

Bâtiment mobile pour élevage avicole

En kit

LOCAUX

www.beiser.fr
DEVIS ET ACHAT EN LIGNE

Modèle 30 m²



Le châssis porteur est équipé d'un système pouvant recevoir les roues de transport et la barre de remorquage des 2 côtés de la cabane (modèle 30, 60 et 90 m²)

➤ 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
- + 2 portes isolées (selon modèle)
- + 2 trappes de sortie (selon modèle)
- Châssis porteur en tube carré
- + 2 rideaux de ventilation type Louisiane (selon modèle)



Modèle 60 m²



Modèle 90 m²

➤ Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Surface en m ²	Dimensions en m L x l
0913000001	Bâtiment mobile pour élevage avicole en kit	30	5 x 6
0913000002	Bâtiment mobile pour élevage avicole en kit	60	10 x 6
0913000007	Bâtiment mobile pour élevage avicole en kit	90	15 x 6
09130000016	Bâtiment mobile pour élevage avicole en kit avec structure galvanisée	30	5 x 6
09130000017	Bâtiment mobile pour élevage avicole en kit avec structure galvanisée	60	10 x 6

• Existe en 12 m²

➤ Option

Référence	Désignation
09130000013	Extension de 30m ² pour bâtiment mobile 30, 60 et 90 m ²

À INCLURE OBLIGATOIREMENT À VOTRE COMMANDE

Kit de déplacement pour bâtiment d'élevage 30, 60 et 90 m²
(réf. 09139900001)

Frais de colisage et emballage pour bâtiment avicole 30 m²
(réf. 99100000051)

Frais de colisage et emballage pour bâtiment avicole 60 m²
(réf. 99100000052)

Frais de colisage et emballage pour bâtiment avicole 90 m²
(réf. 99100000053)



INFOS TECHNIQUES

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

Photos non contractuelles. Les caractéristiques, les dimensions et les poids indiqués sur cette fiche n'ont qu'une valeur indicative.

Bâtiment mobile pour élevage avicole

En kit

LOCAUX



1 trappe de sortie à charnière isolées de chaque côté (modèle 60 et 90 m²)

Modèles 30, 60 et 90 m²

- Hauteur totale de la cabane au faîtage : 2,65 m
- Hauteur (utile) des côtés : 1,85 m
- Toiture double-pente : 25%
- Boulonnerie charpente (pas métrique en 8.8 normes ISO)
- Couverture en panneau sandwich de toiture 40 mm
- Châssis porteur en tube carré 100 x 100 x 3 mm (normes AFNOR)
- Gouttières métalliques des 2 côtés du toit
- Charpente principale "traditionnelle" en IPE de 100 (normes AFNOR) reliée par pannes rectangulaire de 50 x 30 x 2 avec haubans treillis en rond de 10 pour fixation du matériel d'alimentation (normes AFNOR)
- Longs-pan et façades en panneau sandwich 40 mm sur hauteur 1 m (certification UNI EN ISO 9001)
- 2 rideaux de ventilation type Louisiane hauteur 0,70 m x 10 m/5 m (garantie 10 ans), commandés par treuil manuel, rideau équipé de filet anti-oiseau
- Couleur des rideaux de ventilation blanc translucide
- 2 trappes de sortie à charnières isolées de 2 m x 0,50 m
- Façades en panneau isolé type sandwich de 40 mm comprenant une porte de 2 x 1 m isolée sur chaque façade (certification UNI EN ISO 9001)
- L'ensemble du châssis et de la charpente sont peint de couleur brun rouge avec laque anti-rouille



Longs-pan et façades en panneau sandwich 40 mm sur hauteur 1 m



Modèle 30 m²

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

0,15 € TTC/min



ACCESSOIRES

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

0,15 € TTC/min

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 ^{ème} 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 ²	2 bouteilles de gaz	1
0913990007	Kit chauffage gaz complet pour bâtiments mobiles 30 m ²	2 bouteilles de gaz	1
0913990008	Kit chauffage gaz complet pour bâtiments mobiles 60 m ²	Citerne à gaz	2
0913990009	Kit chauffage gaz complet pour bâtiments mobiles 90 m ²	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 ³ en kit	1200 x 1200 x 2030	111	1,2
03030100021	Silo polyester cubique 3 m ³ 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 ³ et 3 m ³	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

www.beiser.fr

DEVIS ET
ACHAT
EN LIGNE

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