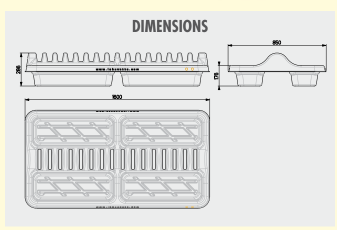
# LA BUVETTE Le spécialiste de l'abreuvement



# PÉDILUVE ANTI-BOUSES

Conçu pour prévenir et soigner de manière optimale les problèmes de boiterie dans le troupeau.





réf. D-107 PÉDILUVE ANTI-BOUSES 160

Dimensions

L: 1600 mm; I: 850 mm; H bac: 180 mm; H totale: 300 mm

Volume maximal : 120 litres



# Parfaitement adapté à la démarche des animaux

- Longueur de 1,60 m spécialement étudiée pour assurer un trempage optimal des 4 sabots (la foulée d'une vache mesure 80 cm).
- La séparation du milieu empêche la vache de faire de trop grandes foulées et l'oblige ainsi à poser le pied dès le premier hac
- Largeur de 85 cm pour une installation possible dans tous les couloirs de retour.
- Larges perforations au niveau de l'arche pour permettre une bonne évacuation des bouses tout en empêchant que les sabots ne passent au travers.
- Le dessus de l'arche est arrondi pour renvoyer systématiquement les pattes dans le bac si une vache tente de marcher dessus.
- Formes arrondies du bac et de l'arche pour que les animaux ne se blessent pas.
- Fond antidérapant pour empêcher les glissades.

### Grande solidité et praticité

- ▶ Bac réalisé en PEHD rotomoulé.
- Matériau insensible aux produits les plus agressifs.
- Bac monobloc pour une plus grande solidité.
- Facile à nettoyer au laveur haute pression.
- Pratique et léger à manipuler : 1,60 m de long, pour une manipulation aisée.
- Peu encombrant : les bacs peuvent s'empiler pour le rangement.

## Optimisez le traitement des boiteries des animaux

## Des économies en produits de traitement

- L'arche centrale perforée permet de réaliser des économies de produit car les bouses tombent au travers et ne polluent pas le pédiluve.
- ▶ 4 bacs plus petits pour une économie de produit.
- La séparation du milieu a également un effet brise-vagues et donc limite le débordement du produit lorsque les vaches marchent dans le bac.
- Bac profond (18 cm) pour empêcher le débordement du produit même avec une bonne hauteur de remplissage.

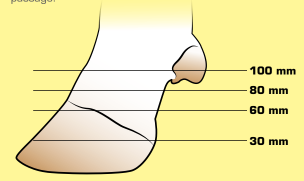
#### Un traitement en profondeur

Les formes du fond permettent de bien ouvrir les onglons pour une bonne pénétration du produit traitant. Le bac est conçu pour respecter les 10 cm nécessaires au trempage du sabot sur toute sa hauteur.

#### Volume:

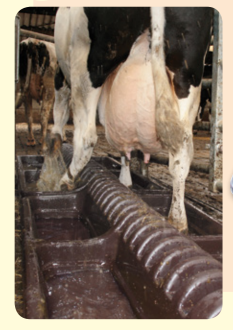
- > 80 litres avec une hauteur de remplissage de 13 cm
- ▶ 100 litres avec une hauteur de remplissage de 15 cm

En fonction du produit, il est recommandé de préparer entre 0,6 et 1,0 litre de solution par vache et par passage.





#### **NOTRE CONSEIL**



Placez deux pédiluves anti-bouses l'un derrière l'autre pour faire un rinçage des onglons à l'eau claire puis un trempage avec du produit ou pour obtenir deux trempages par sabot avec du produit.



Remplissez le pédiluve avec au moins 12 cm de solution pour que la hauteur de trempage soit suffisante même pour les derniers passages.

