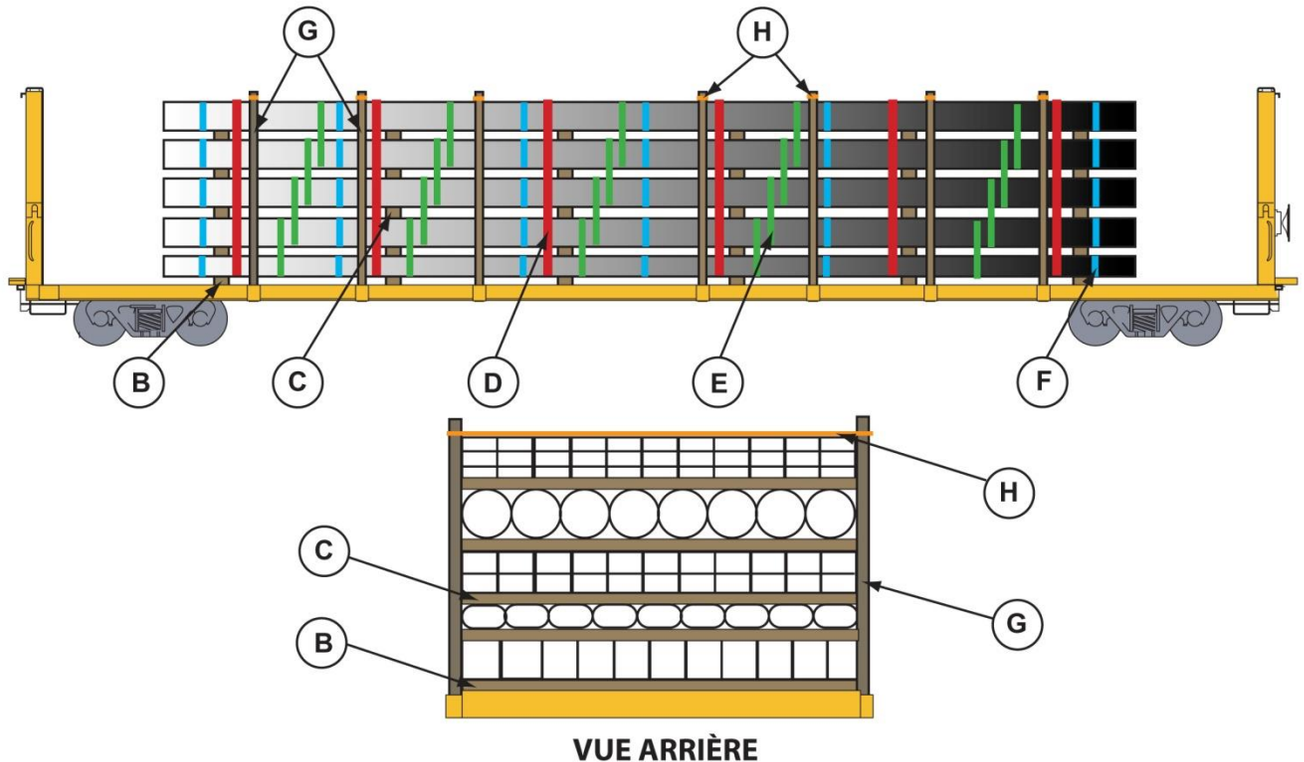


TUBES EN ACIER DE DIMENSIONS ET DE FORMES VARIÉES CHARGÉS SUR  
DES WAGONS PLATS À PAROIS DE BOUT.

ACFC 12208  
Nouveau 02-2012



Arti- cle	Nombre de pièces	Description
A		Vacant
B	5 par 50 pi de long ou moins. Ajouter une pièce pour chaque 10 pi ou moins additionnels	Pièces d'appui: Pièces de bois dur mesurant 2 po sur 4 po. Leur longueur est égale à la largeur du wagon et sont réparties également sous le chargement. Arrimer au plancher à l'aide de 5 clous 16D répartis également.

TUBES EN ACIER DE DIMENSIONS ET DE FORMES VARIÉES CHARGÉS SUR  
DES WAGONS PLATS À PAROIS DE BOUT.

ACFC 12208 (Suite)  
Nouveau 02-2012

Arti- cle	Nombre de pièces	Description
C	5 par 50 pi de long ou moins. Ajouter une pièce pour chaque 10 pi ou moins additionnels	Séparateurs : Pièces de bois dur mesurant 2 po sur 4 po. Leur longueur doit être égale à la largeur du chargement. Placer entre chaque couche, vis-à-vis les pièces d'appui réparties également.
D	6 par pile	Liens de cerclage: Liens de type A grade 6 approuvé par l'AAR. Placer un lien à chaque extrémité et espacer les autres également.
E	5 par 50 pi de long ou moins. Ajouter une pièce pour chaque 10 pi ou moins additionnels	Liens d'unitisation: Liens de type A grade 6 approuvé par l'AAR. Distribuer également les liens tout au long du chargement le plus éloigné possible des pièces d'appui (Article B).
F	5 par 50 pi de long ou moins. Ajouter une pièce pour chaque 10 pi ou moins additionnels	Liens de cerclage des paquets: Bande d'acier haute résistance de 1 ¼ po x .029. Espacer également tout au long du paquet et éviter tout contact avec les pièces d'arrimage.
G	7 paires	Rancher: Montants d'acier de 4po sur 5po. Les espacer également. Ils doivent être de longueur suffisante pour permettre le placement de lien de rancher (Article G) passant au-dessus du chargement.
H	1 par paire	Liens de rancher: Courroie non-métallique de Type A Grade 4 approuvé par l'AAR. Passer un lien sur le dessus du wagon cerclant les 2 ranchers de chaque côté du wagon.

**TUBES EN ACIER DE DIMENSIONS ET DE FORMES VARIÉES CHARGÉS SUR  
DES WAGONS PLATS À PAROIS DE BOUT.**

ACFC 12208 (Conclusion)  
Nouveau 02-2012

**NOTA:**

1. Toutes pièces extérieures dans un paquet doit mesurer au moins 40pi.
2. Les pièces courtes ne peuvent être placées dans la couche inférieure.
3. La couche supérieure ne peut mesurer moins de 80 % de la largeur totale du chargement.
4. La couche supérieure doit être à plat.
5. Toutes pièces d'un même paquet doivent être de formes identiques. (carrée, ronde ou rectangulaire)
6. Tous les parquets d'une même couche doivent être de hauteur égale. (Les séparateurs peuvent être laminés afin d'égaliser les couches.)
7. Les boucles des sangles non-métalliques doivent être placées de façon à éviter tout contact avec les ranchers ou les séparateurs.
8. Si le chargement est recouvert il ne faut pas que l'emballage entre en contact avec les séparateurs ou les pièces d'appui.
9. Les raccords, manchons ou protecteurs de filetage doivent être décalés pour éviter tout contact et maintenir une charge uniforme.
10. Inspecter les gaines de rancher afin de détecter les fissures dans les soudures et / ou les déformations avant de procéder à l'arrimage du chargement.

Pour plus de détails, voir les Règles générales.