



EQUIPEMENT DE MIELLERIE

Chaîne d'extraction « Delta Plus » (Thomas)

Les informations fournies dans cette fiche sont indicatives et sont à vérifier auprès du fournisseur.

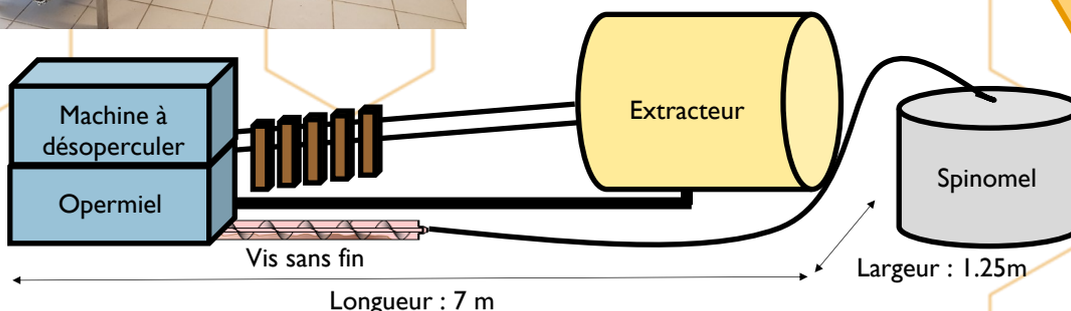


Modèle :
Delta plus (Thomas)

Utilisateur :
Gabriel PAGES (63)

Année d'achat :
2017

Rendement :
2 à 3 t de miel
par jour



Caractéristiques



Machine à désoperculer :

- **Modèle:** DELTA Plus
- **Type :** 2 lames chauffantes, thermostatées, et vibrantes (+ dispositif de rattrapage des creux par disques réglables)

Extracteur :

- **Type :** Extracteur à axe horizontal
- **Capacité :** 54 cadres droits de type Dadant
- **Passage des cadres :** Manuel

Système de traitement des opercules et du miel :

- **Modèle :** Spinomel
- **Dimension :** Ø 1 m - Hauteur 1,21 m
- **Système d'acheminement :** Opermiel (vis sans fin)



Paroles d'utilisateurs recueillies par l'ADA AURA



- Peu de cire récupérée
- Réglage de la machine à désoperculer
- Service commercial



- Facile d'utilisation
- Ergonomie de travail
- Protection et sécurité
- Silencieuse
- Nettoyage aisé
- SAV et service technique

Avec le concours financier de la région Auvergne-Rhône-Alpes, de FranceAgriMer et de l'Union européenne.



EQUIPEMENT DE MIELLERIE

Chaîne d'extraction « Alpha Plus » (Thomas)

Les informations fournies dans cette fiche sont indicatives et sont à vérifier auprès du fournisseur.



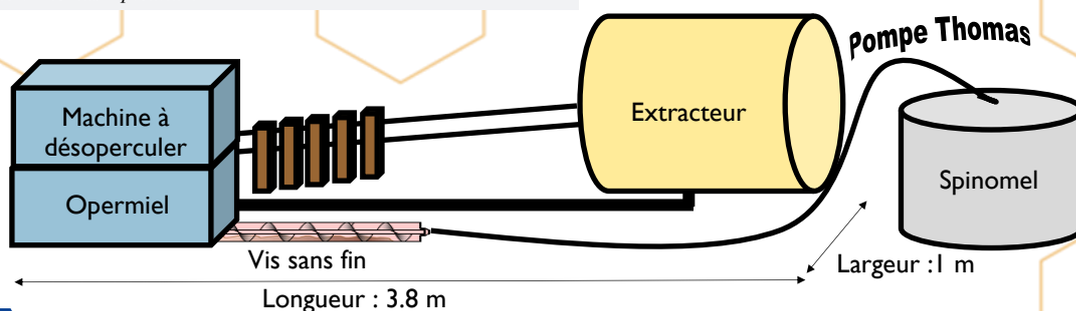
Crédit photo : Thomas-Apiculture

Modèle :
Alpha plus (Thomas)

Utilisateur :
Rémi HERMIER (73)

Année d'achat :
2018

Rendement :
1,5 t de miel par
jour



Caractéristiques

Machine à désoperculer :

- **Modèle:** ALPHA Plus
- **Type :** 2 lames chauffantes, thermostatées, et vibrantes.
(+ dispositif de rattrapage des creux par disques réglables).

