V







Le colis contient :

- 1 carbonateur CO₂ (A)
- 1 compteur à impulsion (B)
- 1 boîtier de raccordement (C)
- 1 module gaz (D)
- 1 tuyau gaz alimentaire
- 1 chaîne d'accroche, chevilles et pitons

	HAUTEUR (en mm)	LONGUEUR (en mm)	PROFONDEUR (en mm)		
A 1 boîtier CO2 Calc ®	175	180	60	Longeur module eau (en mm) 300	
B 1 compteur à impulsion	90	120	70		
C 1 boîtier de raccordement	85	85	40		
D 1 module gaz	220	200	150		

Les + Ecobulles

- Accessoires fournis (équerre de fixation, chaîne d'accroche, etc...)
- Assistance téléphone mise en service gratuite
- Attestation de conformité sanitaire n°22 ACC NY 100
- Pas de raccordement aux eaux usées
- Effet curatif (programme spécifique)

Options

- Détecteur de CO₂
- Flexible et té de raccordement
- pH-mètre
- Kit de dureté

Caractéristiques techniques

- Pression gaz : de 2,5 à 7 bars
- Pression de travail de l'eau : de 1,5 à 6 bars
- Volume d'eau traitée : jusqu'à 1000m³/an
- Modularité de l'installation hydraulique : installation verticale ou horizontale

CO_2

Ecobulles utilise du CO₂ de qualité alimentaire, le même que dans les eaux pétillantes

Caractéristiques:

Non inflammable Non explosif Bactériostatique

commercial@odis-eau.fr | tél. 02.99.69.69.29 | fax 02.99.69.20.30