

# Bâtiment mobile pour élevage avicole

En kit

Modèle 12 m<sup>2</sup>

LOCAUX



➔ Un poulailler idéal pour l'élevage en plein air de vos volailles, canards...

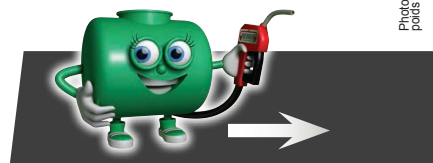
## AVANTAGES

- + Bâtiment mobile (ne nécessite pas de permis de construire)
- + Couverture et façades en panneau sandwich
- + Porte isolée
- + Trappe de sortie
- + Châssis porteur en tube carré
- + 1 rideau de ventilation type Louisiane

- Châssis porteur en tube rectangle de 80 x 40 x 3
- Charpente en tube carré de 40 x 40 x 2
- Couverture en panneaux sandwich de 40 mm prélaquée
- Les façades bardées en panneaux sandwich de bardage de 40 mm
- Une porte de 1,80 m x 1 m en façade, avec verrous de fermeture
- Deux fenêtre de ventilation isolées à guillotine de 2m x 0,50m en polycarbonate de 6mm
- Deux trappes de sortie de 1,5m x 0,40m sur charnières
- Le châssis prévu pour le déplacement par patins au sol

## Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Surface en m <sup>2</sup>	Dimensions L x l en m
0913000004	Bâtiment mobile pour élevage avicole en kit	12	3 x 4



SCHEMAS

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt  
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

0,15 € TTC/min

À INCLURE  
OBLIGATOIREMENT À  
VOTRE COMMANDE

Frais de colisage et emballage  
pour bâtiment avicole 12 m<sup>2</sup>  
(réf. 99100000050)

