



Gewichte

In der Transportbranche wird mit zwei Arten von Gewichten gerechnet: dem effektiven Gewicht und dem Volumengewicht. Beim effektiven Gewicht handelt es sich um die Anzahl gewogener Kilos. Das Volumengewicht hingegen ergibt sich aus den Massen eines Pakets und dem so genannten Volumenfaktor. Überschreitet das Volumengewicht das effektive Gewicht, werden die Transportkosten anhand dessen abgerechnet.

Das Volumengewicht wird mit folgenden Faktoren berechnet:

Service Europa Rest der Welt Schweiz

Global Express Dokumente 200 kg/m 200 kg/m

Global Express Pakete und Fracht 250 kg/m 200 kg/m

Economy Express 250 kg/m 200 kg/m

National Express 250 kg/m

Beispiel:

Ein Paket hat die Masse 40 cm x 30 cm x 50 cm (Länge x Breite x Höhe)

- In einem ersten Schritt wird das Volumen berechnet: $0.4 \text{ m} \times 0.3 \text{ m} \times 0.5 \text{ m} = 0.06 \text{ m}^3$

- Multiplizieren Sie jetzt das errechnete Volumen mit dem entsprechenden Faktor:

$0.06 \text{ m}^3 \times 200/250 = 12 \text{ kg}/15\text{Kg}$

- Das Volumengewicht beträgt 12 Kilo. Bei der Abrechnung wird immer auf ganze Kilos gerundet.