



HONESTBEE

Nuc Box Catalogue

Contactez-nous pour plus de catalogues de [Équipement de traitement de la cire d'abeille](#), [Équipement de traitement du miel](#), [Ruches et composants](#), [Gestion de la ruche](#), [Machines à fabriquer les ruches et les cadres](#), [Matériel de récolte du miel](#), [Équipement de protection](#), [Traitement du pollen](#), [de la propolis](#) et [de la gelée royale](#), [Queen rearing system](#), etc.

HONESTBEE

PROFIL DE L'ENTREPRISE

>>> À propos de nous

Fondée en 2007, HonestBee se concentre sur l'industrie de la vaisselle et s'est développée pour devenir une entreprise intégrée de recherche et développement, de fabrication et de commercialisation.



Boîte À Nucléus En Bois À 5 Cadres Pour L'apiculture

Numéro d'article: NUC-1



Introduction

Commencez votre ruche avec une boîte à nucléus en bois à 5 cadres, fabriquée en sapin de Chine durable pour une croissance et une isolation optimales des abeilles.

[En savoir plus](#)

| Paramètres de l'appareil | Spécification |
|--------------------------------|--|
| Matériau | Sapin de Chine |
| Taille de la boîte (4 cadres) | 505 x 200 x 245 mm |
| Taille de la boîte (5 cadres) | 505 x 230 x 245 mm |
| Epaisseur | 20 mm |
| Caractéristiques de conception | Joints en queue d'aronde, couvercle métallique pré-assemblé, réducteur d'entrée |
| Le kit comprend | 1 x panneau inférieur, 1 x réducteur d'entrée, 1 x couvercle supérieur, 1 x boîte à abeilles Nuc |
| Options supplémentaires | Enduit de cire d'abeille |
| Objectif | Maintenir une température stable, favoriser la croissance et le développement des abeilles |

5 Cadres Langstroth Poly Nuc Boîtes Nuc En Plastique Ondulé

Numéro d'article: NUC-3



Introduction

Boîtes à nucléi Corflute : matériau PP durable, léger et écologique pour une apiculture efficace. À découvrir dès maintenant !

[En savoir plus](#)

| Paramètres | Détails |
|--------------------------------|--|
| Type de produit | Boîte Nuc (Nucleus Colony) |
| Matériau | PP (polypropylène) |
| Type de boîte | 5 cadres, boîte à boutons profonde |
| Construction | Plastique ondulé, kit non assemblé |
| Caractéristiques | Léger, facile à transporter, durable, résistant à l'humidité, résistant à la corrosion, anti-âge, recyclable |
| Utilisations | Élever des reines, transférer des colonies, diviser des colonies, attraper des essaims |
| Design | Ergonomique, étanche à l'eau et à la poussière, résistant aux chocs, peu encombrant |
| Avantages pour l'environnement | 100 % recyclable, sans pollution |
| Tailles disponibles | Langstroth, Dadant, UK National |

Transport En Plastique Des Paquets D'abeilles Et Des Boîtes À Nucléus Pour L'apiculture

Numéro d'article: NUC-4



Introduction

Transportez vos abeilles en toute sécurité grâce aux paquets d'abeilles et aux boîtes à nucléi en plastique durable. Ventilées, empilables et dotées d'un nourrisseur pour les voyages sur de longues distances.

[En savoir plus](#)

| Paramètres de l'appareil | Spécification |
|--------------------------|---|
| Matériau | Plastique (polypropylène durable) |
| Dimensions de la base | 36,6 x 19,7 cm |
| Hauteur | 25,9 cm |
| Poids (à vide) | 0,9 kg |
| Ventilation | Tous les côtés sont ventilés |
| Mécanisme d'alimentation | Alimentateur avec récipient et trou percé |
| Capacité | Environ 1 kg d'abeilles (~10 000 abeilles) |
| Empilable | Oui |
| Assemblage | Pliable, facile à assembler (système de clic) |
| Le kit comprend | <ul style="list-style-type: none">- Les deux moitiés de la boîte- Support pour pot à sirop- Pot à sirop jetable |

Mini Boîte À Nucléi En Polystyrène Avec Cadres Nourrisseur Ruches En Polystyrène 3 Cadres Boîte À Nucléi En Polystyrène

Numéro d'article: NUC-5



Introduction

Optimisez l'élevage des reines avec les mini-nucs d'accouplement en styromousse. Leur conception compacte et isolée garantit la réussite de l'accouplement des abeilles, améliorant ainsi la production de miel et la santé de la colonie.

[En savoir plus](#)

| Paramètres de l'appareil | Spécification |
|---------------------------------------|---|
| Matériau | Mousse + plastique |
| Taille | 24* 14.5* 16,5cm |
| Couleur | Blanc |
| Taux de réussite | Élevé (meilleur que les grands groupes) |
| Vitesse de développement | Plus rapide |
| Vitesse de la queue | Mieux |
| Composants | 3 mini-cadres (fondations non incluses), compartiment d'alimentation intégré à l'arrière, entrée refermable, grille d'exclusion intégrée, grille d'aération, évent de fond amovible à glissière |
| Isolation | Polystyrène (maintient une température de 93-95°F) |
| Méthode d'utilisation | Ajouter 1 tasse d'abeilles nourricières, de reine vierge et de sirop de sucre ; récupérer la reine pondreuse accouplée en 2 semaines. |
| Adaptation aux conditions climatiques | Bonne isolation par temps chaud ou froid |
| Entrée | Fermable ou ouvrable |

Ruche D'accouplement Portable Mini Nucs D'accouplement 8 Cadres Pour L'élevage Des Reines

Numéro d'article: NUC-6



Introduction

Optimisez l'élevage des reines avec les boîtes à ruches Bee Mating. Légères, isolées et polyvalentes pour une apiculture efficace. A découvrir dès maintenant !

