

TERMER & VOLYMBERÄKNING

I branschen använder vi en del uttryck som du kanske inte är van vid. därför har vi gjort en ordlista för att förtydliga en del av dessa begrepp.

Flakmeter

Flakmeter används i huvudsak då godset inte är stapelbart och motsvarar platsen som godset tar på lastbilens flak.

Uträknas $L \times B / 2,4$ m.

Exempel. En EUR pall $1,2 \times 0,8 / 2,4 = 0,4$ flakmeter.

Kubikmeter

Kubikmeter används i huvudsak då godset är stapelbart.

$1 \text{ kbm} = L \times B \times H$

Exempel. En EUR pall $1,2 \times 0,8 \times 1,0 \text{ m} = 0,96 \text{ kbm}$

Pallplats

Pallplats används för EUR pallar ($1,2 \times 0,8 \text{ m}$) och motsvarar 0,4 flakmeter.

Volymberäkning

Transportpriset baseras som regel på godsets vikt såvida godset inte tar mycket plats i förhållande till sin vikt. Om så är fallet beräknas priset baserat på volymvikten. Volymvikten beräknas enligt nedanstående tabell.

1 flakmeter = 1850 kg

1 kubikmeter = 280 kg

1 pallplats = 740 kg

Gods vars längd överstiger 2,4 m taxeras 400 kg per löpmeter.