

NOURRISEUR 500KG GALVANISÉ À CHAUD

- Tôle galvanisée 15/10^{ème}

Dimensions : L : 2,00 m - l : 0,93 m - H : 0,98 m (couvercle 1,07 m)



NOURRISEURS 600~800 KG GALVANISÉ À CHAUD

- Tôle galvanisée 10/10^{ème}.

- Châssis en tube carré de 40

Dimensions 600 kg : L : 2,00 m - l : 0,75 m - H : 0,85 m

Dimensions 800 kg : L : 2,50 m - l : 0,75 m - H : 0,70 m

ABREUVOIRS MODULABLES SUR PIEDS INOX

- Tôle inox 10/10^{ème}.

- Système anti-perchoir réglable.

- Abreuvoir à économie d'eau réglable en hauteur.

- Chapeau démontable

- Du démarrage jusqu'au gavage

Dimensions :

L : 1,90 m ou 2,90 m - l : 0,40 m - H : 0,44 m



ABREUVOIRS SUR PIEDS - INOX OU GALVANISÉ À CHAUD

- Inox 12/10^{ème} ou tôle galvanisée 15/10^{ème}.

- Alimentation en eau contrôlée par flotteur.

- Dès 5 semaines

Dimensions :

L : 2,00 m ou 3,00 m - l : 0,37 m - H : 0,32 m



GRILLES GALVANISÉES (abreuvoir sur pieds)

- Tube de 25x25x1,5

- Maille 60x20

Dimensions : L : 2,10 m ou 3,10 m - l : 0,94 m (min.40)

