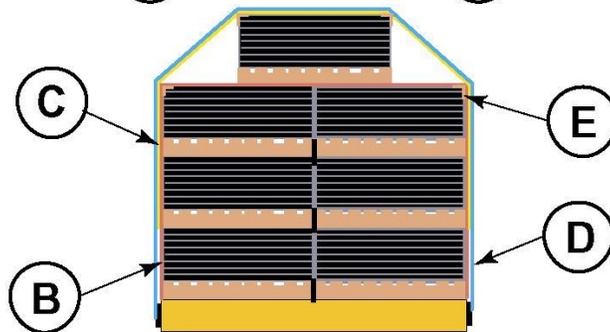
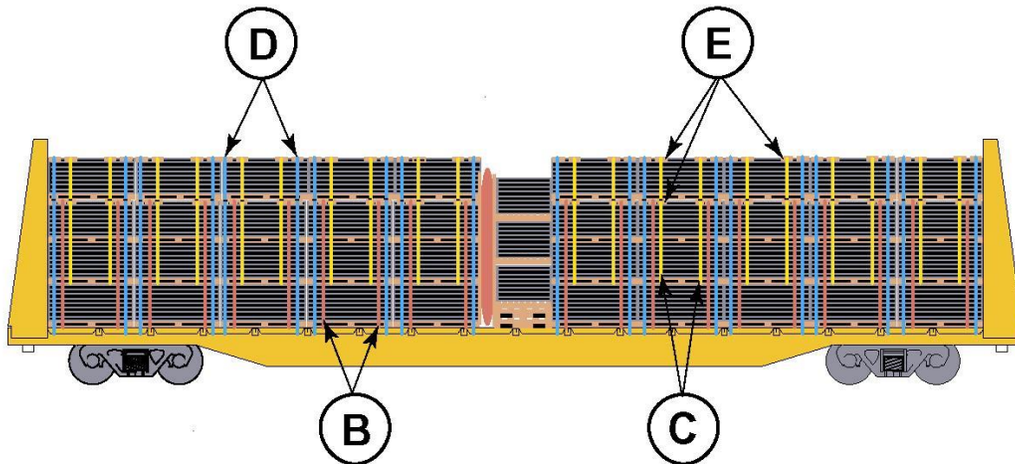


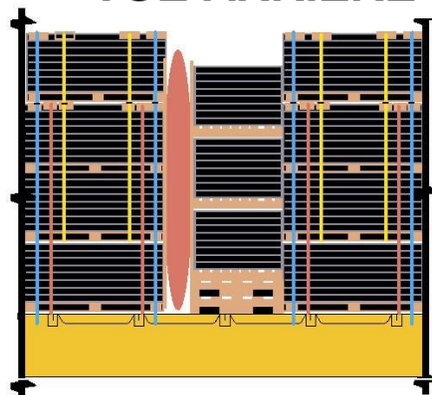
CHARGEMENT DE PAQUETS DE TAPIS DE CAOUTCHOUC SUR PALETTE DE
6 PI DE LONG, DE 22 PO DE HAUT ET 48 PO DE LARGE SUR WAGONS PLATS
À PAROIS DE BOUT FIXES D'UNE LONGUEUR INTÉRIÈRE DE 66 PI

ACFC 13020

Nouveau 01-2004



END VIEW
VUE ARRIÈRE



SKETCH 1

DESSIN 1

CHARGEMENT DE PAQUETS DE TAPIS DE CAOUTCHOUC SUR PALETTES DE
6 PI DE LONG, DE 22 PO DE HAUT ET DE 48 PO DE LARGE SUR WAGONS
PLATS À PAROIS DE BOUT FIXES D'UNE LONGUEUR INTÉRIEURE DE 66 PI

ACFC 13020 (conclusion)
Nouveau 01-2004

Arti- cle	Nombre de pièces	Description
A		Vacant
B	2 par paquet	Feuillards d'unitisation de couche: feuillards d'acier haute résistance de 1-1/4 po X 0.031 po. Encercler tous les paquets de la première, de la deuxième et de la troisième couche
C	2 par paquet	Feuillards d'unitisation de couche: feuillards d'acier haute résistance de 1-1/4 po X 0.031 po. Encercler tous les paquets de la deuxième de la troisième et de la quatrième couche.
D	2 par paquet	Feuillards d'unitisation de chargement: feuillards d'acier haute résistance de 1-1/4 po X 0.031 po. Encercler le chargement et attacher aux points d'ancrage.
E	1 par feuillard	Cornières de protection: tous les paquets de la troisième et de la quatrième couche doivent être protégés par une cornière de protection.

Nota:

1. DESSIN 1 :
Pièces de remplissage : des éléments de remplissage sont placés pour combler le creux au centre du chargement. Trois palettes de tapis sont chargées transversalement sur des pièces de remplissage telles que des palettes, de façon à ce que la hauteur des palettes de tapis corresponde à la demi-hauteur de la quatrième couche. Le vide entre les palettes longitudinales et transversales est comblé par des panneaux de bois, des palettes ou un sac gonflable placé entre deux panneaux de bois.
2. 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.