**BEISER**  
environnement  
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie  
**0 825 825 488**

0,15 € TTC/min

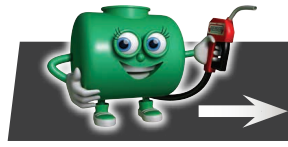
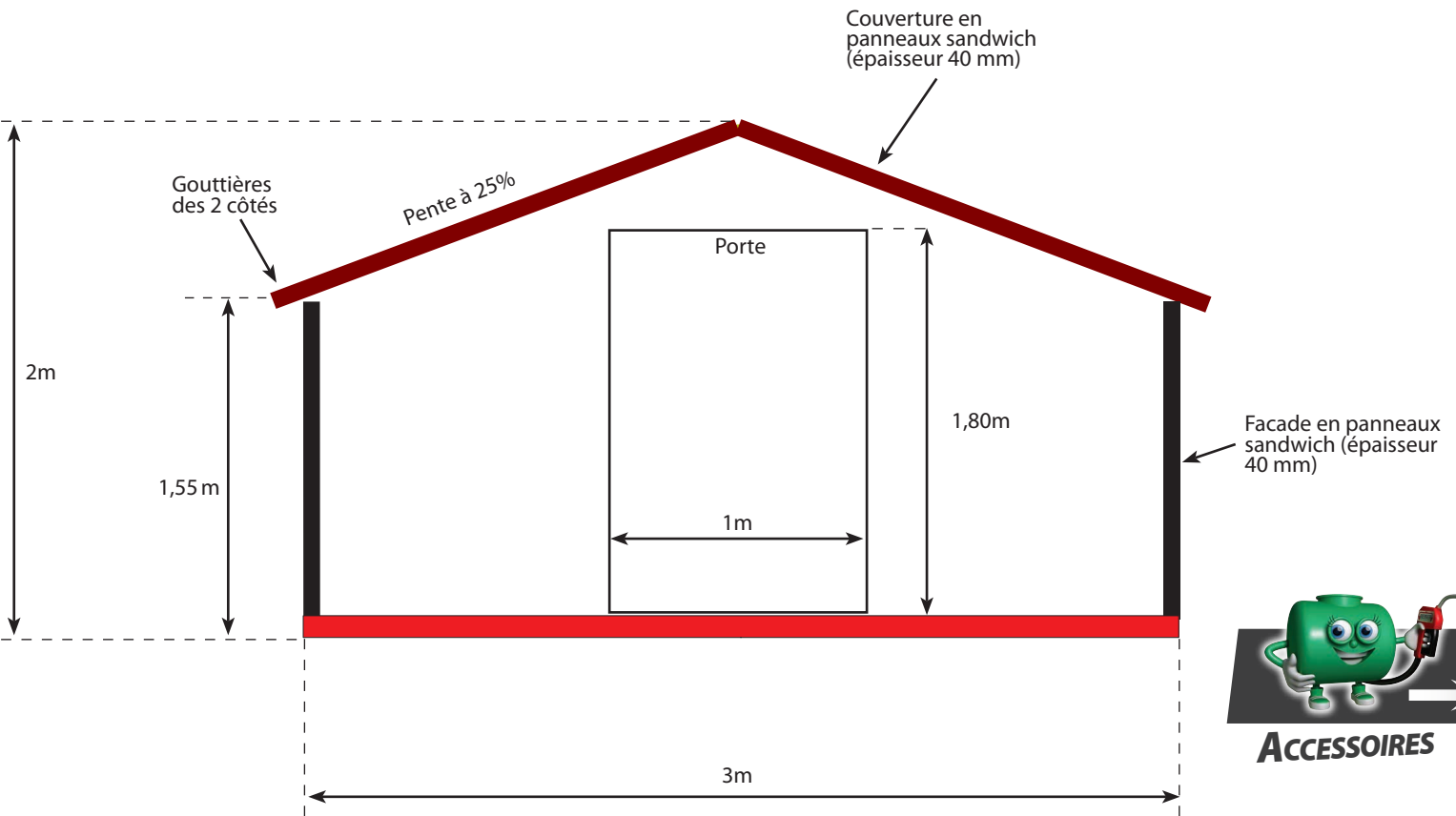
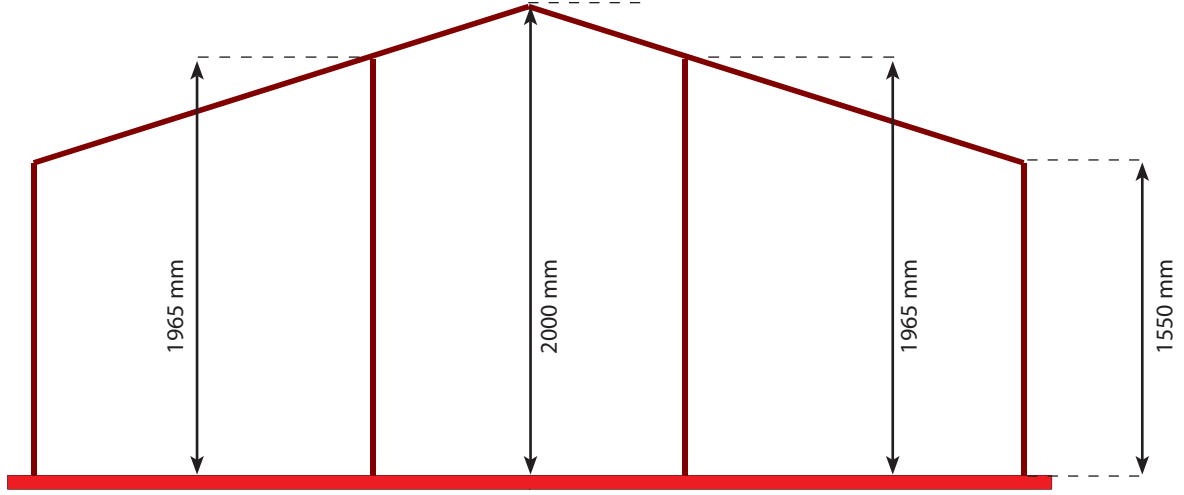
# Bâtiment mobile pour élevage avicole

En kit

## LOCAUX



### Modèle 12 m<sup>2</sup>



**ACCESSOIRES**

Châssis porteur : tube carré 80 x 40 x 3  
Charpente métallique : tube carré 40 x 40 x 2

**BEISER Environnement • Domaine de la Reidt**  
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

**BEISER**  
environnement  
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie  
**0 825 825 488**

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES POUR VOTRE POULAILLER

## PONDOIRS À SUSPENDRE EN KIT

### AVANTAGES

- + Structure en tôle laquée + "Tiroirs de ponte" en PVC
- + Facilité de montage et de mise en place
- + Facilité d'entretien

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Poids (kg)	Dimensions L x l x h (en mm hors tout)
0914000030	Pondoir 1 compartiment	2,45 kg	290 x 530 x 500
0914000031	Pondoir 2 compartiments	3,9 kg	550 x 530 x 500
0914000032	Pondoir 3 compartiments	5,5 kg	820 x 530 x 500



## PONDOIR SUR PIED EN KIT

### AVANTAGES

- + Structure en tôle laquée + "tiroirs de ponte" en PVC
- + Facilité de montage et de mise en place
- + Facilité d'entretien

