



*Tahiti Miel*

# CATALOGUE APOICULTURE 2025



Spécialisé dans la vente de matériel d'apiculture de haute qualité pour les novices et les intermédiaires.

Nous souhaitons favoriser l'essor de l'apiculture en Polynésie-française, en apportant du conseil, de l'information et en proposant toute une gamme de produits pour l'apiculture essentiellement de la marque française ICKO.

## COMMENT COMMANDER?

Regarder le catalogue pour trouver ses produits



1

Nous contacter par téléphone, facebook, mail ou par le site pour vérifier les disponibilités des produits

2



Nous prévoyons d'un rdv ensemble pour la livraison



3

Nous vous livrons toute votre marchandise

4



Paielement par virement, espèce ou carte



5

**Livraison gratuite** du Lundi au Samedi entre Mahina et Punaauia à des points stratégique pour tout **achat minimum de 7 500F** ou possible de venir récupérer sur Arue.

Pour les **achats inférieurs à 7 500F** possible de venir **récupérer votre commande gratuitement sur Arue** ou de **payer 1 000F pour être livrer entre Mahina et Punaauia**

Pour tous nos clients des îles il suffit de nous demander un devis avec le fret, et suite à la réception du paiement votre commande vous sera envoyé



+689 87 72 82 19



tahiti.miel@gmail.com



Tahiti Miel



www.tahiti-miel.com



# LA RUCHE

## NOS KITS RUCHES

### Kit Langstroth



Composé de:

- 1 **plateau d'envol Nicot** en plastique
- 1 **corps de ruche Langstroth** avec crémaillères 10 cadres
- 1 **hausse à miel Dadant longueur Langstroth** avec crémaillères 9 cadres
- 10 **cadres en bois droits en kit** pour le corps ou 10 **cadres ACORN en plastique**
- 9 **cadres en bois droits en kit** pour la hausse ou 9 **cadres ACORN en plastique**
- 1 **toit tôle en galva**
- 1 **isolant coverlux** (à placé sous le toit)

Ruche avec  
cadres en bois  
en kit

**20 590XPF**

Ruche avec  
cadres en  
plastique ACORN

**28 390XPF**

Fabriquées en sapin premier choix, les ruches de la marque Ruchéco sont légères et très robustes. Poignées sur les 4 côtés. Pré-troué pour éviter que le bois ne se fende. Muni de crémaillères, elle est conçu pour les cadres droits.

### Kit Dadant



Composé de:

- 1 **plateau d'envol Nicot** en plastique
- 1 **corps de ruche Dadant** avec crémaillères 10 cadres
- 1 **hausse à miel Dadant** avec crémaillères 9 cadres
- 10 **cadres en bois droits en kit** pour le corps
- 9 **cadres en bois droits en kit** pour la hausse
- 1 **toit tôle en galva**
- 1 **isolant coverlux** (à placé sous le toit)

Ruche avec  
cadres en bois  
en kit

**21 290XPF**

Fabriquées en sapin premier choix, les ruches de la marque Ruchéco sont légères et très robustes. Poignées sur les 4 côtés. Pré-troué pour éviter que le bois ne se fende. Muni de crémaillères, elle est conçu pour les cadres droits.

# LA RUCHE

## LES ÉLÉMENTS



Composé de:

-Ruchette Langstroth assemblée de capacité 5 cadres

-Plateau de fond en bois avec Ruchette Langstroth

-Toit tôle

**11 500XPF**

**Vendu sans les cadres**



Il est possible de créer sa ruche avec ses formats préférés.

La ruche est composé d'un corps qui est le domaine privé des abeilles, on ne le récolte pas car il y à la ponte de la reine.

Les crémaillères 10 sont fixés sur les corps et des 9 cadres sur les hausses.

Corps Dadant  
**6 500XPF**

Hausse Dadant  
**4 500XPF**

Corps Langstroth  
**5 500XPF**

Hausse Dadant  
longueur Langstroth  
**4 500XPF**



Plateau d'envol de la marque Nicot. Très résistant, ce plateau de fabrication française est composé de plastique recyclable. Son entretien est facile, brossage, karcher avec de l'eau à 60°. Les emplacements pour les vis des fixe-éléments sont prévus.

**Disponible en aération total ou aération arrière au choix en fonction de l'emplacement de votre ruche.**

Plateau d'envol  
Nicot  
**2 990XPF**

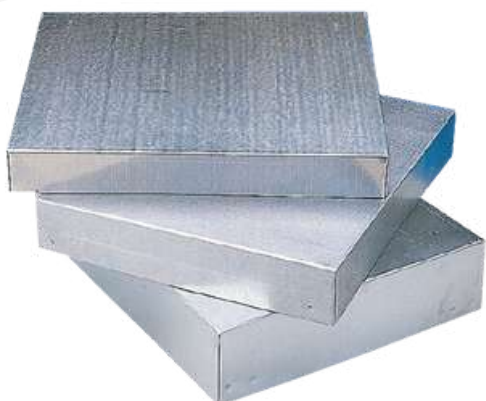
# LA RUCHE

## LES ÉLÉMENTS



La plaque Aquilux coulisse sous le **plateau d'envol Nicot** sorte à fermer l'aération lors de la période fraîche.

Plaque Aquilux  
**350XPF**



Toit en tôle épaisse galvanisée avec un rebord de 8cm. Le procédé spécial de pliage apporte une étanchéité totale et une grande robustesse pour protéger les éléments de la ruche en cas d'intempéries.

Toit tôle  
**2 700XPF**



Contre-plaqué dans un encadrement en bois. Peut s'utiliser comme isolant entre la hausse et le toit ou il est possible de faire un trou au centre pour y placer un chasse abeille.

