

#### HONESTBEE

# Passoire Pour Le 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.





## Presse À Cire De Miel Avec Séparateur De Cire À Vis Métallique

Numéro d'article: HWP-07



#### Introduction

Presse à vis automatique en acier inoxydable pour une séparation efficace du miel et de la cire.Durable, compacte et conviviale pour les petites et moyennes entreprises. Maximisez le rendement sans effort.

Paramètres de l'appareil	Spécification
Matériau	Acier inoxydable 304
Tension d'alimentation	Monophasé 220V, 50HZ, 750W
Capacité	50kg/h
Diamètre de la vis	125 mm
Vitesse de la vis	9-14r/min
Taille	1100 <i>450</i> 900 mm
Poids net	90 kg



# Machine Automatique De Remplissage Et De Filtrage Du Miel **Pour L'apiculture Remplissage De Bouteilles**

Numéro d'article: HFM-6



#### Introduction

Augmentez votre production de miel grâce à notre machine automatique de remplissage de miel. Efficace, précise et conviviale, elle permet une mise en bouteille de haute qualité.

Paramètres de l'appareil	Spécification
Tension d'alimentation	100-240V, 24V
Hauteur de remplissage	réglable de 0 à 32 cm
Miel disponible	Degré de baume inférieur à 43,5 degrés, miel semi-cristallin d'une fluidité de 5-90 ℃
Utilisation du filtre	Degré de baume inférieur à 42 degrés, 20°C de fluidité miel
Gamme de poids de remplissage	50g-10kg
Puissance nominale	250W
Efficacité de remplissage	500g de miel 500 bouteilles/heure ; 1000g de miel 360 bouteilles/heure
Erreur de remplissage	1-3g
Fonction de comptage	Oui
Interface de fonctionnement	Anglais
Changement de mode	Mode manuel et mode automatique
Filtre	Oui (120 mesh)



# Machine Électrique À Filtrer Le Miel À Double Paroi Équipement De Purification Pour L'usine De Traitement Du Miel

Numéro d'article: HF-1



#### Introduction

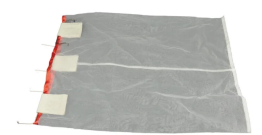
Optimisez le traitement du miel avec notre machine de filtration de miel efficace, dotée d'une double filtration, d'un contrôle précis de la température et d'une construction durable en acier inoxydable 304.

Paramètres de l'appareil	Spécification
Matériau	Acier inoxydable 304
Capacité	0,5 tonne par jour (8 heures)
Diamètre du tonneau	69 cm
Profondeur du baril	54,5 cm
Epaisseur de la paroi	2 mm
Réservoir de préchauffage	180L
Puissance du moteur d'agitation	220V/370W (peut être personnalisé)
Pompe à miel	Triphasée 380V/1,5KW (peut être personnalisée)
Chauffage	Triphasé 380V/6KW (peut être personnalisé)



### Filtre Carré En Nylon Pour Filtres À Miel

Numéro d'article: HS-02



#### Introduction

Découvrez la passoire à miel en nylon, parfaite pour l'apiculture. Filtration à 160 mailles, nylon durable et conception réutilisable pour un miel pur.

Paramètre	Valeur du paramètre
Matériau	Nylon
Maille	160 mailles
Taille (L*L)	49*48cm



# Filtre À Miel Conique En Nylon Pour L'apiculture Et La Filtration **Du Miel**

Numéro d'article: HS-03



#### Introduction

Améliorez la qualité du miel avec la passoire à miel en nylon. Filtre durable de 160 mailles, conception conique pour une extraction efficace. Idéal pour toutes les exploitations apicoles.

Paramètre	Valeur
Matériau	Nylon
Diamètre	35 cm
Hauteur	30 cm
Maille	160



# Filtre À Miel Et Filtres À Support Triangulaire En Acier **Inoxydable**

Numéro d'article: HS-04



#### Introduction

Découvrez la passoire à miel à support triangulaire en acier inoxydable, parfaite pour filtrer le miel brut. Durable, efficace et facile à nettoyer, elle est idéale pour les apiculteurs.

Paramètre	Valeur du paramètre
Matériau	acier inoxydable
Diamètre : 24,5 cm	24,5 cm
Hauteur	7 cm
Longueur	9 cm
Maille	30 mailles
Caractéristiques	supports triangulaires



## Filtres À Miel À Double Couche En Acier Inoxydable

Numéro d'article: HS-01



#### Introduction

Garantissez un miel pur grâce à notre filtre à miel double couche en acier inoxydable. Durable, facile à nettoyer et parfaite pour les apiculteurs. Acheter en ce moment!

Paramètres de l'appareil	Spécification
Matériau	Acier inoxydable 304
Support carré	23*35 cm
Diamètre supérieur	23 cm
Hauteur supérieure	15 cm
Maille supérieure No.	18
Diamètre inférieur	23,8 cm
Hauteur inférieure	9,5 cm
Maille inférieure No.	25
Poids	800 g



# 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.

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





#### HonestBee

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