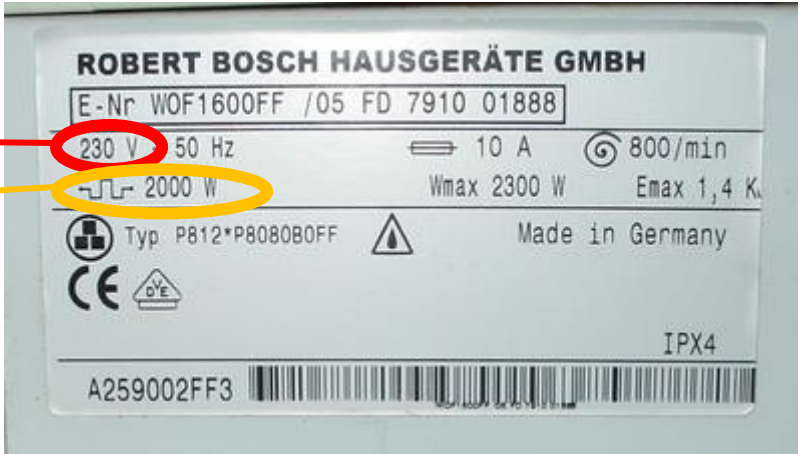
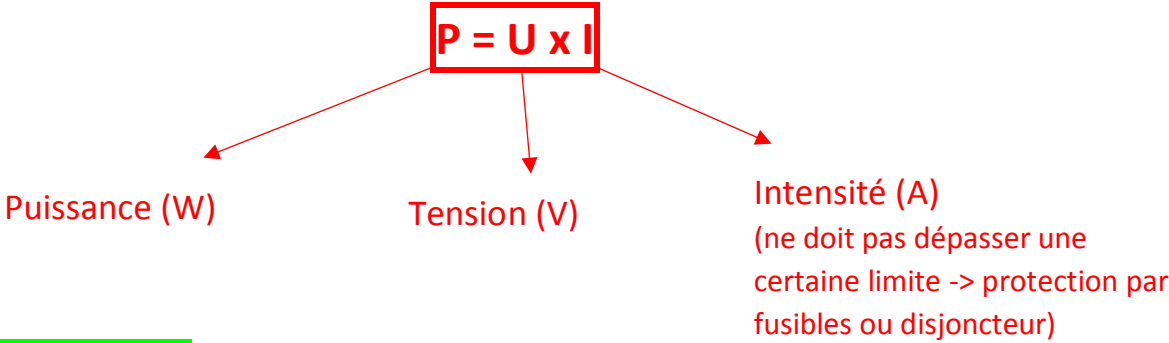


Plaque signalétique d'un réfrigérateur

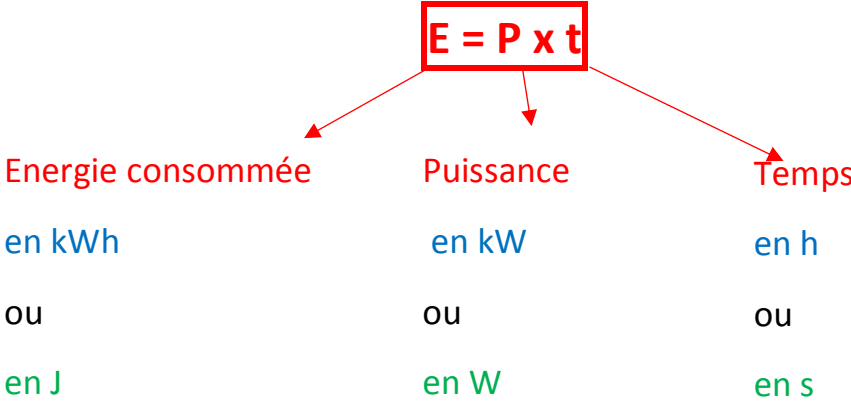
Tension nominale  
 Puissance nominale en Watts (W)  
 = puissance reçue quand l'appareil est branché à la bonne tension



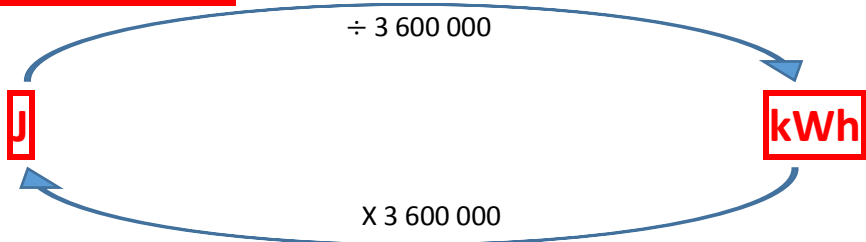
**Puissance, tension et intensité** traversant un appareil électrique sont liées :



**Énergie électrique**



**1 kWh = 3 600 000 J**



**Coût = E (en kWh) x prix du kWh** en France : 0,14€/kWh