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Poids (kg)	Dimensions L x l x h (en mm hors tout)
0914000029	Pondoir sur pied en kit 12 compartiments	35 kg	820 x 1060 x 1060

## MANGEOIRE EN TÔLE LAQUÉE

### AVANTAGES

- + Fabrication tôle laquée imitation bois
- + Pieds et perchoirs en bois traité
- + Mise en place rapide

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Poids (kg)	Dimensions L x l x h (en mm hors tout)
0914000038	Mangeoire bois sur pieds 60 cm	5,5 kg	610 x 550 x 595
0914000039	Mangeoire bois sur pieds 120 cm	11 kg	1250 x 550 x 595

- Pieds et perchoirs en bois



BEISER Environnement • Domaine de la Reidt

67330 BOUXWILLER • Fax: 0 825 720 001

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES POUR VOTRE POULAILLER

## AVANTAGES

- + Léger
- + Facilité d'entretien
- + Facilité de mise en place

## MANGEOIRE PVC SUR PIEDS - 20L

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Poids (kg)	Dimensions L x l x h (en mm hors tout)
0914000036	Mangeoire PVC sur pieds 20 L pour volaille 2 <sup>ème</sup> age	1,7 kg	360 x 360 x 560

- 1 mangeoire pour 30 volailles



## MANGEOIRE PVC SUSPENDUE - 16 KG

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Poids (kg)	Dimensions L x l x h (en mm hors tout)
0914000035	Mangeoire PVC suspendue 16 kg	1,7 kg	460 x 460 x 550

- 1 mangeoire pour 30 volailles

## ABREUVOIR PVC - 10L

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Poids (kg)	Dimensions L x l x h (en mm hors tout)
0914000034	Abreuvoir PVC suspendu 10 L	1,2 kg	345 x 345 x 340
0914000037	Abreuvoir PVC sur pied 10 L	1,3 kg	345 x 345 x 405



**100%  
GALVANISÉE**



## TRÉMIE GALVA SUSPENDUE - 20 KG

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Poids (kg)	Dimensions L x l x h (en mm hors tout)
0914000033	Trémie galva suspendue 20 kg	2,8 kg	400 x 400 x 460

- 1 trémie pour 40 volailles

**BEISER Environnement • Domaine de la Reidt**  
67330 BOUXWILLER • Fax: 0 825 720 001

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES POUR VOTRE POULAILLER



## KIT CHAUFFAGE GAZ

### AVANTAGE

- + Facilité de mise en place

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Alimentation	Nombre de radians
0913990006	Kit chauffage gaz complet pour bâtiments mobiles 12 m <sup>2</sup>	2 bouteilles de gaz	1
0913990007	Kit chauffage gaz complet pour bâtiments mobiles 30 m <sup>2</sup>	2 bouteilles de gaz	1
0913990008	Kit chauffage gaz complet pour bâtiments mobiles 60 m <sup>2</sup>	Citerne à gaz	2
0913990009	Kit chauffage gaz complet pour bâtiments mobiles 90 m <sup>2</sup>	Citerne à gaz	3



## SILO POLYESTER CUBIQUE EN KIT

**STOCKER,  
TRANSPORTER  
ET RAVITAILLER**

**3 EN 1**

### AVANTAGES

- + Modèle très compact
- + En fibre de verre, pas de corrosion ni de condensation
- + Léger et facilement transportable avec fourches
- + Permet un déchargement facile grâce à la trappe guillotine

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Dimension L x l x h en mm	Poids en kg	Capacité en tonnes
03030100020	Silo polyester cubique 2 m <sup>3</sup> en kit	1200 x 1200 x 2030	111	1,2
03030100021	Silo polyester cubique 3 m <sup>3</sup> en kit	1200 x 1200 x 2670	142	1,8

### Options

Référence	Désignation	Dimension L x l x h en mm	Poids en kg
03030100022	Réhausse pour silo polyester cubique 2 m <sup>3</sup> et 3 m <sup>3</sup>	1200 x 1200 x 1000	32
03039900029	Bouche de prélèvement + 1 m de tuyaux (Ø150 mm) pour silo cubique	-	-



Réhausse (option)

Bouche de prélèvement Ø 150 mm (option)

**BEISER Environnement • Domaine de la Reidt**  
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

0,15 € TTC/min

**BEISER**  
environnement  
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie  
**0 825 825 488**

0,15 € TTC/min

# LES PLUMEUSES & ACCESSOIRES



## PLUMEUSE AUTOMATIQUE DIT55

### AVANTAGES

- + Structure INOX
- + Grande fiabilité
- + En 8/10 secondes les animaux seront plumés
- + Conforme à la directive sur les machines 2006/42/CE et aux normes de sécurité
- + Bouton d'urgence et protections de sécurité pour la vidange et sur la partie inférieure
- + Couvercle de protection supérieur bloqué de l'intérieur
- + Fabriquée en Italie
- + Garantie 2 ans



## STRUCTURE ACIER INOX AISI 304 SB

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

La plumeuse rotative est adaptée pour les pigeons, poulets, pintades, et canards, un ou plusieurs à la fois selon leur poids et leur taille.

