

Calcul du tarif des colis FedEx Ground^{MD} selon le poids volumétrique

Modification du calcul du poids facturable en 2009.

Sous réserve d'avoir reçu au préalable un avis de modification écrit de FedEx Ground à cet effet, à compter du 19 janvier 2009, les frais de transport des gros envois FedEx Ground seront calculés en fonction du poids volumétrique plutôt qu'en vertu de la définition des colis surdimensionnés.

Le poids volumétrique est fondé sur le volume (l'espace qu'occupe un colis par rapport à son poids réel). Si la dimension cubique de votre colis FedEx Ground est trois pieds cubes (5 184 pouces cubes ou 84 951 centimètres cubes) ou plus, vous serez facturé selon le plus élevé du poids volumétrique ou réel.

Un colis pesant 68 kg (150 lb) ou moins et mesurant plus de 330 cm (130 po), longueur et circonférence combinées, est classé par FedEx Ground comme étant un colis « surdimensionné ». Tous les colis doivent avoir une longueur et circonférence combinées d'au plus 419 cm (165 po). Un supplément de 30 \$ pour colis surdimensionné sera aussi appliqué sur tout colis mesurant plus de 330 cm (130 po), longueur et circonférences combinées.

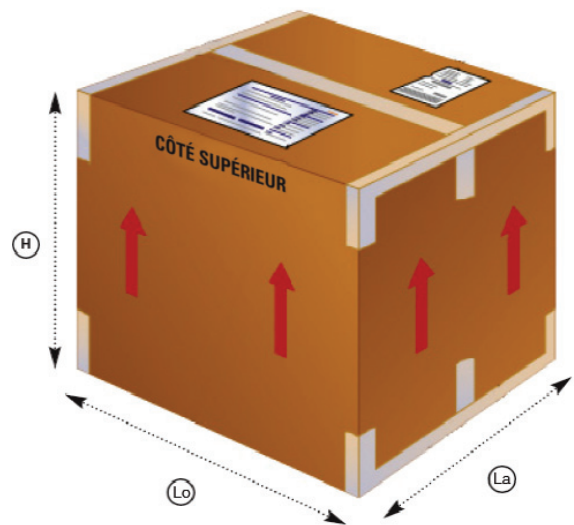
Les frais de transport des colis de dimension inférieure à trois pieds cubes sont calculés selon le poids réel.

Détermination du poids volumétrique

Pour déterminer si le poids volumétrique s'applique à votre envoi, suivez les étapes ci-dessous :

1. Les frais de transport peuvent être calculés en fonction du poids volumétrique. La tarification selon le poids volumétrique s'applique par colis. Le poids volumétrique se calcule en multipliant entre elles la longueur, la hauteur et la profondeur d'un colis. Si le total est trois pieds cubes (5 184 pouces cubes ou 84 951 centimètres cubes) ou plus, divisez la valeur ainsi obtenue par 6 000 (si le produit est en centimètres) ou par 166 (si le produit est en pouces). (Si le total est inférieur à 5 184 pouces cubes ou 84 951 centimètres cubes, le poids volumétrique ne s'applique pas). Voir la description du poids volumétrique dans le Tarif FedEx Ground pour d'autres renseignements. Si le poids volumétrique est supérieur au poids réel, des frais selon le poids volumétrique seront facturés.

2. Divisez les dimensions cubiques par 6 000 (si mesuré en centimètres) ou par 166 (si mesuré en pouces), en arrondissant à la livre entière la plus près. Vous obtenez le poids volumétrique de votre colis.
3. Comparez ce nombre au poids réel de votre colis. Établissez le tarif de votre envoi selon la valeur la plus élevée des deux.



Exemples de calcul du poids volumétrique

Voici quelques exemples qui vous aideront à mieux comprendre comment le poids volumétrique est utilisé pour déterminer le poids facturable.

Exemple 1 :

- Poids réel : 28 lb
- Longueur : 30 pouces
- Largeur : 15 pouces
- Hauteur : 15 pouces
- Calcul des dimensions cubiques :
 $30 \text{ po} \times 15 \text{ po} \times 15 \text{ po} = 6\,750 \text{ pouces cubes}$
- Calcul du poids volumétrique : $6\,750/166 = 41 \text{ lb}$

Comme le poids volumétrique (41 lb) est plus élevé que le poids réel (28 lb), le poids volumétrique devient le poids facturable.

Exemple 2 :

- Poids réel : 28 lb
- Longueur : 35 pouces
- Largeur : 15 pouces
- Hauteur : 8 pouces
- Calcul des dimensions cubiques :
 $35 \text{ po} \times 15 \text{ po} \times 8 \text{ po} = 4\,200 \text{ pouces cubes}$

Comme les dimensions cubiques sont inférieures à 5 184 pouces, le poids volumétrique ne s'applique pas. Le poids réel devient le poids facturable.

Exemple 3 :

- Poids réel : 13 kg
- Longueur : 80 centimètres
- Largeur : 40 centimètres
- Hauteur : 18 centimètres
- Calcul des dimensions cubiques :
 $80 \text{ cm} \times 40 \text{ cm} \times 18 \text{ cm} = 57\,600 \text{ centimètres cubes}$

Comme les dimensions cubiques sont inférieures à 84 951 centimètres, le poids volumétrique ne s'applique pas. Le poids réel devient le poids facturable.

Exemple 4 :

- Poids réel : 30 kg
- Longueur : 80 centimètres
- Largeur : 50 centimètres
- Hauteur : 50 centimètres
- Calcul des dimensions cubiques :
 $80 \text{ cm} \times 50 \text{ cm} \times 50 \text{ cm} = 200\,000 \text{ centimètres cubes}$
- Calcul du poids volumétrique : $200\,000/6\,000 = 33 \text{ kg}$

Comme le poids volumétrique (33 kg) est plus élevé que le poids réel, le poids volumétrique devient le poids facturable.

