

KENDU

Zero Spill

ATTENTE BREVETÉE

La seule boule d'eau
qui éliminera des
renversements
d'éclabousser et lécher.



Caractéristiques :

- 12 pouce seau de caoutchouc très résistant profond avec l'haute valve de tube de flux
- la profondeur d'eau maintenue à 2 pouces est contenue de 10 pouces du seau en caoutchouc; comparé à 1 pouce avec des boules conventionnelles
- le seau de coutchouc fléchit vers l'animal pour permettre le boire facile même dans les endroits serrés

Utilisation :

- Empêche l'alimentation mouillée ou literieau dans des stalles d'attachez ou le secteur

Avantages :

- Réduit le gaspillage de literie et l'alimentation
- Réduit le travail; le nettoyage de l'alimentation mouillée et de la literie
- garde l'alimentation agréable; qui augmente la consommation de matière sèche
- réduit des problèmes de santé provoqués par les stalles mouillées : mastitis, pourriture de pied

Spécifications :

- l'acier inoxydable soutient avec ½ relais temporaire de ligne de flottaison de pouce d'en haut
- monte sur des postes de stalle d'attachez en hausse de 3 pouces ou sur des murs de secteur

ceci n'est pas un non siphonne du boule d'eau

Box 23, 6376 Sideroad 18,
R.R. #1 Wallenstein
ON, NOB 2S0

SMB MFG. INC.
www.smbmfg.com

Ph. 1-800-663-3955
Fax. 1-519-669-1022
sales@smbmfg.com

Instructions D'installation pour la boule d'eau de Renversement Zero Kendu KZS-07

Si n'importe quelles parties manquent, endommagé ou si vous avez des questions appelant **1 800 663-3955**
lundi par vendredi, 9h00 à 17h00 EST



Illustration 1



Illustration 2

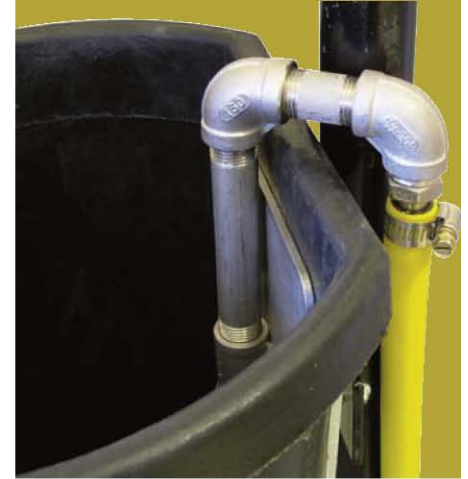


Illustration 3

Optionnel: Pour augmenter le débit de 22 à 25 litres par minute, dévissez et enlevez l'écoulement restrictor sur la fin de la valve.

Assemblage: Utilisez la bande de Téflon ou l'enduit étanché sur le fil de valve et serré dans les pas de fond de la plaque intérieure avec un tourne-à-gauche (Illustration 1).

Le fait de Monter des Suggestions d'Endroit: si la boule d'eau est montée directement sous une tige de stalle horizontale, seulement 3 pouces de le déblayage est exigé, pourtant plus de déblayage améliorera son accessibilité. En plaçant la boule d'eau sur le côté de stalle du poste améliore l'accessibilité à l'animal, la consommation d'eau peut augmenter. Les stalles mouillées et la literie ne seront pas un problème parce que les renversements n'arriveront pas.

Aux postes ronds de 1 ¼ au diamètre de 3 pouces :

Plusieurs kits d'Attache d'U sont disponibles pour les postes de 1 ¼ à la carte d'identité de 3 pouces. (à l'extérieur du diamètre est d'habitude ¼ le pouce plus que la carte d'identité).

Les verrous de glissade par la valve montante, poly le soutien, le seau de caoutchouc et cadre avec la tête des verrous à l'intérieur de la boule d'eau. (illustration 1 et 2) les verrous doit s'étendre par l'Attache d'U sur le côté opposé du poste. Serrez deux verrous quand la boule d'eau est dans la position désirée.

Aux murs :

Fermetures vendues séparément. Mettez en ligne la valve la charpente montante et arrière sur le seau de caoutchouc (illustration 1 et 2). Sûr au mur avec les verrous de décalage par les trous et dans le mur. Méthode alternante : Utilisez des verrous avec les anneau et les étendre. Les fermetures d'acier inoxydable sont recommandées.

Arroser la Connexion: Les adaptateurs sont disponibles pour connecter la provision d'eau d'un tuyau ou d'un pipe au ½ le pouce fil de NPT femelle. Si la provision d'eau vient d'au dessous, l'usage tuyau flexible qui ne qui n'ira pas faire la pliure ou l'acier inoxydable ½ les installations de pouce sont disponibles. (2 mamelons courts et 2 90° les coudes) (illustration 3)

Allusions Utiles: Le Tournage de l'eau d'et sur peut desserrer des particules dans la ligne de flottaison. Ces particules peuvent causer des fuites de valve lentes jusqu'à ce qu'ils soient débusqués (nettoyés). N'installez pas de boule d'eau tard dans la journée et partez ensuite sans surveillance.