Les plumeuses sont construites en prêtant une attention particulière à la sécurité, à la fiabilité mécanique et naturellement à la qualité et la vitesse de plumage.

Les animaux seront baignés dans une cuve de mouillage à température contrôlée (max.60/70°C) de façon à ce que l'arrachage des plumes se fasse facilement.

Phase de plumage : insérer les animaux au centre du panier, fermer le couvercle de sécurité et mettre en marche ; en 8/10 secondes les animaux seront plumés, arrêter la machine, ouvrir le couvercle et extraire les animaux.

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Poids en kg
0914000006	Plumeuse automatique DIT55	900	540	42,5

## PLUMEUSE AUTOMATIQUE DIT65 ET DIT95

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Poids en kg
0914000007	Plumeuse automatique DIT65	950	650	75
0914000008	Plumeuse automatique DIT95	940	960	114

### AVANTAGES

- + Structure INOX
- + Bouton d'urgence et protections de sécurité pour la vidange et sur la partie inférieure
- + Couvercle de protection supérieur bloqué de l'intérieur
- + En 10/20 secondes les animaux seront plumés
- + Télérupteur de sécurité pour éviter une remise en marche imprévue
- + Conforme à la directive sur les machines 2006/42/CE et aux normes de sécurité
- + Fabriquée en Italie
- + Garantie 2 ans



Modèle DIT65

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt

67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

**BEISER**  
environnement  
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie  
**0 825 825 488**

# LES PLUMEUSES & ACCESSOIRES



## PLUMEUSE MANUELLE

**ROULEAU EN  
ACIER INOXYDABLE**

### AVANTAGES

- + Système facilement démontable et stockable
- + Grande fiabilité
- + Force motrice : perceuse ou visseur du client
- + Production 50/80 têtes par heure
- + Fabriquée en Italie
- + Garantie 2 ans

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Dimensions en mm (L x l x h)	Poids en kg
0914000009	Plumeuse manuelle DIT SP RU08	550 x 500 x 1500	10



### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

La plumeuse avec le grand rouleau 08 est adaptée pour poulets, pintades, dindes, oies et canards, avec le petit rouleau 06 pour la volaille de petite taille : pigeons, palombes, cailles, tourterelles, grives etc...

La plumeuse à rouleau est composée de :

- tige de soutien DIT AST
- carter de protection DIT CR RU avec système de blocage perceuse et fixation de tige de soutien
- rouleau à plumer interchangeable, selon la volaille

Les animaux seront baignés dans une cuve de mouillage à température contrôlée (max.60/70°C) de façon à ce que l'arrachage des plumes se fasse facilement.

Phase de plumage : faire fonctionner le rouleau en utilisant la force motrice d'une perceuse ou visseur (la vitesse recommandée est de 350 tours-min.), approcher l'animal au rouleau, bouger l'animal pour enlever toutes les plumes.

## BAC DE TREMPAGE

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Hauteur (en mm)	Diamètre (en mm)	Poids (en kg)
0914000020	Bac de trempage DIT LT140	950	63	22
0914000024	Bac de trempage DIT LT80	950	47	19



Modèle DIT LT80

### AVANTAGES

- + Interrupteur de sécurité avec voyant lumineux de branchement
- + Voyant lumineux pour le fonctionnement de la résistance
- + Conforme à la directive sur les machines 2006/42/CE et aux normes de sécurité
- + Certification CE
- + Grande fiabilité
- + Fabriqués en Italie
- + Garantie 2 ans

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Le bac de trempage est adapté pour les pigeons, poulets, pintades, dindes, oies et canards, un ou plusieurs à la fois selon leur poids et leur taille.

Les bacs sont construits en prêtant une attention particulière à la sécurité et à la fiabilité.

Remplir le bac avec de l'eau chaude à 75° jusqu'au niveau indiqué à l'intérieur puis ajouter de l'eau froide pour régler la température de l'eau à 70° et allumer la résistance de maintien.

Les animaux seront baignés dans le bac de trempage à température contrôlée (max.60/70°C) après 20/25 secondes selon l'animal vérifier que l'arrachage des plumes se fasse facilement.

