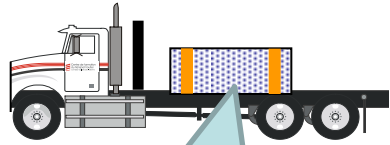




Cargaison non bloquée

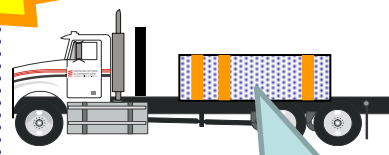
1 appareil pour chaque 3,04m (10 pieds) + 1 appareil



3.04m (10 pieds)

LA LONGUEUR

Plus de
1.52m (5')

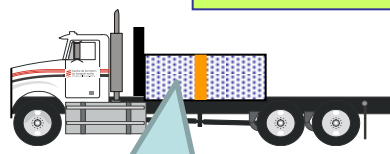


5m (16 pieds)

Il faut couvrir une fraction de mètre par un appareil d'arrimage

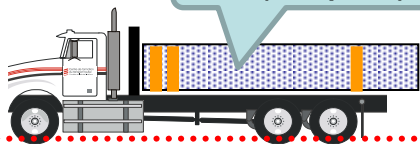
Cargaison bloquée à l'avant

1 appareil pour chaque 3,04m (10')



3.04m (10 pieds)

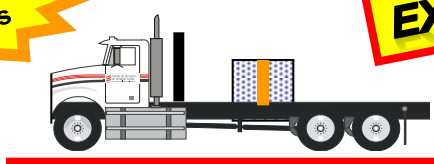
LA LONGUEUR



8m (26.4 pieds)

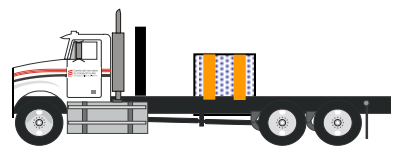
1.52m (5')
et moins

EXCEPTION

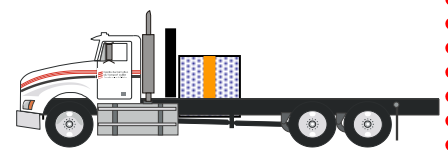


Longueur ≤ 1.52m (5 pieds),
pesant **500kg** et moins

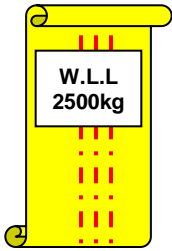
MINIMUM



Longueur ≤ 1.52m (5 pieds),
pesant **plus de 500kg**



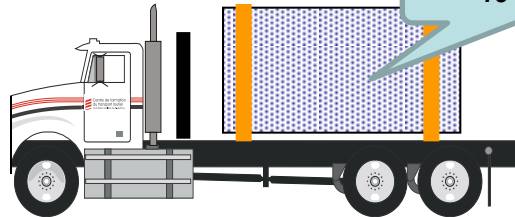
Appareils d'arrimage selon le poids de la cargaison



Exemple:
2 X 2500 kg
5000 kg

L'addition de la capacité de tous les
appareils d'arrimage doit équivaloir à
50% du poids de la cargaison

10 000 kg



LE POIDS

L'inspection du système d'arrimage par le conducteur doit être effectuée

- avant de conduire le véhicule;
- à au plus 80km du point de chargement;
- à chaque changement d'activité;
- à tous les 240km ou 3 heures de route.

Cas particulier «bois ouvré»

Minimum de 2 appareils
par-dessus le 3^{ème} étage de paquets
qu'ils soient bloqués ou non

Appareils passant par-dessus
les paquets dépassant 6' de la plateforme
en respectant (1 app. / 10') + (1 app. si non bloqué)

Appareils passant par-dessus
le 2^{ème} étage en respectant
(1 app. / 10') + (1 app. si non bloqué)