Entre couvercle  
bois  
**2 600XPF**



Ce matériau en mousse composite est un excellent isolant thermique. Imputrescible et incassable. Elle atténue les bruits et isole des températures.

Isolant Apifoam  
**1 200XPF**



# LA RUCHE

## LES ÉLÉMENTS



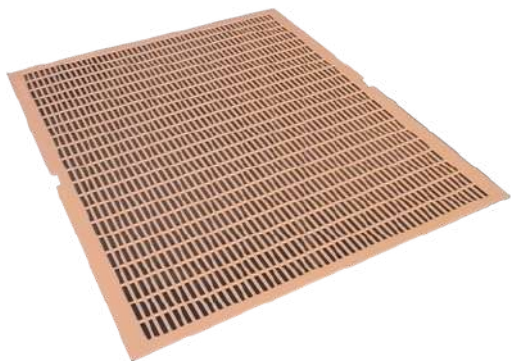
Plaque blanche fine. Utilisé pour une isolation simple de la ruche. (Vendu dans le kit ruche)

Isolant coverlux  
**350XPF**



Feuille transparente permettant de voir à l'intérieur de la ruche sans la découvrir pour autant  
PVC transparent souple

Isolant toplair  
**890XPF**



Grille à reine en plastique semi-rigide, légère et robuste. Elle se place entre le corps et la hausse pour que la reine ne puisse pas monter dans la hausse.

Entretien: raclage et jet d'eau chaude

Grille à reine  
**550XPF**



Se place à l'envers sur les cadres sous l'entre-couvercle . Permet de récupérer le propolis formé par les abeilles.

Quand on le retire on le place au réfrigérateur et il suffit de le tordre pour récolter les morceaux de propolis

Tapis à propolis  
**895XPF**

# LA RUCHE

## TOUT POUR LES CADRES



Ces cadres en plastique remplacent les cadres en bois munis de feuille de cire. Aucun assemblage requis. Gain de temps pour les abeilles et les humains. Il suffit de frotter les cadres avec de la cire pour que les abeilles accrochent sur les cadres. Ne risquent pas de casser lors de l'extraction

Cadre langstroth  
**700XPF**

Cadre hausse hausse  
dadant longueur  
langstroth  
**600XPF**



Ces feuilles se placent à l'intérieur des cadres en bois pour remplacer l'utilisation de feuilles de cire.

Feuille langstroth  
plastique  
**350XPF**

Feuille hausse  
dadant longueur  
langstroth plastique  
**245XPF**



Cadre droit en bois en kit à monter. Ils sont percés de trou pour laisser passer le fil. Une rainure sur le bas du cadre pour glisser une feuille de cire ou une feuille plastique.

AU CHOIX:

- Cadre Langstroth droit
- Cadre hausse Dadant longueur Langstroth droit
- Cadre corps Dadant droit
- Cadre hausse Dadant droit

**240XPF**



Fil inox pour monter les feuilles de cire sur les cadres en bois. Afin de tendre ce fil au mieux il est conseillé d'utiliser une **roulette zig zag.**

Fil inox 250g  
**1 680XPF**

Fil inox 500g  
**3 000XPF**

# LA RUCHE

## TOUS POUR LES CADRES



Le baticadre est un cadre de hausse Dadant en plastique alimentaire prêt à l'emploi.

- Surface de rayon supérieure
- Cadre incassable
- Temps de désoperculation diminué

Baticadre  
**790XPF**

**S'utilise sans application de cire**



La roulette Zig Zag en plastique permet de tendre les fils inox lors du montage des cadres. La roulette tend les fils en les ondulant, un passage suffit. Une bonne tension est indispensable pour la bonne tenue de la feuille de cire.

Roulette zig zag  
**2 150XPF**



L'espacement Hoffman permet de transformer les cadres droits en cadres Hoffman. Il a pour avantage d'espacer vos cadres, une condition appréciable qui limite de blesser ou écraser les abeilles.

**Vendu par sachet de 100**

Espacement  
Hoffman  
**3 900XPF**



Les oeillets ont l'avantage de préserver les cadres en les installant ils empêchent que le bois se fissure par le cisaillement causé par les fils.

**Vendu par sachet de 1 000**

Oeillet 2mm ou  
3mm  
**2 390XPF**



# LA RUCHE

TOUS POUR LES CADRES



Outil indispensable à la pose des oeillets 2mm ou 3mm.

Outil pose oeillets  
**1 250XPF**



Outil pour nettoyer les rainures de cadres

Nettoyeur rainures  
**1 790XPF**



Permet de fixer très rapidement les feuilles de cire gaufrées sur les fils du cadres

Soude cire  
**9 950XPF**

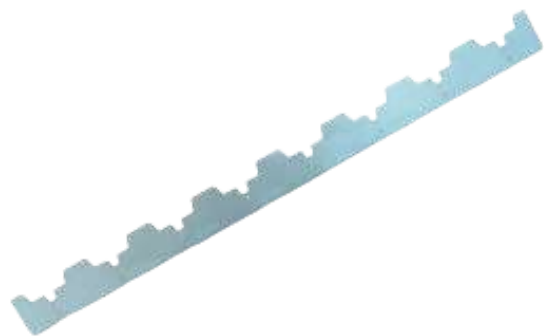


La burette en laiton permet de verser de la cire liquide puis de souder votre feuille de cire gaufrée dans la rainure de vos cadres

Burette à cire  
**7 900XPF**

# LA RUCHE

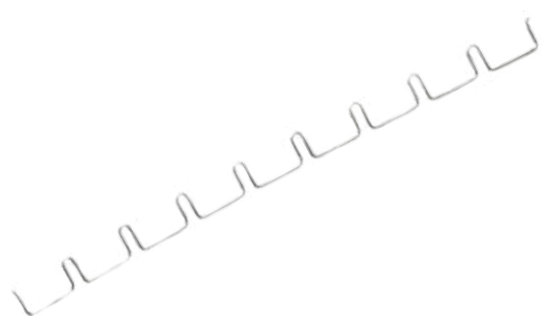
TOUS POUR LA RUCHE



La crémaillère en acier est idéale pour tenir écarté à bonne distance les cadres droits. Il faut en mettre 2 par ruche. Les crémaillères sont fixées en haut des ruches afin d'y poser la tête des cadres.

