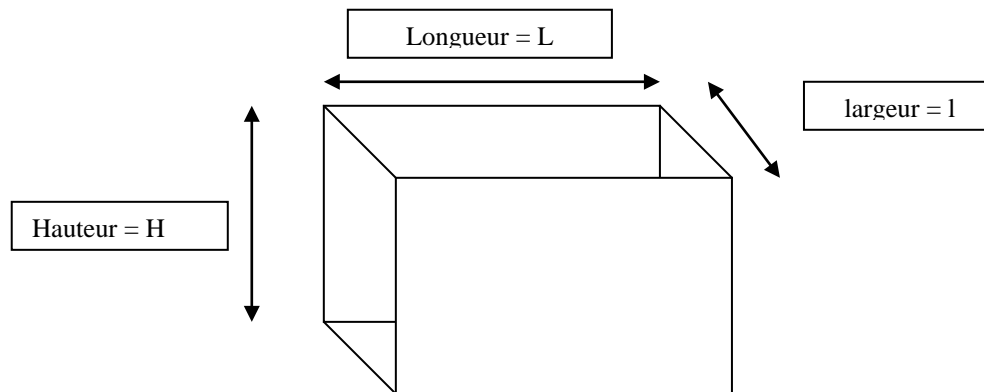


EXEMPLE DE CALCUL D'UNE HOUSSE ANGLAISE DE PROTECTION

GRANDE HOUSSE pour EMBALLAGE de GRANDE DIMENSION

Exemple : emballage de machine longue , canapé , fauteuil , mobilier etc ...



Calcul de la housse :

Hauteur de la housse = $\frac{1}{2}$ largeur + Hauteur + 100 mm

Longueur de la housse = Longueur + 100 + largeur + 100 mm

EXEMPLE : L = 2700 , l = 1350 , et H = 1600 mm

Longueur housse = 2700 + 100 + 1350 + 100 = 4250 mm

Hauteur housse = 1350 / 2 + 100 + 1600 = 2375 mm arrondi à 2400 mm