

Beregning av kjøleboksvolum

Volumet er: Lengde x Bredde x Høyde

Volum i liter er det samme som dm^3 , dvs at beregning i dm gir volumet direkte i liter.

1 dm = 0,1 m = 10 cm = 100 mm

A) Volum seksjon A: $L1 \times W \times H$ (dm) = liter

B) Volum seksjon B: $L2 \times W \times \frac{1}{2}H$ (dm) = liter

Totalt volum = A + B