Crémaillère  
**120XPF**

**Disponible en 9 cadres ou 10 cadres.**



La bande intercalaire permet de maintenir le bas des cadres lorsqu'on déplace une ruche

Bande intercalaire  
**120XPF**

**Disponible en 9 cadres ou 10 cadres.**



Porte d'entrée qui s'emboîte parfaitement dans le **plateau d'envol Nicot**.

Agit comme un réducteur d'entrée ou pour fermer la ruche complètement lorsqu'on souhaite la déplacer.

Porte Nicot  
**350XPF**



Permet de fixer le plateau d'envol Nicot au corps de ruche. Très pratique avant de déplacer une ruche. Il faut en placer des 2 côtés de la ruche.

Fixe éléments  
**3 750XPF**

**Vendu par lot de 30 unités**

# LA RUCHE

## NOURRISSEURS ET PARTITIONS



Nourrisseur d'entrée de ruche se positionne à l'entrée de la ruche pour faciliter l'intervention. Système qui évite les noyades.

Pratique car son niveau de remplissage est facilement visible, le remplissage peut se faire sans ouvrir la ruche.

Nourrisseur  
d'entrée 1.8kg  
**1 590XPF**



Cadre nourrisseur plastique d'une contenance de 3.5L avec système de fermeture et échelles afin qu'ils ne se noient pas. Se positionne à la place d'un cadre dans le corps de ruche.

Cadre nourrisseur  
**2 550XPF**



Ce nourrisseur peut s'utiliser avec du nourrissage liquide ou solide. 2 bacs de 3.5L pour mieux conserver la capacité si la ruche est en pente.

Nourrisseur couvre  
cadre avec  
cabochohs  
**3 200XPF**



La partition en bois paraffiné permet de segmenter la ruche et de donner à l'essaim un volume adapté à son développement

Partition Langstroth  
**1 400XPF**



# LA RUCHE

## AUTRES



Ce chasse abeilles en plastique est très fin, il permet d'évacuer les abeilles de la hausse lors de la récolte.

Un réel gain de temps pour l'apiculteur qui n'a plus à retirer les abeilles. A placer sur un couvre cadre avec trou.

Chasse-abeilles  
losange  
**390XPF**



Ces 12 mèches soufrées de 500gr peuvent être utilisées pour la protection de cadres ou de brèches contre la fausse teigne. Ces mèches diffusent une fumée qui ne laisse pas de résidus toxiques après la combustion.

12 mèches  
soufrées  
**2 500XPF**



Trappe d'entrée en PVC avec tiroir en plastique.

Cette trappe est équipée d'un peigne innovant conçu pour retenir seulement 60% de pollen transporté par les abeilles afin qu'il n'y ait aucun risque de privation de pollen pour la ruche.

il est possible de mettre le peigne en position ouvert pour ne pas récolter le pollen

Trappe à pollen  
**3 550XPF**

# AU RUCHER

## LES ENFUMOIRS



Simple et efficace, c'est un outil indispensable pour calmer les abeilles. Il possède une grille de protection et un crochet pour éviter tout contact avec le sol.

Enfumeur smog  
inox  
**4 700XPF**



L'enfumeur des professionnels. Véritable Dadant made in USA. Grand modèle adapté pour visiter plusieurs ruches.

Enfumeur Dadant  
Jumbo  
**16 500XPF**



Enfumeur en inox avec grilles de protection extérieur. L'allumage est facilité grâce à la grille interne amovible

Enfumeur Premium  
Inox  
**6 900XPF**



Le combustible pour enfumeur produit une fumée blanche plus agréable pour les abeilles et pour l'apiculteur. Les granulés sont compacts et consomment lentement. Mélange 100% végétal et allumage facile.

Combustible  
enfumeur  
**850XPF**

# AU RUCHER

## OUTILS



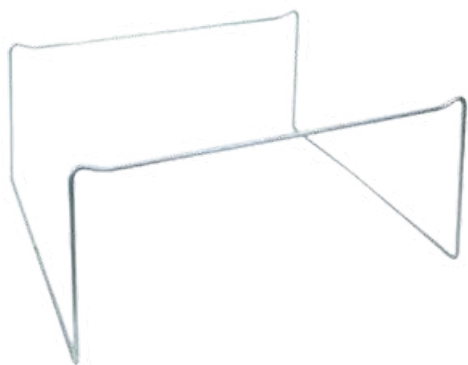
Pince en inox pour cadres. Permet d'attraper solidement les cadres avec cette pince. Elle permet de saisir et détacher très facilement les cadres collés sur les parois de la ruche

Pince Grip  
**2 350XPF**



Lève cadre crochet ou lève cadre américain, au choix en fonction des préférences de chacun.

Lève cadres  
**1 550XPF**



Solide et très léger, le support de ruche en acier galvanisé est très stable. Il surélève la ruche à une hauteur de 28cm et permet d'éviter que des nuisibles et l'humidité pénètrent à l'intérieur de la ruche.

