

e carréfarago.com

®



## Bac d'équarrissage réfrigéré

depuis 1998



**Propreté**



**Simplicité**



**Fiabilité**



- ✓ Adaptable pour tous les équarrisseurs
- ✓ Placé à l'extérieur
- ✓ A positionner sur une dalle en béton
- ✓ Alimentation électrique 220v
- ✓ Garantie 2 ans



Prix Innov'space 99 - Salon International de l'Élevage - Rennes - France



## Bac d'équarrissage réfrigéré

### Propreté

- Il est placé à l'extérieur des bâtiments, à un endroit directement accessible à l'équarrisseur
- Il assure une hygiène parfaite par la réfrigération des animaux directement dans le bac.
- Il empêche la propagation bactérienne et microbienne.
- Il vous évite une deuxième manipulation des animaux (d'un congélateur ménager à un bac d'équarrissage traditionnel).
- Il vous libère des contraintes de passage de l'équarrisseur.

### Simplicité

- Le bac et le couvercle sont deux pièces indépendantes. Le bac à roulettes peut donc être retiré aisément.
- Le levage du capot est assisté par vérins et se fait sans efforts.
- Un thermostat permet de régler la température de 0° à -5°.
- Il représente le volume de plusieurs congélateurs.
- Faible en consommation électrique (à l'année l'équivalent à celle d'un congélateur ménager).



### Fiabilité

- Solide et résistant aux manipulations et à l'enlèvement.
- Le bac est constitué de parois en polyester avec isolant en polyuréthane de 5cm d'épaisseur.
- Le système de refroidissement est protégé par une plaque d'acier inoxydable.
- L'ossature est constituée en acier galvanisé.



#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

#### FRIOVRAC 750 L

Bac polyester 750 litres  
 Aménagement : Potence de basculement  
 Isolation : mousse polyuréthane 50mm  
 Evaporateur statique inox  
 Puissance : 390W / 230V  
 Fluide frigorigène : R 290  
 Température stockage : 0°/-5°  
 Compas gaz : 1x100kg / 1x130kg  
 Encombrement (mm) : 1500x1500/220kg  
 Hauteur : fermé 1400 / ouvert 1800

Marque et modèle déposés - Brevet N° 9815561