



HONESTBEE

## Arnie In Polistirolo Catalogo

Contattaci per ulteriori cataloghi di [Apparecchiature per la lavorazione della cera d'api](#), [Attrezzature per la lavorazione del miele](#), [Alveari e componenti](#), [Gestione dell'alveare](#), [Macchine per la produzione di alveari e telai](#), [Attrezzature per la raccolta del miele](#), [Dispositivi di protezione](#), [Elaborazione di polline, propoli e pappa reale](#), [Queen rearing system](#), ecc.

# HONESTBEE

## PROFILO AZIENDALE

### >>> Chi siamo

Fondata nel 2007, HonestBee si concentra sull'industria del beeware ed è cresciuta fino a diventare un'azienda integrata di ricerca e sviluppo, produzione e marketing.



## Mini Nuc Box Di Polistirolo Per L'accoppiamento Con Telaini Alimentatore Alveari Di Polistirolo 3 Nuc Box Di Telaini

Numero articolo: NUC-5



### introduzione

Ottimizzate l'allevamento delle regine con i mini nucs di polistirolo per l'accoppiamento. Il design compatto e isolato assicura il successo dell'accoppiamento delle api, migliorando la produzione di miele e la salute della colonia.

[Ulteriori informazioni](#)

| Parametri                                | Specifiche   |
|--|--|
| Materiale                                | Schiuma + plastica   |
| Dimensioni                               | 24* 14.5* 16,5 cm  |
| Colore                                   | Bianco   |
| Tasso di successo                        | Alto (migliore di quello dei grandi gruppi)  |
| Velocità di sviluppo                     | Più veloce   |
| Velocità della coda                      | Migliori   |
| Componenti                               | 3 mini telai (fondazioni non incluse), vano mangiatoia posteriore incorporato, ingresso richiudibile, escludibile incorporato, griglia di ventilazione, bocchetta inferiore a scorrimento rimovibile |
| Isolamento                               | Polistirolo (mantiene una temperatura di 93-95°F)  |
| Metodo d'uso                             | Aggiungere 1 tazza di api nutrici, regina vergine e sciroppo di zucchero; recuperare la regina ovaiola accoppiata in 2 settimane.  |
| Adattamento alle condizioni atmosferiche | Buon isolamento per il caldo e il freddo   |
| Ingresso                                 | Chiudibile o apribile  |

# Scatole Di Alveari Portatili Per L'accoppiamento Delle Api Mini Nucs Di Accoppiamento 8 Telai Per L'allevamento Della Regina

Numero articolo: NUC-6



## introduzione

Ottimizzate l'allevamento delle api regine con le cassette per arnie da accoppiamento. Leggere, isolate e versatili per un'apicoltura efficiente. Esplora ora!

[Ulteriori informazioni](#)

| Parametri          | Dettagli   |
|--------------------|--|
| Nome del prodotto  | Arnie per api regine   |
| Materiale          | Schiuma con buona resistenza alla compressione e conservazione del calore      |
| Componenti         | Telaio, porta anti-evazione, finestra di ventilazione, porta di chiusura       |
| Design             | Divisorio interno in PVC per dividere le arnie in due parti                    |
| Utilizzo           | Ideale per apicoltori professionisti e dilettanti                              |
| Dimensioni         | 32,8 cm x 14,8 cm x 23 cm  |
| Caratteristiche    | 2 uscite (anteriore e posteriore), 8 telai, alimentatore                       |
| Isolamento termico | 3,5 volte quello dei materiali in legno  |
| Nuovo design       | Pannello anteriore scorrevole che copre una rete di ventilazione o un ingresso |
| Vantaggi           | Meno api operaie, più regine; adatto per mini nucs di accoppiamento            |

# Nucs Di Api Gemelle Queen In Polistirolo Scatola Per L'accoppiamento E L'allevamento

Numero articolo: NUC-7



## introduzione

Scatola di allevamento Twin Queen in polistirolo per un allevamento efficiente delle api regine. Doppio scomparto, isolamento superiore e accessori completi. Ideale per l'apicoltura primaverile e autunnale.

[Ulteriori informazioni](#)

| Parametri                     | Specifiche  |
|-------------------------------|---|
| Materiale                     | Pannello in schiuma EPS (polistirene espanso) ad alta densità   |
| Dimensioni (L W H)            | 33 x 13 x 11,5 cm   |
| Peso                          | Leggero   |
| Scomparti                     | Due (possono essere convertiti in uno rimuovendo il deflettore)   |
| Mini telai                    | Quattro   |
| Scomparti per l'alimentazione | Due   |
| Accessori                     | Pannello visivo in PVC, telaio in plastica, telo escludiregina, divisorio per alveare, telo d'ingresso rotondo, pannello scorrevole inferiore |
| Stagioni applicabili          | Primavera e autunno   |
| Isolamento termico            | Eccellente  |
| Ventilazione                  | Fori di ventilazione presenti   |
| Montaggio                     | Facile da assemblare con scanalature per l'inserimento di tavole e teli   |

# Scatola Di Conservazione Automatica Del Calore A 6 Telai Pro Nuc Per L'accoppiamento Delle Regine Delle Api Da Miele

Numero articolo: NUC-8



## introduzione

Ottimizzate l'apicoltura con la cassetta da 6 favi, dotata di conservazione automatica del calore, design inclinato e mangiatoia da 3,8 litri. Assicura colonie sane e produttive. Esplorate ora!

[Ulteriori informazioni](#)

| Parametri                   | Specifiche   |
|-----------------------------|--|
| Materiale                   | EPS  |
| Dimensioni                  | 53x28,5x40,8cm   |
| Colore                      | Come mostrato nell'immagine  |
| Capacità dell'alimentatore  | 3.8L   |
| Design a pendenza           | Impedisce la ritenzione di acqua zuccherina, elimina acari, pollini, acqua piovana e rifiuti       |
| Manicotti protettivi        | Impedisce gli urti, le infiltrazioni di acqua piovana e facilita l'uso degli attrezzi dell'alveare |
| Design del bordo rialzato   | Facilita l'estrazione del telaio   |
| Design del tenone           | Incasso solido e impermeabilizzazione  |
| Durata nel tempo            | Resistente agli agenti atmosferici e di lunga durata   |
| Coltivazione di più colonie | Supporta 2 colonie di api con un divisorio in PVC espanso o una tavola di legno                    |



**HonestBee**

Sede centrale: No.39, Mudan Road, Hi-tech Zone,  
450000, Zhengzhou, Cina