Support de ruche  
**4 500XPF**



Peut supporter jusqu'à 4 cadres. Très utile lors des visites au rucher. Adaptable pour ruche Dadant ou Langstroth. Broche de 30mm

Support de cadre  
**3 990XPF**



# AU RUCHER

## PETITS MATÉRIELS



Cette cage sert à maintenir la reine en vue de la marquer avec délicatesse. Le bâtonnet en bois, recouvert de mousse en son bout, bloque la reine sous la partie grillagée sans la blesser pour la marquer sur son thorax.

Cage à piston  
**995XPF**



Fabriquer en plastique la peigne à reine permet d'attraper la reine. Une fois repérée, il est facile d'introduire la reine dans la pince avec parfois des ouvrières.

Pince à reine  
**900XPF**



Cette cage d'isolation pour reine est équipée d'un bouchon. Elle est utilisée pour faire éclore la reine dans la ruche d'élevage ainsi que pour l'introduction ou pour le transport de reine.

Permet de faire éclore la reine en montant l'ensemble sur **le support de bloc.**

Cage ronde avec bouchon  
**75XPF**



Cette cage d'expédition et introduction pour reine Nicot est économique et pratique. Elle est fabriquée en plastique jaune translucent recyclable.

Elle permet l'introduction d'une reine dans le couvain naissant.

Extra-plate, elle s'insère facilement entre deux cadres.

Elle est également utilisée pour l'expédition de reines et d'accompagnatrices.

Cage à reine d'introduction  
**75XPF**

# AU RUCHER

## MATÉRIEL D'ÉLEVAGE



Permet de protéger la cellule royale lors de son introduction dans une nouvelle ruche.

Ce tube protecteur pour cellule royale s'utilise avec **la cupule**. Il ne s'emboîte pas sur **le bloc**.

Tube protecteur  
**60XPF**



Cadre d'élevage Langstroth en bois avec nourrisseur incorporé (se trouve au niveau de la partie haute du cadre). A intégrer dans un essaim orphelin. Permet d'élever plusieurs cellules royales. On y fixe plusieurs cupules greffées de larves qui deviendront des reines.

Cadre d'élevage  
**1 750XPF**



Il est destiné au greffage des larves pour l'élevage de reines. Il est composé d'une lame recourbée ce qui facilite le prélèvement de la larve.

Il est adapté aux droitiers, aux gauchers ou ambidextres.

Pour éviter la transmission de maladies, il est conseillé de le désinfecter à l'alcool entre chaque séance de greffage.

Picking Inox  
**1 600XPF**



Permet le prélèvement en douceur des jeunes larves de votre ruches pour les disposer finalement dans les cupules d'élevage

Picking manche  
en bois  
**1 350XPF**

# AU RUCHER

## MATÉRIEL D'ÉLEVAGE



Sa lamelle en plus a la souplesse parfaite pour former une pelle au fond de la cellule et prélever la larve avec un peu de gelée royale. Le ressort en sous bout absorbe les chocs. La larve est ainsi traitée en douceur et transportée dans son bain de gelée.

Picking  
révolutionnaire  
**550XPF**



Se cloue sur la barrette du **cadre d'élevage**.

Permet de recevoir **les cupules** nécessaires à l'élevage de reines ou pour de la production de gelée royale. Une fois les supports installés sur la barrette, l'apiculteur peut y emboîter **les blocs pour cupules** puis **les cupules**

Support de bloc  
**60XPF**



Les blocs pour cupules s'emboîtent sur **les supports**. A leur tour, ces blocs reçoivent **les cupules**. Lors de l'introduction des reines dans la ruche, ces blocs servent également de bloc à candi. Ils se ferment durant le transport avec le bouchon

Bloc pour cupule  
**60XPF**



Elles offrent un gain de temps considérable et sont réutilisables indéfiniment, elles s'adaptent au **bloc pour cupule** ou au **cupularve**.

**Vendues en sachet de 100 cupules**

Cupule plastique  
**900XPF**



# AU RUCHER

## AUTRES



Le cupularve s'installe au milieu d'un cadre de couvain. Après une période d'adaptation dans la ruche, l'apiculteur enferme la reine dans la cage pour qu'elle pondre directement dans les cupules. Simple d'utilisation, il contourne la méthode de greffage des larves manuelle pour plus de confort et de réussite. Il est composé de 3 parties :

- 1 Plaque alvéolée composée de 110 alvéoles
- 1 Grille à reine
- 1 Plaque d'appui fermée par son bouchon.

Cupularve  
**3 590XPF**

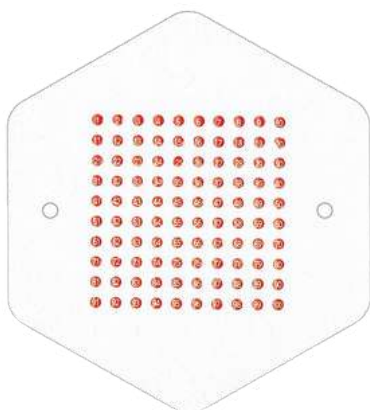


Cette brosse à abeilles en crin est composée de matériaux naturels : manche en bois ergonomique et de poils en crin doux. Elle est utilisée pour retirer en douceur les butineuses posées sur les cadres de ruche.

Brosse à abeilles  
**2 150XPF**

# AU RUCHER

## MARQUAGE ET PROTECTION



Ces 99 pastilles rouges numérotées pour marquage des reines servent à repérer facilement les reines dans la ruche.

Pastilles de marquage  
**1 490XPF**



Pour le marquage des reines. Facile à doser. Ne coulent pas. Inodores. Ne dessèchent pas. Non toxique.

