



HONESTBEE

Filtres À 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.



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.

[En savoir plus](#)

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
Épaisseur 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)

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 !

[En savoir plus](#)

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

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.

[En savoir plus](#)

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

Séchoir Déshumidificateur De Miel D'une Capacité De 0.5T, Avec Chauffage Sous Vide Et Machine De Filtrage Épaississant

Numéro d'article: HD-4



Introduction

Améliorez la qualité du miel grâce à nos machines d'épaississement, de filtrage et de déshumidification du miel de 0,5 tonne. Efficaces, durables et conformes aux normes industrielles.

[En savoir plus](#)

Paramètres de l'appareil	Spécification
Matériau	Acier inoxydable 304
Tension d'alimentation	Monophasé 220V 50Hz
Capacité	0,5 tonne par jour (8 heures)
Fonction	Préchauffage, agitation, filtrage, concentration
Préchauffage	50L, puissance de chauffage 6KW, puissance d'agitation 0,55KW
Vitesse d'agitation	36r/min
Concentration	80L, puissance de chauffage 6KW, puissance de la pompe à vide 1.5KW
Filtre à tuyaux	100 mesh
Épaisseur de la paroi	3 mm à l'intérieur, 3 mm à l'extérieur
Chauffage du miel sous vide	Oui

Capacité De La Machine 2T De Déshumidificateur De Concentration Et De Filtrage De Miel Pour Le Miel

Numéro d'article: HD-5



Introduction

Améliorez la qualité de votre miel grâce à notre déshumidificateur et concentrateur de miel. Efficace, durable et hygiénique pour le traitement à grande échelle.

[En savoir plus](#)

Paramètre	Spécification
Matériel	Acier inoxydable 304
Fonction	Préchauffer, remuer, filtrer, concentrer
Tension	Triphasé 380V
Capacité	2 tonnes par jour (8 heures)
Préchauffage	Puissance de chauffage 150L 18KW, puissance d'agitation 0,75KW
Vitesse d'agitation	36 tr/min
Concentration	Puissance de chauffage 180L 18KW, puissance de la pompe à vide 3,85KW
Filtre à tuyaux	100 mailles
Épaisseur de paroi	Intérieur 3 mm, extérieur 3 mm

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.

[En savoir plus](#)

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

Presse À Miel Électrique Automatique En Acier Inoxydable 10L Pour Le Miel Et La Cire

Numéro d'article: HWP-06



Introduction

Presse à miel électrique de 10 litres en acier inoxydable pour une extraction efficace du miel. Durable, facile à nettoyer et préservant la qualité naturelle du miel. Parfait pour les apiculteurs.

[En savoir plus](#)

Paramètre	Valeur de l'alimentation
Alimentation électrique	Électrique, monophasé 220V
Matériau	Acier inoxydable
Diamètre extérieur du baril	30 cm
Hauteur extérieure du baril	30 cm
Diamètre du baril de maille	23 cm
Hauteur du baril de maille	29cm
Capacité	Environ 10 litres

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

Machine À Presser Le Miel Électrique Pour Presser Le Miel

Équipement De Pressage Des Rayons De Miel

Numéro d'article: HWP-08



Introduction

Presse à miel électrique : Séparer efficacement le miel et la cire avec une pression de 10 tonnes. Idéal pour les apiculteurs et les bricoleurs. Acier inoxydable 304 durable, capacité de 10 kg.

[En savoir plus](#)

Paramètres de l'appareil	Spécification
Matériau	Acier inoxydable 304
Capacité	10kg/temps
Vitesse	Une fois toutes les 5 minutes
Tonneau intérieur	Diamètre 300 mm, profondeur 400 mm
Tonneau extérieur	Diamètre 360 mm, profondeur 300 mm
Pression	10 tonnes
Tension	Triphasé 380V, Puissance : 1.5kw
Dimensions de l'appareil	900* 900* 1600mm
Poids	150 kg
Caractéristiques	Avec roues amovibles



HonestBee

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