Legende:  
QA Débit d’air  
VA Vitesse de l’air   
∆PA Perte de charge de l’air   
TAI Température entrée de l’air   
TAO Température sortie de l’air  
QTOT Puissance frigorifique totale  
TC Température de condensation  
TSUB Souschauffe  
TE Température d’évaporation  
TSUR Surchauffe  
QREF Débit de réfrigérant   
∆PR Perte de charge de réfrigérant   
∆TR ∆T perte de charge de refrigerant