



# FÉDÉRATION FRANÇAISE DES GROUPES DE CONSERVATION DE VÉHICULES MILITAIRES

## UNITES DE MESURE US & GB

Nous rappelons ici quelques principes sur les unités de mesure que vous êtes amenés à décrypter sur certains TM ou plaques constructeurs US ou GB.

Il est important de faire la distinction qu'il convient entre des livres US et des livres GB. Nous rappelons aussi que les Canadiens utilisent le système impérial GB.

1 tonne métrique (1000 kg) = 907 kg (short ton. US)

1 tonne métrique (1000 kg) = 1016 kg (long ton. GB ou tonne impériale)

1 lb US = 0,453 kg

1 lb GB = 0,508 kg

### Exemples:

- un GMC CCKW352/353 dont la charge utile est de 2,5 ton. US = 2267,5 kg

- un DODGE WC51/52 dont la charge utile est de 0,75 ton. US = 680 kg

- un DODGE WC62/63 dont la charge utile est de 1,5 ton. US = 1360 kg

- un BEDFORD OYD dont la charge utile est de 3 ton. GB = 3048 kg

1 cubic inches = 16,387 cm<sup>3</sup>

1 gallon US = 3,78 litres

1 gallon GB = 4,54 litres

1 mile (routier-km/h) = 1,609 km - km/h

1 mille (nautique/aérien) = 1,852 km

Nous espérons que cela vous serve dans votre compréhension des plaques et TM.

*Fiche mémo créée par Michel Roques,  
Vice président*