

El sistema de climatització utilitzarà per aconseguir el confort hidrotermic en fred i fred serà el sistema AIRE-AGUA, Aquest sistema permet subministrar aigua calenta i freda fins a diferents climatitzadors, que podran escalfar o refrigerar diferents espais destinats a diferents usos. El local destinat a allotjar els climatitzadors, al trobar-se a coberta, estarà perfectament ventilat i permeabilitzat.

Estos dos sistemes s'han programat mitjançant un sistema de control automàtic d'equilibri energètic que garanteixi la recuperació d'energia per a l'100% l'ocupació de cada espai.

En el quadre esplotar s'expliquen les característiques climatològiques que s'han programat i els valors de confort tèrmic que s'han programat. Amb aquests dades s'acompanya les dades per saber quins són les màximes més altes per climatitzar cada espai.

Ahora s'organize les màximes s'ha tractat en comptes l'ordenació de les dades i la presentació per organitzar el recuperació d'energia calenta i freda.

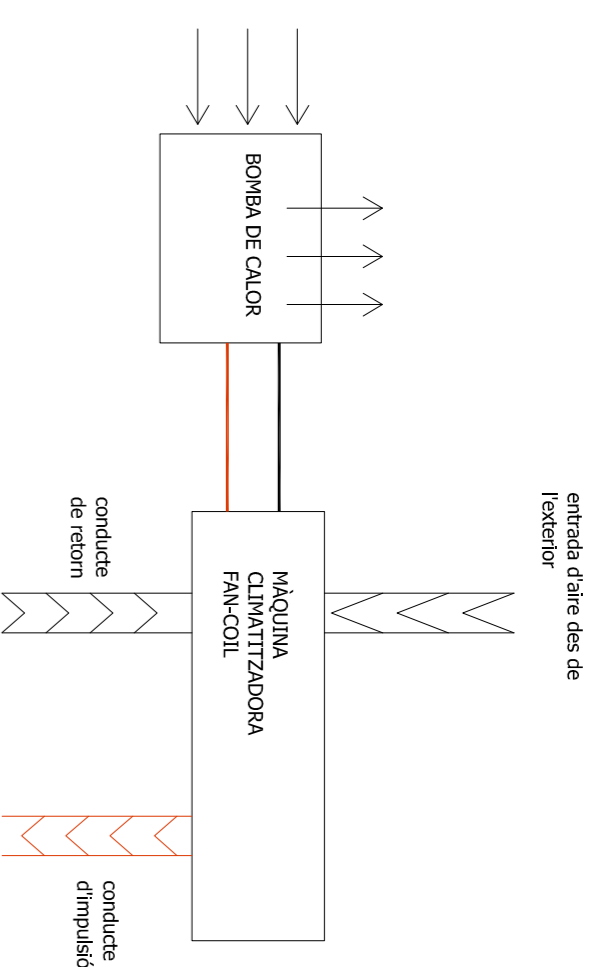


Table with columns: Unit, Model, Capacity, Dimensions, Power, Volume, Area, Model, Power, and Capacity. It lists technical specifications for 11 different units (1-11) across various rooms.