**Couleurs en apiculture:**

- 2023 rouge
- 2024 vert
- 2025 bleu
- 2026 blanc
- 2027 jaune

Marqueur POSCA  
**950XPF**



Gants d'un excellent rapport qualité/prix. Fabrication très soignée en cuir de bovin. Agréables à porter ils sont souple et leur manchette en coton donne une protection optimale

**Taille: 8 - 9 - 10 - 11 - 12**

Gant cuir  
**3 900XPF**



Totalement souple et rigide à la fois, ce voile est idéale. Le voile rond est léger et aéré. Afin d'éviter que les abeilles accèdent entre le voile et le visage, des élastiques sont placés au niveau du coup et sous les bras.

Voile protecteur  
**4 500XPF**

# AU RUCHER

## PROTECTION



Fabriqué en toile 100% coton. La forme ample du vêtement évite que le tissu ne colle à la peau et à la forme du voile (forme cosmonaute)  loigne efficacement les abeilles du visage.

**Blouson abeilleur**  
**13 500XPF**

**Voir guide des tailles en bas de page.**



Idem que le blouson mais avec un pantalon intégré.

**Combinaison abeilleur**  
**18 900XPF**

**Voir guide des tailles en bas de page.**



La combinaison aéré apporte une aération permanente et une excellente protection contre les piqûres tout en étant robuste. Le tissu spécial, fabriqué avec un filet en mousse pris entre deux voiles robustes, laisse l'air traverser le vêtement tout en mettant la peau hors d'atteinte des dards.

**Combinaison aéré**  
**34 500XPF**

## Guide des tailles pour nos blousons et combinaisons

| Small       | Médium      | Large       | X Large   |
|-------------|-------------|-------------|-----------|
| 1m55   1m70 | 1m70   1m80 | 1m80   1m85 | + de 1m85 |



# AU RUCHER

## PEINTURE ET NOURRISEMENT



La peinture pour ruche est atoxique et 100% écologique (à base d'huiles végétales), sans dangers pour les abeilles et peut s'utiliser sur tous les supports (bois, tôles galvanisée...)

Peinture 1L  
**5 900XPF**

## Alimentation Fructoplus



Le sirop de nourrissage Fructoplus est un aliment complémentaire pour abeilles issu du blé et maïs. Sans conservateur, sans amidon il ne cristallise pas et entraîne peu de pillage. A utiliser pur ou dilué avec de l'eau chaude.

Sans conservateur, sans amidon (car hydrolysé), il ne cristallise pas et entraîne peu de pillage.

Conseil d'utilisation :

- après dilution, le mélange doit être utilisé rapidement.
- peut être utilisé pur ou dilué avec 10 ou 20 % d'eau (chaude de préférence). Après dilution, le mélange doit être utilisé rapidement.

Fructoplus 14kg  
**7 500XPF**

# LA MIELLERIE

## MATERIEL D'EXTRACTION



Ce couteau avec lame en inox assure une découpe propre des opercules de cire. Il permet de retirer la pellicule de cire et de libérer le miel contenu dans les alvéoles. La lame avec les 2 côtés dentelés assure une haute qualité de coupe.

Longueur de la lame: 280mm

Couteau à  
désoperculer  
**3 700XPF**



Herse manche en plastique. Pointes droites très rigides. Cette herse s'utilise pour désoperculer les cadres. Permet de réaliser un travail soigné et précis.

La désoperculation à la herse, réalisée avec minutieusement, permet de ne pas abîmer les cadres et de retirer les opercules en emportant très peu de miel sur ces dernières.

Herse  
**1 900XPF**



Une herse possédant un manche épais pour un plus grand confort lors de la désoperculation

Herse confort  
**3 200XPF**



Cette passoire double en inox est un incontournable pour mener à bien la filtration du miel. Il s'adapte parfaitement à des cuves possédant jusqu'à 350mm de diamètre. Il se place au dessus de la cuve dans le but de retenir les grosses impuretés.

Passoire double  
coulisse  
**5 900XPF**

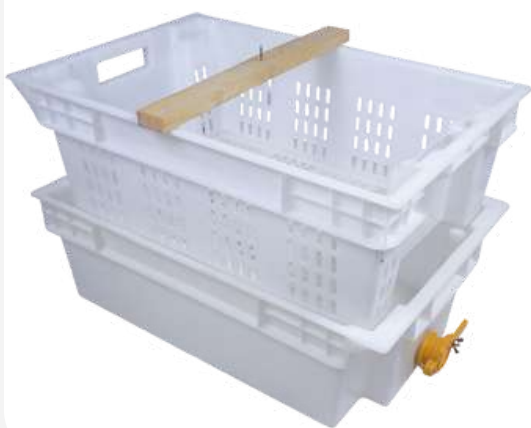
# LA MIELLERIE

## MATERIEL D'EXTRACTION



Lors de l'extraction il est essentiel de filtrer votre miel une deuxième fois grâce à ce filtre en tissus afin d'enlever toutes les plus petites impuretés

Filtre en tissus  
**1 300XPF**



Le bac à désoperculer en plastique est la solution la plus économique pour désoperculer ses cadres.

Il est composé de :

- 2 bacs superposables et emboîtables : 1 bac filtre la cire, l'autre reçoit le miel
- 1 robinet en plastique
- 1 traverse à pointe pour faciliter la désoperculation. La traverse à pointe permet de poser, de manière stable, votre cadre de miel.

Bac Uncapper  
**17 000XPF**

**Dimensions : 600 x 400 x H 200 mm**



Bac à désoperculer simple à utiliser et à entretenir.

Ce bac à désoperculer en inox de est adapté aux cadres Dadant et Langstroth. Il permet de désoperculer ses cadres en gardant sa miellerie propre. Il possède un robinet en inox.

