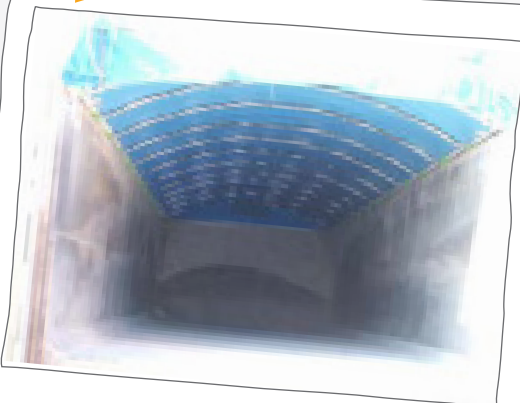


FICHE PRATIQUE DE PRÉVENTION / D2 >>

Mots clés :

Transport routier
Benne de poids lourds
Système de débâchage



Système de débâchage des bennes de poids lourds

L'entreprise et son activité

L'une des entreprises est un carrossier industriel des Deux Sèvres, l'autre fabrique des bâches pour poids lourds.

Situation antérieure

Aujourd'hui pour enlever les bâches des bennes de poids lourds, il faut grimper sur la benne et essayer de tirer et rouler la bâche vers l'avant de la benne dans une position d'équilibre inconfortable. D'où des risques de chute de hauteur et une grande pénibilité pour manœuvrer la bâche.

Solution mise en œuvre

Installation sur la benne d'un système qui permet de replier une bâche en manœuvrant une simple manivelle depuis le sol. Le salarié n'a plus besoin de grimper sur la benne.

Le système est constitué d'une partie métallique composée d'arceaux qui soutiennent la bâche.

Le dispositif de débâchage se compose d'un mécanisme à câble actionné par une manivelle.

Résultats

L'objectif est d'avoir à éviter au salarié de monter sur la benne pendant l'opération de débâchage.

Le système présenté permet d'atteindre cet objectif tout en facilitant l'opération en diminuant la pénibilité de la manœuvre. Il peut également être motorisé.

ASSURANCE RISQUES PROFESSIONNELS

37, avenue du Président René Coty
87000 LIMOGES Cédex

Téléphone : 05 55 45 39 04 - Fax : 05 55 45 71 45

e-mail : cirp@carsat-centreouest.fr

www.carsat-centreouest.fr

Carsat Retraite & Santé au travail
Centre-Ouest

SECURITE SOCIALE
l'Assurance Maladie
Centre Ouest

afaq
ISO 9001
Qualité
AFNOR CERTIFICATION

RISQUES PROFESSIONNELS

Réalisation des entreprises **Carrosserie Industrielle ARCOURT - 79 - Chauray**
& **Société ASCI - 79 - La Crèche**
Fiche technique D2 - février 2014 - PhT/CJ

-Création de la fiche en avril 2006-