



HONESTBEE

## 스티로폼 벌집 목록

더 많은 카탈로그를 원하시면 저희에게 연락하세요 밀랍 가공 장비, 꿀 가공 장비, 하이브 및 구성 요소, 하이브 관리, 하이브 및 프레임 제작 기계, 꿀 수확 장비, 보호 장비, 꽃가루 & 프로폴리스 & 로열젤리 가공, Queen rearing system, 등

# HONESTBEE

## 회사 프로필

### >>> 회사 소개

2007년에 설립된 HonestBee는 비웨어 산업에 중점을 두고 연구 개발, 제조 및 마케팅을 통합하는 기업으로 성장했습니다.



## 스티로폼 미니 짹짹기 녀크 박스 프레임 피더 스티로폼 벌통 3 프레임 녀크 박스

품목 번호: NUC-5



### 소개

스티로폼 미니 짹짹기 녀크로 여왕벌 사육을 최적화하세요. 콤팩트한 단열 설계로 꿀벌의 성공적인 짹짹기를 보장하여 꿀 생산과 군집의 건강을 향상시킵니다.

[자세히 알아보기](#)

파라미터	사양
재질	폼 + 플라스틱
사이즈	24* 14.5* 16.5cm
색상	흰색
성공률	높음(대규모 그룹보다 좋음)
개발 속도	더 빠른
포리 속도	더 나은
구성품	미니 프레임 3개(파운데이션 불포함), 후면 내장형 피더 수납공간, 닫을 수 있는 입구, 내장형 제외기, 환기 그리드, 탈착식 슬라이드 하단 통풍구
단열재	폴리스티렌(93-95°F 온도 유지)
사용 방법	1집의 꿀벌, 처녀 여왕벌, 설탕 시럽을 넣고 2주 후에 짹을 이룬 산란 여왕벌을 회수합니다.
날씨 적응	더운 날씨나 추운 날씨에 적합한 단열성
입구	폐쇄형 또는 개방형

## 휴대용 꿀벌 째짓기 벌통 상자 미니 째짓기 녹스 여왕 양육용 8 프레임

품목 번호: NUC-6



### 소개

꿀벌 째짓기 벌통 상자로 여왕벌 사육을 최적화하세요. 가볍고 단열성이 뛰어나며 효율적인 양봉을 위한 다용도 제품입니다. 지금 살펴보세요!

[자세히 알아보기](#)

매개변수	세부 정보
제품 이름	여왕벌 벌집
소재	압축 저항성과 보온성이 우수한 폼
구성품	프레임, 회피 방지 도어, 환기창, 닫힘 도어
디자인	벌통을 두 부분으로 나누는 내부 PVC 칸막이
사용법	프로 및 아마추어 양봉가에게 이상적입니다.
사이즈	32.8cm x 14.8cm x 23cm
특징	출구 2개(전면 및 후면), 프레임 8개, 피더
단열성	목재 소재의 3.5배
새로운 디자인	환기창 또는 입구를 덮는 슬라이딩 전면 패널
장점	일벌은 적고 여왕벌은 많으며 미니 째짓기 NUC에 적합합니다.

## 트윈 쿨 스티로폼 꿀벌 녹스 짝짓기 및 번식 상자

품목 번호: NUC-7



### 소개

효율적인 여왕벌 사육을 위한 트윈 쿨 스티로폼 사육 박스. 이중 칸막이, 뛰어난 단열성, 다양한 액세서리로 구성되어 있습니다. 봄과 가을 양봉에 이상적입니다.

[자세히 알아보기](#)

파라미터	사양
소재	고밀도 EPS(발포 폴리스티렌) 폼 보드
크기 (L W H)	33 x 13 x 11.5cm
무게	경량
컴파트먼트	2개(배플을 제거하면 1개로 변환 가능)
미니 프레임	4개
수유 칸	2개
액세서리	PVC 뷰 보드, 플라스틱 프레임, 쿨 제어 시트, 벌집 칸막이, 원형 입구 시트, 하단 슬라이딩 보드
적용 가능한 계절	봄과 가을
단열	우수
환기	통풍구 존재
조립	보드와 시트를 삽입할 수 있는 홈이 있어 조립이 간편합니다.

## 꿀벌 여왕 교미용 자동 보온 6 프레임 프로 누크 박스

품목 번호: NUC-8



### 소개

자동 보온, 경사 설계, 3.8L 피더를 갖춘 6 프레임 누크 박스로 양봉을 최적화하세요. 건강하고 생산적인 식민지를 보장하세요. 지금 살펴보세요!

[자세히 알아보기](#)

파라미터	사양
재질	EPS
크기	53×28.5×40.8cm
색상	그림과 같이
피더 용량	3.8L
슬로프 디자인	당 수분 유지 방지, 진드기, 꽃가루, 빗물 및 폐기물 제거
보호 슬리브	부딪힘과 빗물 침투를 방지하고 벌통 도구 사용을 용이하게 합니다.
돌출된 가장자리 디자인	프레임 추출이 용이함
장부 디자인	견고한 임베딩 및 방수
내구성	날씨에 강하고 오래 지속됨
멀티 콜로니 재배	PVC 폼 칸막이 또는 나무판으로 2개의 꿀벌 군집 지원



## HonestBee

본사: 중국 정저우시 450000, 하이테크구 무단로드 39호