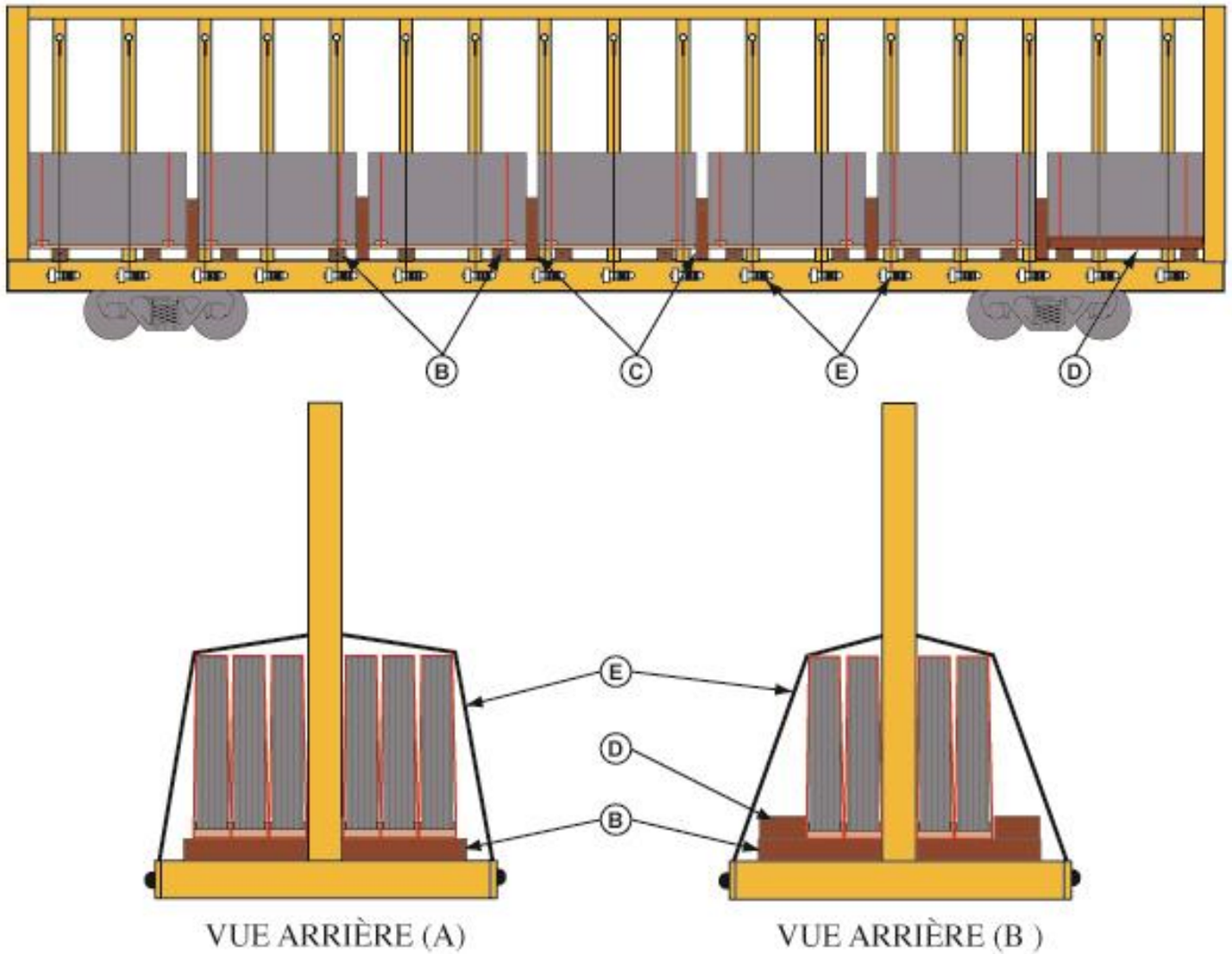


PANNEAUX GRANITEX CHARGÉS SUR DES WAGONS PLATS À PAROIS DE
BOUT FIXES, AVEC SUPPORTS CENTRAUX EN "A" ET CÂBLES D'ARRIMAGE

ACFC 13006
Nouveau 02-2006



PANNEAUX GRANITEX CHARGÉS SUR DES WAGONS PLATS À PAROIS DE
BOUT FIXES, AVEC SUPPORTS CENTRAUX EN “A” ET CÂBLES D'ARRIMAGE

ACFC 13006 (Conclusion)
Nouveau 02-2006

Arti- cle	Nombre de pièces.	Description
A		Vacant
B	2 par paquet	Pièces d'appui: pièces de bois de construction d'un minimum de 1 ½ po sur 3 ½ po. Leur largeur doit être au moins 1 po plus large que la hauteur. La longueur des pièces doit être égale à la largeur du chargement
C	1 par paquet	Intercalaires : les placer de façon à combler le creux entre chaque paquet.
D	Pièce de remplissage	Pièce de remplissage: pièces de bois situées de chaque côté du wagon dans la partie de la rangée ne contenant que 2 paquets.
E	2 par paquet	Câbles: Diamètre de 3/8 de po, résistance minimale à la rupture de 8,800 lb. Tendre les câbles à l'aide d'une barre de 18 po ou d'un tendeur à cliquet de 3/4 de po. Avant la mise sous tension, il doit y avoir au moins deux enroulements et demi de câble sur le tambour du treuil. Quand c'est faisable, utiliser tous les câbles, tous exempts de coques et de nœuds. Fixer les câbles à la cloison en A dans la fente la plus proche du dessus du paquet.

Nota :

1. La distribution du poids du chargement doit être faite en conformité avec la règle générale 3.5.2 de l'AAR indiquant le pourcentage de la longueur du plancher utilisé versus le pourcentage admis de limite de chargement pour la longueur spécifiée. Voir le tableau ci-dessous.

Limite du poids du chargement selon la longueur du plancher utilisé.

Pourcentage de longueur de plancher utilisé	100	75	50	25
Pourcentage de la limite de poids permis.	100	75	50	25

Pour de plus amples informations consulter les Règles générales.