



HONESTBEE

## Réservoir De Miel 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.



# Seau À Miel En Plastique De Qualité Alimentaire Pour L'apiculture

Numéro d'article: HST-3



## Introduction

Découvrez le seau à miel, un outil durable en plastique PP de qualité alimentaire pour une collecte et un stockage efficaces du miel. Disponible de 5 à 25 litres.

[En savoir plus](#)

Paramètre	Détails
Matériel	PP (plastique de qualité alimentaire)
Capacité	5L, 10L, 15L, 20L, 25L
Caractéristiques	Sceller le couvercle et la poignée
Options supplémentaires	Peut ajouter une porte à miel en plastique

## Réservoir De Stockage De Miel En Acier Inoxydable Avec Couvercle Pour Le Miel

Numéro d'article: HST-1



### Introduction

Découvrez les cuves à miel en acier inoxydable pour une mise en bouteille efficace, la prévention des fuites et la protection thermique. Idéales pour le stockage et le transfert du miel. A découvrir dès maintenant !

[En savoir plus](#)

Paramètres	Détails
Matériau	Acier inoxydable
Caractéristiques	Clips de baril, porte à miel en plastique et couvercle en métal
Utilisation	Utilisé pour stocker et transférer le miel
Capacité	30kg - 500kg
Accessoires supplémentaires	Possibilité d'ajouter une barrière à miel en acier inoxydable et un support

## Réservoir De Stockage Et De Décantation Du Miel En Acier Inoxydable Avec Double Filtre

Numéro d'article: HST-2



### Introduction

Optimisez le stockage du miel avec des cuves en acier inoxydable, dotées de filtres à double couche pour la pureté, d'une capacité de 25 à 80 litres et d'un système d'embouteillage efficace.

[En savoir plus](#)

Paramètres	Détails
Matériau	Acier inoxydable
Caractéristiques	Clips de baril, porte à miel en plastique, couvercle en métal, teinturier à double couche
Utilisation	Filtrer, stocker et transférer le miel
Capacité	25L - 80L
Options supplémentaires	Porte à miel et support en acier inoxydable

## Réservoir De Désoperculation Du Miel Pour L'apiculture

Numéro d'article: UCT-1



### Introduction

Optimisez l'extraction du miel grâce à la cuve de désoperculation en acier inoxydable 304. Améliorez votre productivité, gagnez du temps et assurez le contrôle de la qualité. Découvrez les caractéristiques et les avantages dès maintenant !

[En savoir plus](#)

Paramètre	Spécification
Matériel	Acier inoxydable 304
Caractéristiques	avec pieds, porte miel et filet filtrant
Taille intérieure	99,6*45,5 cm
Taille extérieure	104*50.3 cm
Accessoires en option	support de débouchage et couvercle en métal

# Réservoir De Miel Chauffé En Acier Inoxydable Réservoir Chauffant

Numéro d'article: HHT-1



## Introduction

Découvrez notre réservoir de miel en acier inoxydable de 70 litres. Contrôle précis de la température, chauffage par poche à eau, facile à nettoyer. Idéal pour les apiculteurs !

[En savoir plus](#)

Paramètre	Valeur du paramètre
Matériau	acier inoxydable
Capacité	70L
Diamètre (intérieur)	45 cm
Diamètre (extérieur)	48 cm
Hauteur totale	70 cm
Puissance	1,5KW
Contrôle de la température	30 ° C-110 ° C
Méthode de chauffage	Chauffer d'abord l'eau et chauffer le miel à travers l'eau chaude.

# Presse À Miel En Acier Inoxydable Presse À Cire Avec Réservoir

Numéro d'article: HWP-04



## Introduction

Presse à miel en acier inoxydable pour l'extraction de la cire et du miel. Grande capacité de 20 litres, acier inoxydable 201 durable, facile à nettoyer et portable. Idéal pour un usage domestique ou commercial.

[En savoir plus](#)

Paramètres de l'appareil	Spécification
Matériau	Acier inoxydable 201
Diamètre du baril de maille	23 cm
Hauteur du baril de maille	27,5 cm
Capacité du baril de maille	10L
Diamètre du baril	35 cm
Hauteur du baril	18 cm
Capacité du tonneau	20L
Composants du produit	Réservoir de miel, corps du baril, plaque de pression, vis de guidage, sortie de miel, poignée, boucles du couvercle

# Extracteur De Cire De Miel En Acier Inoxydable 10L Pour Les Bouchons De Cire

Numéro d'article: HWP-01



## Introduction

Presse à miel 10L en acier inoxydable pour l'apiculture. Acier inoxydable 201 de qualité alimentaire, durable, extraction efficace du miel et du jus. Facile à nettoyer, design ergonomique.

[En savoir plus](#)

Paramètres de l'appareil	Spécification
Couleur	Argent
Matériau	Acier inoxydable 201
Style	Moderne
Forme de la poignée	En forme de T
Capacité du seau	10L/2.6gal
Poids net	7kg/15lbs
Taille du seau (D*H)	24* 28cm/9.4* 11in
Diamètre et espacement des mailles	5mm/0.19in
Hauteur des pieds de support	15cm/5.9in



**HonestBee**

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