**SUR COMMANDE**  
Bac à désoperculer inox petit format  
**75 000XPF**

**Dimension: 670 x 560 x 500 mm**



Il est équipé de :

1 cuve en inox AISI 304 avec manchon inox soudé | épaisseur : 0.8 mm

Robinet Inox 40/49

4 pieds réglables en hauteur de 700 à 1000 mm sur roulette

1 couvercle en inox avec 2 poignées

2 paniers de filtrage

Support pour couteau en inox

Tringle en inox pour compatibilité Dadant/Langstroth

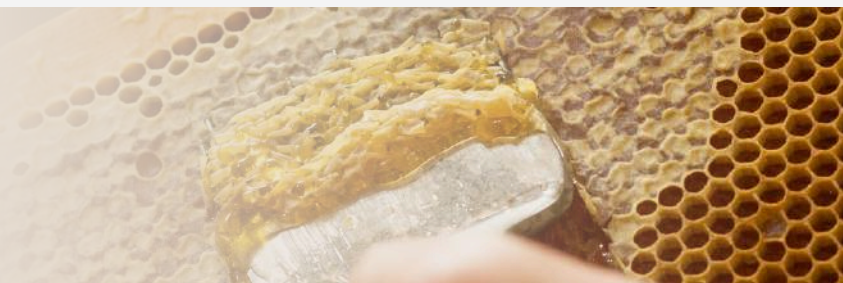
**SUR COMMANDE**  
Bac à désoperculer inox grand format  
**139 000XPF**

**Dimension: 1270 x 560 x 500 mm**



# LA MIELLERIE

## LES MATURATEURS



Maturateur plastique de 40kg léger et pratique. Ce maturateur est composé d'un seau seau en plastique en fond renforcé et de 2 poignées, d'un couvercle en plastique et d'un robinet guillotine. C'est la solution la plus économique pour s'équiper.

Maturateur  
plastique 40kg  
**8 900XPF**

## Maturateur inox à fond plat



Le maturateur à fond plat est la solution parfaite pour les apiculteurs soucieux de qualité. Il a été pensé pour allier robustesse et simplicité..

- Cuve à fond plat
- Inox : épaisseur 0.6 mm , AISI 304, soudure TIG, bord roulé
- Robinet à clapet en plastique : 40/49 (1 1/2)
- Couvercle inox

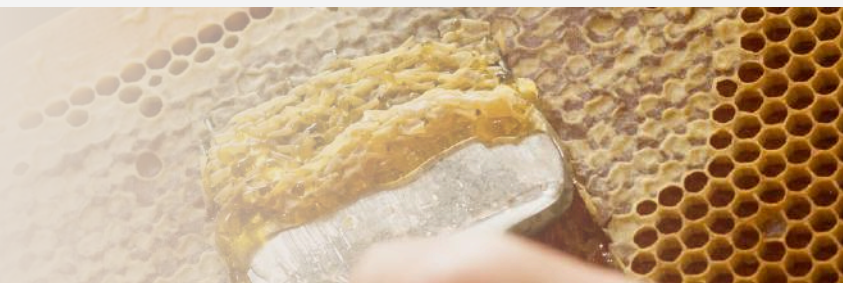
Dimensions

Hauteur : 685 mm

Diamètre : 380 m

**50 kg**  
**18 900XPF**

**100 kg**  
**24 900XPF**

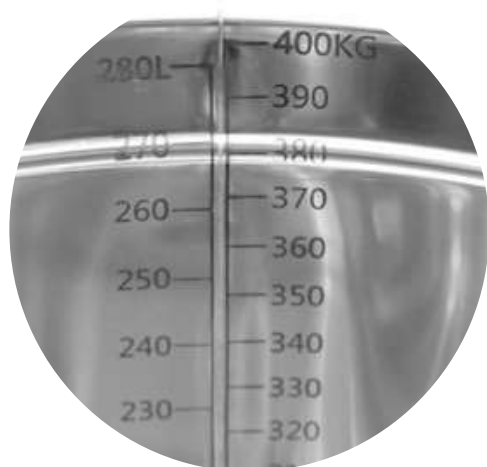


## Maturateur inox à évacuation totale



Le maturateur à évacuation totale, est composé d'une cuve en inox avec manchon en inox soudé et d'un robinet à clapet en inox. Il est très résistant grâce à son exceptionnelle épaisseur (0.8mm). Le bord supérieur du maturateur est arrondi.

- Cuve inclinée à évacuation totale, mais avec fond extérieur plat : le maturateur peut donc être posé sur tout support plat et stable !
- Inox de grande qualité : épaisseur 0.8 mm (parois de maturateur les plus épaisses du marché !)
- Manchon inox soudé
- Fond soudé : sans rainure
- Robinet à clapet en inox
- Couvercle inox équipé de 3 fermetures à levier
- Marquage intérieur : kilo et litre
- 2 poignées pour faciliter le transport



**50 kg**

**33 000XPF**

**100 kg**

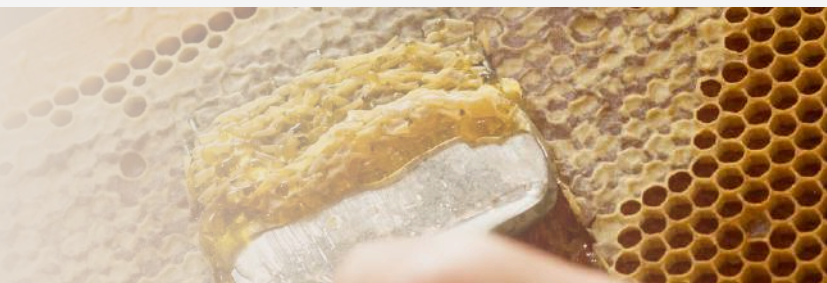
**43 000XPF**

**SUR COMMANDE**  
**250 kg**

**57 000XPF**

# LA MIELLERIE

## LES EXTRACTEURS



L'extracteur tangential manuel Bee Mini peut recevoir **2 cadres de hausse Dadant** ou **2 cadres Langstroth**. Ce modèle sans pieds en plastique est le moyen de plus économique pour équiper sa miellerie. Cet extracteur est léger, il est facile à ranger.