# LES PLUMEUSES & ACCESSOIRES

www.beiser.fr

DEVIS ET  
ACHAT  
EN LIGNE

## PINCE À TUER DIT PIN

### AVANTAGES

- + Permettant de tuer et saigner les volailles en évitant de les faire souffrir
- + La pince à tuer a une lame pour perforer les centres nerveux de la volaille
- + La pince a un mécanisme de fermeture sécurisé
- + La pince est en aluminium et la lame en acier inoxydable
- + Fabriquée en Italie
- + Garantie 2 ans



### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Dimensions en mm (L x l)	Poids (en g)
0914000014	Pince à tuer DIT PIN	190 x 50	100

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

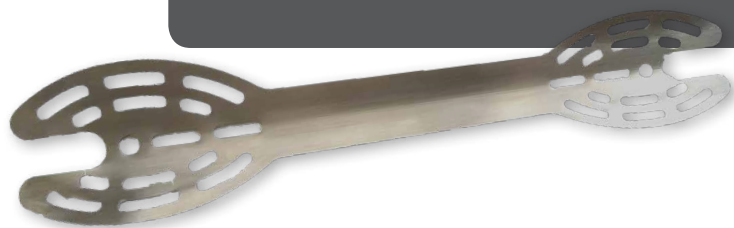
Ouvrir largement le bec de la volaille.

Introduire la lame dans le bec pour la placer dans le fond de la gorge.

La lame doit être positionnée verticalement afin que la partie creuse de la pince vienne se placer sur la tête. La pointe de la lame se trouve alors tout au fond de la gorge. Fermer avec force la pince à tuer. La lame coupe l'artère et vient toucher les centres nerveux.

La saignée est abondante et les muscles de la volaille se relâchent pour faciliter le plumage.

Nettoyer la pince à tuer immédiatement après la séance d'abattage.



## PALETTE ÉVISCÉRATION

### AVANTAGES

- + Permet d'éviscérer manuellement les volailles
- + Adaptée à toutes tailles de volailles, la grande partie pour l'éviscération des grands poulets, canards, oies, dindes et la partie moyenne pour les petits poulets, pintades etc ...

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Cet outil est conçu pour les éviscérations manuelles.

Une fois la volaille saignée et plumée, ouvrir le cloaque avec un couteau et introduire la palette d'éviscération dans la volaille puis lever lentement pour retirer les viscères et les intestins.

Nettoyer la palette d'éviscération après chaque séance.

### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Dimensions en mm (L x l)	Poids (en g)
0914000015	Palette éviscération DIT EV	330 x 70	100



# LES PLUMEUSES & ACCESSOIRES



## SYSTÈME DE SAIGNÉE

### AVANTAGES

- + Fabriqué en tôle galvanisée
- + La structure peut être facilement fixée au mur ou au sol
- + Système facilement démontable et stockable
- + Fabriqué en Italie
- + Garantie 2 ans

### STRUCTURE EN TÔLE GALVANISÉE



### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Dimensions en mm L x l x H	Poids (en kg)
0914000013	Système de saignée DIT DICO 4	1110 x 510 x 1450	32

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Le système de saignée est composé de 2 cônes moyens DIT CNM et de 2 grands cônes DIT CNG avec couvercles pour le blocage des volailles, d'une cuve pour le sang avec écoulement central, 2 pieds de support.

En fonction de la taille de l'animal destiné à l'abattage on peut avoir des cônes de taille différente.

Le cône moyen est adapté pour tous les volatiles de 1,5 Kg jusqu'à 3,5Kg.

Le grand cône est adapté pour tous les volatiles de 3,5 Kg jusqu'à 6,5 Kg.

Le système de saignée avec le blocage de l'animal facilite et accélère considérablement la phase d'abattage de l'animal, ce qui évite également la rupture des ailes.

Le sang écoulé dans la cuve peut être facilement collecté dans des containers destinés à cet usage positionnés sous le tuyau d'évacuation.

Les cônes peuvent être facilement interchangeables.

## CÔNES DE SAIGNÉE

**100%  
GALVANISÉ**

### AVANTAGES

- + Fabriqué Italie
- + Garantie 2 ans

### Caractéristiques techniques



Référence	Désignation	Diamètre bas en mm	Diamètre haut en mm	Hauteur en mm	Poids (en kg)
0914000010	Cône de saignée avec couvercle DIT CNP	80	170	255	1
0914000011	Cône de saignée avec couvercle DIT CNM	80	220	280	1,5
0914000012	Cône de saignée avec couvercle DIT CNG	80	300	360	2,10

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt  
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

**BEISER**  
environnement  
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie  
**0 825 825 488**