

L'anoxie est un traitement qui consiste à éliminer l'oxygène dans un environnement contrôlé.

C'est un traitement sûr et universel contre les insectes de toutes sortes. Il n'endommage ni altère les objets traités.

Samitech Smart Anoxia est facile à utiliser et permet le contrôle à distance des conditions de traitement en évitant le déplacement.



## Fiche Technique

|                     |  |                                  |
|---------------------|--|----------------------------------|
| Boîtier             | Boîtier sans fil avec capteurs d'oxygène, de température et d'humidité       |                                  |
| Connectivité        | WiFi 2,4 GHz à puissance basse   |                                  |
| Autonomie           | Jusqu'à 2 mois. Batterie rechargeable avec connexion microUSB 5V             |                                  |
| Dimensions et poids | 12,6 x 6,7 x 5 cm 225 gr   | 4,96 x 2,63 x 1,96 in 0,5 lbs    |
| Code SH             | 90318000   |                                  |
| Film polibarrière   | Feuille imperméable à l'oxygène composée d'aluminium, de PET et de PE (70µm) |                                  |
| Dimensions et poids | 123 cm x 120 ml, 14,5Kg  | 48,42 in x 131,23 yd, 32 lbs     |
| Code SH             | 76072000   |                                  |
| Scellant thermique  | Scellant à pince pour fermeture hermétique du film polybarrière              |                                  |
| Alimentation        | 220-240V ~50Hz 500W  |                                  |
| Température         | Réglable 0-250°C   | 0-482°F                          |
| Code SH             | 84223000   |                                  |
| Absorbant d'oxygène | Absorption d'oxygène contenue dans 500L d'air                                |                                  |
| Composition         | Poudre de fer, charbon actif, terre de diatomées et sel                      |                                  |
| Dimensions et poids | 38 x 28 x 2 cm 1,9 Kg  | 15 x 11 x 0,8 in 1,9 lbs         |
| Code SH             | 38249999.99  |                                  |
| Contrôle d'humidité | Absorption d'humidité pour 500L d'air  |                                  |
| Composition         | Argile de bentonite  |                                  |
| Dimensions et poids | 13 x 7 x 5 cm 250 gr   | 5,1 x 2,8 x 2 in 551 lbs         |
| Code SH             | 25081000   |                                  |
| Routeur IdT         | Appareil d'accès IdO avec connectivité 4G/LTE                                |                                  |
| Autonomie           | Service de données inclus jusqu'à 5 ans                                      |                                  |
| Alimentation        | 100-240V ~50/60Hz 50W  |                                  |
| Code SH             | 17026090   |                                  |
| Emballage           | Carton ondulé  |                                  |
| Dimensions et poids | 1. 53 x 32 x 35 cm 5,9 Kg  | 20,86 x 12,59 x 13,78 in 13 lbs  |
|                     | 2. 126 x 16 x 16 cm 15 Kg  | 49,60 x 6,30 x 6,20 in 33 lbs    |
|                     | 3. 40 x 30 x 20 cm 20,1 Kg   | 15,74 x 11,81 x 7,87 in 44,3 lbs |
| Pays d'origine      | Espagne  |                                  |

## Contenu de l'emballage



Boîtier



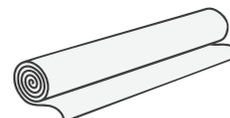
Routeur IdT



Absorbant d'oxygène



Contrôle d'humidité



Film polibarrière



Scellant thermique