

289. *heat sink* απορροφητής θερμότητας

Δομή ή μέσο το οποίο απορροφά θερμότητα.

290. *heat source* πηγή θερμότητας

Δομή ή μέσο από το οποίο η θερμότητα μπορεί να απορροφάται ή να εκπέμπεται.

291. *heat storage* δεξαμενή θερμότητας

Συσκευή ή μέσο το οποίο απορροφά θερμότητα και την αποθηκεύει για μελλοντική χρήση.

292. *heat storage capacity* ικανότητα αποθήκευσης θερμότητας

Η ποσότητα θερμότητας την οποία ένα υλικό μπορεί να απορροφά και να αποθηκεύει.

293. *heat transfer* μετάδοση θερμότητας

Η ροή θερμότητας από έναν χώρο σε έναν άλλο με μετάδοση, μεταφορά ή/και ακτινοβολία. Υπό φυσιολογικές συνθήκες η θερμότητα φέρει από ένα θερμότερο προς ένα ψυχρότερο υλικό ή χώρο.

294. *heat transfer fluid* ζευστό μετάδοσης θερμότητας

Ψυκτικό αέριο ή υγρό το οποίο χρησιμοποιείται, για να μεταδώσει τη θερμική ενέργεια από έναν χώρο σε έναν άλλο.

295. *heliostat* ηλιοστάτης

Συσκευή η οποία ακολουθεί την κίνηση του ηλίου. Χρησιμοποιείται για να προσανατολίζει συστήματα φωτοβολταϊκών συλλεκτών.

296. *higher heating value (HHV)* ανώτατη θερμαντική ικανότητα

Η μέγιστη θερμαντική ικανότητα ενός δείγματος καυσίμου, το οποίο συμπεριλαμβάνει τη θερμαντική ικανότητα του καυσίμου και τη λανθάνουσα θερμότητα της εξάτμισης του νερού στο καύσιμο.