Extracteur :

- **Type :** Extracteur à axe horizontal
- **Capacité :** 38 cadres droits de type Dadant
- **Passage des cadres :** Manuel avec système de levier

Système de traitement des opercules et du miel :

- **Modèle :** Spinomel
- **Dimension :** Ø1m - Hauteur 1,21 m
- **Système d'acheminement :** Opermiel (vis sans fin)

Paroles d'utilisateurs recueillies par l'ADA AURA

- **Machine bruyante**, obligation de porter un casque anti-bruit
- **Extraction du miel** cristallisé et mélézitose (problème d'équilibrage)
- **Prise en main un peu longue** (risque de débordement, équilibrage...)



- **Travail propre sur une journée**
- **SAV efficace**
- **Amélioration de la qualité** d'extraction comparé au modèle précédent



EQUIPEMENT DE MIELLERIE

Chaîne d'extraction « Honey Gold » (Icko)

Les informations fournies dans cette fiche sont indicatives et sont à vérifier auprès du fournisseur.



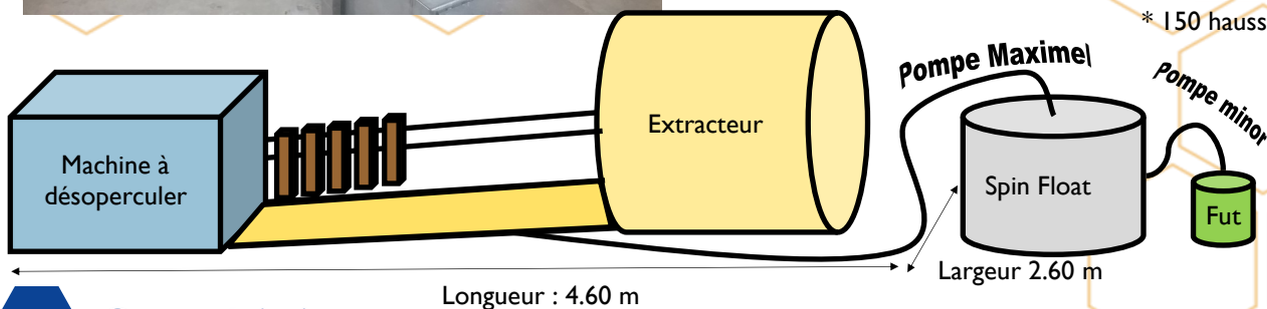
Modèle :
Honey Gold (Icko)

Utilisateur :
Christophe VOSSIER (26)

Année d'achat :
2011

Rendement :
2,5 t de miel par
jour*

* 150 hausses/jour, seul



Caractéristiques:



Machine à désoperculer :

- **Modèle:** Désopro
- **Type :** 2 lames chauffantes et vibrantes

Extracteur :

- **Type :** Extracteur à axe horizontal (bac à décantier intégré)
- **Capacité :** 40 cadres droits de type Dadant
- **Passage des cadres :** Manuel avec système de poussoir

Système de traitement des opercules et du miel :

- **Modèle :** Spin-Float
- **Dimension :** Ø 1.12 m - Hauteur 1.06 m
- **Système d'acheminement :** Pompe Maximel



Paroles d'utilisateurs recueillies par l'ADA AURA



Machine très bruyante, notamment l'extracteur
→ obligation de porter un casque anti-bruit



- Machine propre et rapide
traitement des opercules et du miel efficace.
- Traitement des opercules sans manutention