

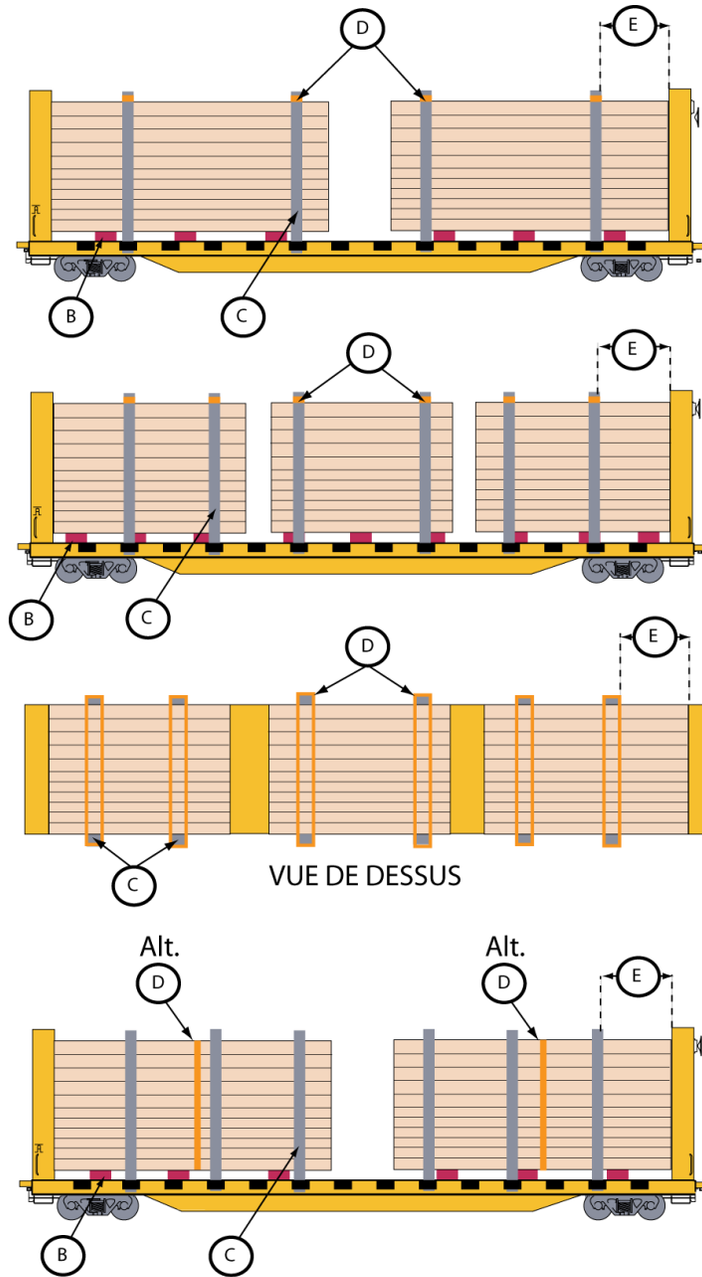


Association des chemins
de fer du Canada

BILLES ET/OU BOIS À PÂTE, NON- ÉCORCÉ,
BOIS DE FEUILLUS OU BOIS RÉSINEUX DE 8PI DE LONG OU PLUS SUR DES
WAGONS PLATS À PAROIS DE BOUT FIXES ET RANCHERS PERMANENTS EN
ACIER

ACFC 15011D

(Révisé 11-2020)



BILLES ET/OU BOIS À PÂTE, NON- ÉCORCÉ,
BOIS DE FEUILLUS OU BOIS RÉSINEUX DE 8PI DE LONG OU PLUS SUR DES
WAGONS PLATS À PAROIS DE BOUT FIXES ET RANCHERS PERMANENTS EN
ACIER

ACFC 15011D (Suite)
(Révisé 11-2020)

Arti cle	Nombre de pièces	Description
A		Vacant.
B	2 par pile.	Pièces d'appui: en acier, faisant partie intégrante du wagon.
C	2 paires par pile.	Ranchers: en acier, faisant partie intégrante du wagon.
D	1 par paire de ranchers.	Liens de rancher : Feuillard en acier haute résistance de 1 ¼ po X .029 po. Peuvent être remplacés par des bandes non-métalliques de Type A Grade 6. Placer un lien sur le dessus du chargement cerclant les 2 ranchers situés de chaque côté du chargement. On peut aussi passer un lien sur le dessus de chaque pile et l'arrimer au point d'ancrage de chaque côté du wagon.
Alt. D	1 par pile	Arrimage : Feuillard en acier haute résistance de 1 ¼ po X .029 po. Peuvent être remplacés par des bandes non-métalliques de Type A Grade 6. Passer un lien sur le dessus de chaque pile et l'arrimer aux points d'ancrage, gaines de rancher ou treuils situés de chaque côté du wagon. (Voir NOTA 12)
E	Tel que requis	Distance de la paroi de bout au rancher court le plus près.

Nota:

1. Un creux total entre toutes les piles ne doit pas excéder l'article E.
2. Le chargement doit être de niveau pour chaque pile entière.
3. Les pièces doivent s'emboîter et être placées bout à bout alternativement pour balancer le chargement.
4. Les pièces mesurant jusqu'à 4pi de moins que la longueur de la pile doivent être emboîtées dans des piles de 20pi de long ou plus.
5. Les pièces mesurant 4pi de moins que la longueur de la pile sont interdites.

BILLES ET/OU BOIS À PÂTE, NON- ÉCORCÉ,
BOIS DE FEUILLUS OU BOIS RÉSINEUX DE 8PI DE LONG OU PLUS SUR DES
WAGONS PLATS À PAROIS DE BOUT FIXES ET RANCHERS PERMANENTS EN
ACIER

ACFC 15011D (Conclusion)
(Révisé 11-2020)

6. Dans le cas d'un chargement comprenant 2 piles, elles doivent être chargées perpendiculairement aux parois de bout et appuyées contre ces dernières.
7. Dans le cas d'un chargement comprenant 3 piles ou plus, les piles situées aux extrémités doivent être chargées appuyées sur les parois de bout et les piles situées entre les piles extérieures doivent être distribuées également entre ces dernières.
8. Toutes branches et nœuds doivent être coupés de la tige principale du bois.
9. Toutes pièces extérieures dans une pile doit s'appuyer sur les ranchers courts.
10. La hauteur des piles ne doit pas excéder la hauteur des ranchers et/ou les parois de bout.
11. 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.
12. Pour un wagon sans ancrage, chaque pile doit être cerclée à l'aide d'une bande d'arrimage.

Pour plus de détails, voir les Règles générales.