



Utilisation :

Prélèvement de plaquettes, granulés ou autre durant la vidange du camion à fond mouvant.
Sécurisation du personnel pendant l'opération.

Principe :

Une auge mobile d'une taille adaptée à la quantité souhaitée est fixée à l'extrémité d'un bras à deux articulations. La prise de l'échantillon s'effectue lorsque le camion commence son dépotage. L'auge vient se positionner sous le flux de produit puis, va se vider dans un bac de récupération du cumul des échantillons. Le matériel peut être adapté aux conditions d'utilisation (une ou deux fosses, avec ou sans grappin).

Fonctionnement :

Un coffret de commande électrique équipé d'un afficheur tactile et d'un automate permet :

- D'assurer et sécuriser le cycle de fonctionnement.
- De régler la quantité de cycles d'échantillonnages
- De régler la fréquence de prélèvement
- De choisir la fosse

Matériel :

Tous les éléments sont réalisés en matériaux adaptés au produit et conditions d'exploitation (en général acier peint).



Ce document est la propriété de la société FORRATECHNIC. Il ne peut être reproduit ou communiqué sans son autorisation.



FORRATECHNIC
Savoie Technolac - B.P. 211
73374 Le Bourget du Lac Cedex
Tel : (33) 04 79 25 25 57 - Fax : (33) 04 79 25 30 88
www.forratechnic.fr - Email : info@forratechnic.fr

ECHANTILLONNAGE
Préleveur sur camion à fond mouvant

Prélèvement
NIVEAU 2

Edition : 04/2013

Type : FT. P. CFM