Composition de l'extracteur :

- Cage en plastique
- Couvercle en plastique
- Engrenage en plastique et axe en métal
- Manivelle latérale en métal et manche en bois
- Robinet à clapet en plastique alimentaire

Extracteur Bee  
Mini  
**29 000XPF**

## Extracteur manuel 4 cadres



L'extracteur tangential manuel 4 cadres d'ICKO peut recevoir 4 cadres de hausse Dadant, 2 cadres de corps Dadant ou 2 cadres Langstroth. Ce modèle avec pieds est équipé d'un fond conique et d'une manivelle latérale. Il est très apprécié pour son engrenage en acier. Cet extracteur est facile à utiliser. Il possède un couvercle en plexiglas pratique pour regarder à l'intérieur pendant l'extraction.

Composition de l'extracteur :

- Cuve en inox AISI 304 | diamètre 410 mm | épaisseur : 0.6 mm
- Cage rectangulaire en inox
- Couvercle plexiglas
- Engrenage en acier
- Manivelle latérale
- Robinet à clapet en plastique alimentaire 40/49.

Extracteur 4  
cadres  
**45 000XPF**

L'extracteur est livré en semi-kit : le robinet, les pieds et la manivelle doivent être assemblés.



# LA MIELLERIE

## LES EXTRACTEURS

### Extracteur manuel 9 cadres



Cet extracteur radiaire manuel d'ICKO peut contenir 9 cadres de hausse Dadant en radiaire et 3 cadres de corps Dadant et 3 cadres Langstroth en tangentiel (sans grille). Très apprécié pour son engrenage en métal et sa cuve inox à fond conique renforcé.

Sa manivelle latérale offre une bonne ergonomie et une excellente prise en main.

Composition de l'extracteur :

- Cuve renforcé en inox diamètre 535 mm
- Inox AISI 0.8 mm
- Cage radiaire en inox
- Couvercle plexiglas
- Engrenage métal
- Manivelle latérale avec système de freinage (en actionnant la manivelle dans le sens inverse)
- Manchon en inox et robinet à clapet en inox AISI304 40/49
- 2 poignées latérales

Extracteur 9  
cadres

**85 000XPF**

L'extracteur est livré en semi-kit : le robinet, les pieds et la manivelle doivent être assemblés.



Extracteur radiaire 12 cadres Langstroth ou hausse Dadant avec pieds métalliques. Cet extracteur est composé :

- D'une cuve en inox (diamètre 640 mm) avec fond plat,
- D'un moteur 220 W
- De couvercles plexiglas,
- D'une cage en inox
- D'un engrenage en acier sous le carter,
- D'un robinet à clapet en plastique alimentaire 40/49,
- De pieds métalliques.

(Si modèle avec moteur Alimentation 230V. - 150 W: moteur à variation de vitesse. Commande manuelle).

Extracteur 12 cadres  
Manuel

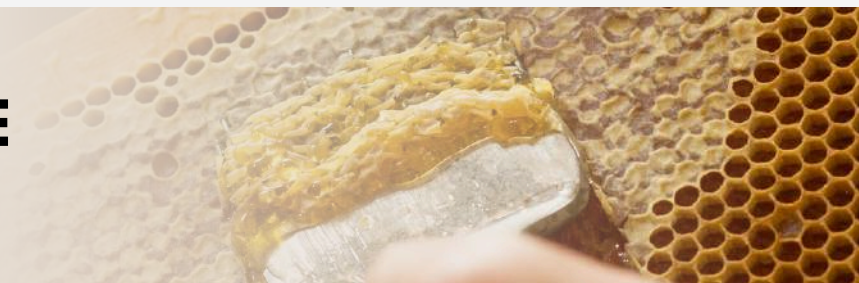
**159 000XPF**

Extracteur 12 cadres  
Electrique

**299 000XPF**

# LA MIELLERIE

## MATÉRIELS



Apiculteurs débutants ou amateurs, découvrez ce kit pratique pour acquérir le matériel indispensable au traitement de votre miel. Ce pack est idéal pour construire votre première miellerie à petit prix. Il regroupe les outils essentiels pour extraire et décanter votre miel. Une miellerie en plastique, légère et pratique.

Ce pack comprend: **1 extracteur bee mini en plastique 2 cadres - 1 passoire en inox double coulisse - 1 bac à désoperculer en plastique - 1 maturateur plastique 40 kg - 1 couteau à désoperculer**

Kit miellerie Primio  
**61 000XPF**



Maniable et simple d'utilisation. Il détermine le taux d'humidité dans le miel. Lecture directe du % d'eau dans le miel, il suffit de placer une goutte de miel sur la lentille et de suivre les instructions. La bonne conservation et cristallisation des miels, sont directement liées au % d'eau qu'ils contiennent. Idéalement, le taux d'humidité de doit pas dépasser 18.5%.

Le réfractomètre est étalonné, il est prêt à l'emploi.

Réfractomètre  
analytique  
**9 900XPF**

# LA MIELLERIE

## TRAITEMENT CIRE



Pour toutes les fabrications de feuilles de cire, la température de la cire liquide doit être aux environs de 75°. Icko conseille l'utilisation du fondicire pour obtenir de la cire décantée et à la bonne température. Cuve inox à double paroi (à remplir avec de l'eau). Elle comprend également un robinet pour l'écoulement de la cire fondue.

**SUR COMMANDE**

Fondicire  
**179 000XPF**



Bac inox L 500 x l 450 x H 460mm. Ce bac alimentaire est composé d'un robinet avec écrou intérieur. Il est compatibles avec les cadres Dadant et les cadres Langstroth.

