

# apishield

## NOTICE D'UTILISATION

# TRAPPE A FRELONS APISHIELD

- Modèle breveté -

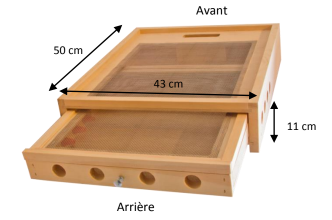
#### **Principe:**

Le piège à frelons APISHIELD est composé d'une base et d'un tiroir. Il présente 8 ouvertures latérales (4 de chaque côté) donnant accès directement dans le tiroir et une entrée frontale permettant aux abeilles d'entrer normalement dans la ruche. Ce piège fonctionne sans appât.

Durant les premiers jours, la trappe à frelons est installée avec les entrées latérales obstruées afin que les abeilles s'habituent à passer par l'entrée frontale.

Puis, après 72h, les entrées latérales sont ouvertes. Les frelons tenteront alors de passer par ces entrées, non défendues par les gardiennes. Ils se retrouveront alors piégés dans le tiroir, alors que les abeilles continueront à rentrer par devant.

#### **Dimensions:**



#### Matériaux de construction :

Bois de pin non traité ; Grilles en acier

#### Préparation et installation de la trappe :

**Etape 1 :** Ouvrir le tiroir de la trappe



Etape 2 : Sortir les baguettes du tiroir



**Etape 3 :** Installer les baguettes dans les fentes prévues à cet effet sur les côtés du tiroir afin d'obstruer les entrées latérales.









Etape 4 : Refermer le tiroir de la trappe



Etape 5 : Placer le piège sous la ruche



! Bien placer l'entrée frontale à l'avant de la ruche et vérifier l'étanchéité

### 72h (minimum) après l'installation de la trappe : Ouverture des entrées latérales

**Etape 1 :** Ouvrir le tiroir de la trappe par l'arrière de la ruche



**Etape 2 :** Retirer les baguettes afin d'ouvrir les ouvertures latérales



**Etape 3 :** Refermer le tiroir et vérifier que les entrées latérales sont bien ouvertes. Votre piège est prêt à fonctionner !