[En savoir plus](#)

| Paramètres | Détails |
|---------------------|---|
| Nom du produit | Ruches à reine |
| Matériau | Mousse présentant une bonne résistance à la compression et une bonne conservation de la chaleur |
| Composants | Cadre, porte anti-évasion, fenêtre d'aération, porte de fermeture |
| Conception | Cloison interne en PVC pour diviser les ruches en deux parties |
| Utilisation | Idéal pour les apiculteurs professionnels et amateurs |
| Dimensions | 32,8 cm x 14,8 cm x 23 cm |
| Caractéristiques | 2 sorties (avant et arrière), 8 cadres, alimentateur |
| Isolation thermique | 3,5 fois supérieure à celle des matériaux en bois |
| Nouveau design | Panneau frontal coulissant recouvrant une grille d'aération ou une entrée |
| Avantages | Moins d'abeilles ouvrières, plus de reines ; Convient aux mini nucs d'accouplement |

Boîte D'accouplement Et De Reproduction En Polystyrène Pour Abeilles Mellifères À Deux Reines

Numéro d'article: NUC-7



Introduction

Boîte d'élevage Twin Queen en polystyrène pour un élevage efficace des reines. Deux compartiments, isolation supérieure et accessoires complets. Idéal pour l'apiculture de printemps et d'automne.

[En savoir plus](#)

| Paramètres de l'appareil | Spécification |
|------------------------------|---|
| Matériau | Panneau de mousse EPS (polystyrène expansé) haute densité |
| Taille (L W H) | 33 x 13 x 11,5 cm |
| Poids | Léger |
| Compartiments | Deux (peuvent être convertis en un seul en enlevant le déflecteur) |
| Mini-cadres | Quatre |
| Compartiments d'alimentation | Deux |
| Accessoires | Panneau de visualisation en PVC, cadre en plastique, feuille d'exclusion des reines, cloison de ruche, feuille d'entrée ronde, panneau coulissant inférieur |
| Saisons concernées | Printemps et automne |
| Isolation thermique | Excellente |
| Ventilation | Présence de trous d'aération |
| Assemblage | Facile à assembler avec des rainures pour l'insertion de planches et de feuilles. |

Boîte De Nidification Automatique À 6 Cadres Pour L'accouplement Des Reines D'abeilles Mellifères

Numéro d'article: NUC-8



Introduction

Optimisez l'apiculture avec la boîte à nucléi à 6 cadres, dotée d'un système de préservation automatique de la chaleur, d'une conception en pente et d'un nourrisseur de 3,8 litres. Garantit des colonies saines et productives. Explorez maintenant !

[En savoir plus](#)

| Paramètres de l'appareil | Spécification |
|----------------------------|--|
| Matériau | EPS |
| Taille | 53×28.5×40.8cm |
| Couleur | Comme indiqué sur l'image |
| Capacité de l'alimentateur | 3.8L |
| Conception en pente | Empêche la rétention d'eau sucrée, élimine les acariens, le pollen, l'eau de pluie et les déchets |
| Manchons de protection | Empêche les chocs, l'infiltration de l'eau de pluie et facilite l'utilisation des outils de la ruche |
| Conception à bord surélevé | Facilite l'extraction du cadre |
| Conception des tenons | Encastrement solide et étanchéité |
| Durabilité | Résistant aux intempéries et durable |
| Culture multi-colonie | Supporte 2 colonies d'abeilles avec une cloison en mousse PVC ou une planche en bois |

Boîte À Nucléi En Plastique À 4 Cadres Pour L'apiculture Boîte À Nucléi Pour Les Abeilles

Numéro d'article: NUC-9



Introduction

Optimisez l'apiculture avec les boîtes à nucléi en plastique à 4 cadres, légères, durables et empilables. Parfaites pour l'élevage des reines, l'apiculture de jardin et la gestion des ruches. Améliorez l'efficacité de la pollinisation dès aujourd'hui !

[En savoir plus](#)

| Paramètres de l'appareil | Spécification de l'article |
|--------------------------|--|
| Type d'article | Ruche d'apiculture |
| Matériau | PEHD résistant |
| Taille | Environ 25 x 17 x 14,5 cm |
| Poids brut | Environ 1000 g |
| Applicable | Convient à l'abeille italienne, à l'abeille chinoise, à l'élevage professionnel de rois, à la colonie d'apiculteurs, à la colonie d'abeilles de compagnie, etc. |
| Objectif | Extension de la ruche d'accouplement des reines pour donner plus d'espace, élevage des reines |
| Isolation | Double paroi avec cavité d'air pour une isolation maximale |
| Couleurs disponibles | Bleu, rouge, vert |
| Comprend | Corps de ruche avec 2 entrées réglables, 4 cadres comprenant un espace pour les abeilles supérieures, un nourrisseur comprenant une grille à reine et une échelle interne. Le nourrisseur peut être retiré pour laisser la place à 2 cadres supplémentaires. |
| Empilable | Plusieurs boîtes à ruches peuvent être empilées pour donner plus d'espace à la colonie si nécessaire. |



HonestBee

Siège social : No.39, Mudan Road, Hi-tech Zone,
450000, Zhengzhou, Chine