

PASCO

EcoChamber

ME-6667

Articles fournis dans l'emballage

1. **serre EcoChamber avec couvercle**
2. **bouchon de taille 5 (x2)**
À utiliser pour boucher les orifices dans le couvercle de la serre.
3. **bouchon à un seul trou de petite taille (x3)**
À utiliser pour insérer une sonde de petit diamètre, comme une sonde pour capter la température.
4. **bouchon à un seul trou de grande taille (x2)**
À utiliser pour insérer une sonde de grand diamètre, comme la sonde pour mesurer le pH.
5. **bouchon de type 0000000 (x3)**
À utiliser pour boucher le trou dans le bouchon à un seul trou de petite taille.
6. **bouchon de type 00 (x2)**
À utiliser pour boucher le trou dans le bouchon à un seul trou de grande taille.
7. **seringue et tube en plastique**
À utiliser pour prélever des échantillons dans l'eau, renouveler l'eau ou injecter des polluants.

Généralités sur le produit

La serre EcoChamber est conçue pour aider les élèves à modéliser et à comprendre les interactions complexes qui ont lieu au sein des écosystèmes. Il s'agit d'une enceinte acrylique transparente conçue pour être utilisée avec les capteurs PASCO afin d'effectuer des mesures qualitatives et quantitatives, ainsi que des observations visuelles.

La conception unique en son genre de la serre EcoChamber permet de garder le système clos, de façon à ce que les mesures effectuées n'aient que peu d'incidence sur le système. Les sondes des sciences de l'environnement peuvent être utilisées pour mesurer différentes variables dans le modèle d'écosystème. Le produit comprend une seringue et un tube pour extraire de l'eau en vue de faire des tests chimiques, pour renouveler l'eau sans ouvrir la serre et pour injecter des polluants dans la serre pour faire des expériences.

Expériences

Télécharger l'une des activités prêtes à être utilisées dans la bibliothèque d'expériences de PASCO pour la serre EcoChamber. Ces expériences comprennent des documents modifiables destinés à être distribués aux élèves, ainsi que des instructions pour l'enseignant. Voir [pasco.com/freelabs/ME-6667](https://www.pasco.com/freelabs/ME-6667).

Spécifications et accessoires

Vous trouverez à l'adresse [pasco.com/product/ME-6667](https://www.pasco.com/product/ME-6667) les spécifications de l'appareil et les accessoires disponibles. Vous y trouverez également des fichiers d'expériences à télécharger et des documents d'appoint.

Soutien technique

Si vous avez besoin d'aide, notre soutien technique s'y connaît bien et est prêt à répondre à vos questions ou à vous aider à régler vos problèmes.

Clavardage	pasco.com
Tél. (États-Unis)	1 800 772-8700, poste 1004
Tél. (international)	+1 916 462-8384
Courriel	support@pasco.com

Garantie, droits d'auteur et marques de commerce

Garantie restreinte

Vous trouverez la description de la garantie pour ce produit à la page « Warranty and Returns » à l'adresse www.pasco.com/legal.

Droits d'auteur

Le présent document est protégé par le droit d'auteur et tous les droits sont réservés. Les organismes éducatifs à but non lucratif sont autorisés à reproduire ce manuel en tout ou en partie, pourvu que ces reproductions soient uniquement utilisées dans leurs laboratoires et salles de classe et ne soient pas revendues. Dans toutes les autres circonstances, il est interdit de reproduire ce document en tout ou en partie sans l'autorisation expresse de PASCO scientifique.

Marques de commerce

« PASCO » et « PASCO scientific » sont des marques de commerce ou des marques déposées de la société PASCO scientific aux États-Unis et dans d'autres pays. Tous les autres noms de marques, de produits ou de services sont susceptibles d'être des marques de commerce ou des marques de service et servent à identifier les produits et les services de leurs propriétaires respectifs. Pour en savoir plus, voir l'adresse www.pasco.com/legal.