Il est équipé d'un pied pivotant très utile pour suivre la trajectoire du soleil sans déplacer l'imposant matériel.

**SUR COMMANDE**

Cerificateur  
galvanisé sur pieds

**99 500XPF**



Cette chaudière à cire a pour fonctionnalité de faire fondre rapidement la cire d'abeille. (Brèches et opercules) à la vapeur d'eau. La chaudière à cire en plastique a une capacité de 33L avec des paniers de 20 L.

Support en métal, moule rectangulaire, générateur de vapeur inclus, 1 400W, 4 Litres, 2h de vapeur.

**SUR COMMANDE**

Chaudière plastique  
avec générateur  
vapeur

**59 500XPF**



# LA MIELLERIE

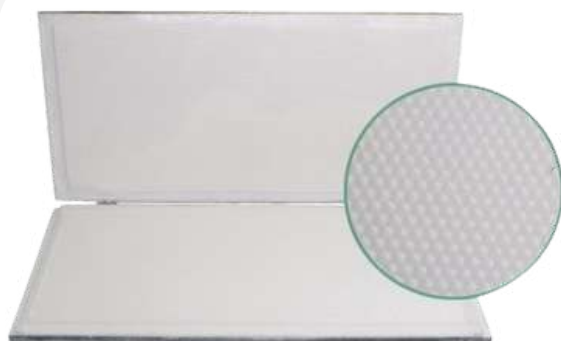
## LES GAUFRIERS



Une matrice en silicone qui permet d'imprimer sur des feuilles de cire plates

Matrice à impression

**7 990XPF**



Gaufrier standard en métal. le moule est en silicone au format Langstroth

Gaufrier standard

**59 000XPF**

## Gaufrier à refroidissement par eau

**SUR COMMANDE**



Le gaufrier à cire à refroidissement par eau permet de fabriquer des feuilles de cire gaufrées à partir de la cire d'abeille liquide. Les feuilles sortent sèchent et au format définitif. Gaufrage précis et épaisseur régulière.

Accessoires inclus: louche équivalente à 1 feuille de cire, pinceau pour savonner les zones collantes et racloir pour décoller la cire à ne pas utiliser sur le silicone. Mode d'emploi fourni.

Conseil d'utilisation: couler la cire liquide sur la plaque siliconée fixe, rabattre la plaque siliconée et la maintenir pressée 20 à 30 secondes, relever, démouler.

Existe en 2 modèles:

-Langstroth 420 x 205 mm

-Dadant 420 x 260 mm

Gaufrier

**229 000XPF**

# CONDITIONNEMENT

## SEAU ET BOCAUX



Pot en verre cylindrique.  
250gr ou 212ml de miel.

**Utilise les capsules TO63**

**Vendu par pack de 20 et sans capsules.**

Pack de 20 bocaux  
250g

**1 890XPF**



Pot en verre cylindrique.  
500gr ou 370ml de miel.

**Utilise les capsules TO63**

**Vendu par pack de 20 et sans capsules.**

Pack de 20 bocaux  
500g

**2 190XPF**



Pot en verre cylindrique.  
1kg ou 750ml de miel.

**Utilise les capsules TO82**

**Vendu par pack de 10 et sans capsules.**

Pack de 10 bocaux  
1kg

**2 100XPF**



Seau plastique équipé d'un système d'inviolabilité. Après la première ouverture les couvercles sont réutilisables, leur ouverture et leur fermeture sont faciles. Pour le conditionnement du miel, optez pour ce seau en plastique blanc d'une capacité de 20kg (16 litres).

Seau plastique  
20kg

**1 500XPF**

# CONDITIONNEMENT

## CAPSULES POUR BOCAUX



Capsules TO63 pour les bocaux de 500gr.

Choix entre: **Blanches, alvéoles, fleuris ou butineuse.**

**Sachet de 100 capsules.**

**Nous ne vendons pas de capsules à l'unité.**

Sachet de 100 capsules 250g et 500g

**4 000XPF**



Capsules TO82 pour les bocaux de 500gr.

Choix entre: **Blanches, alvéoles, fleuris ou butineuse.**

**Sachet de 100 capsules.**

**Nous ne vendons pas de capsules à l'unité.**

Sachet de 100 capsules 1kg

**5 700XPF**



Léger et résistant au chox, ces pot "alvéolettes" en plastique sont idéal pour magnifier le miel et le mettre en valeur. Avec sa facilité de stockage, c'est le conditionnement idéal pour donner des échantillons lors des salons ou marchés.

Contenance 30gr

Vendu par sachet de 100 avec sa capsules blanche

Sachet de 100 pot 30gr

**3 990XPF**



# CONDITIONNEMENT

## NOS PALETTES DE BOCAUX

### SUR COMMANDE UNIQUEMENT



Palette de bocaux de 250gr en verre. Vendu palettisé.

**Sur commande uniquement.**

Possible de prévoir l'envoi dans les îles.

**Vendu sans capsules.**

**SUR COMMANDE**

Palette de 3468  
**bocaux de 250g**

**160 000XPF**



Palette de bocaux de 500gr en verre. Vendu palettisé.

**Sur commande uniquement.**

Possible de prévoir l'envoi dans les îles.

**Vendu sans capsules.**

**SUR COMMANDE**

Palette de 2048  
**bocaux de 500g**

**149 000XPF**



Palette de bocaux de 1kg en verre. Vendu palettisé.

**Sur commande uniquement.**

Possible de prévoir l'envoi dans les îles.

**Vendu sans capsules.**

**SUR COMMANDE**

Palette de 1050  
**bocaux de 1kg**

**149 000XPF**