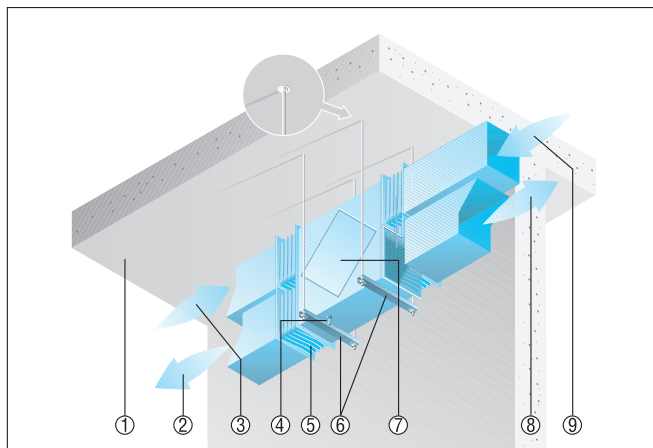


WT 1500

Mennyezeti beszerelés csatornarendszerbe függőleges beszerelési helyzetben

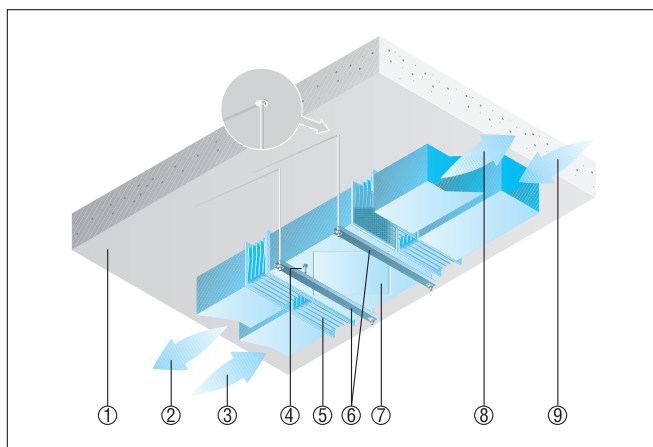
A hőcserélő bármilyen helyzetben beszerelhető. A beszerelési helyzet az építészeti adottságokhoz igazodik. A fal mentén történő felszerelés esetén a függőleges beszerelési helyzet javasolt. A hőcserélőt a kondenzvíz elvezetés irányába döntve kell beszerelni. A kondenzvíz elvezetés csatlakozócsonkjá egy ragasztószalaggal a házra erősített műanyagzacskóban található.



- ① Épület födém
- ② Külső levegő
- ③ Távozó levegő
- ④ Kondenzvíz elvezetés
- ⑤ ELP rugalmas összekötő
- ⑥ Rögzítőelemek (a megrendelő biztosítja)
- ⑦ Hőcserélő
- ⑧ Beáramló levegő
- ⑨ Elszívott levegő

Mennyezeti beszerelés csatornarendszerbe vízszintes beszerelési helyzetben

A vízszintes beszerelési helyzet álmennyezetek esetén javasolt. A hőcserélőt a kondenzvíz elvezetés irányába döntve kell beszerelni. A kondenzvíz elvezetés csatlakozócsonkjá egy ragasztószalaggal a házra erősített műanyagzacskóban található.

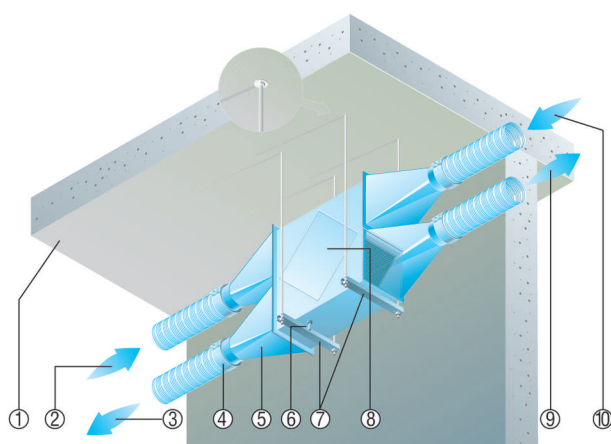


- ① Épület födém
- ② Távozó levegő
- ③ Külső levegő
- ④ Kondenzvíz elvezetés
- ⑤ ELP rugalmas összekötő
- ⑥ Rögzítőelemek (a megrendelő biztosítja)
- ⑦ Hőcserélő
- ⑧ Beáramló levegő
- ⑨ Elszívott levegő

WT 1500

Mennyezeti beszerelés csőrendszerbe függőleges beszerelési helyzetben

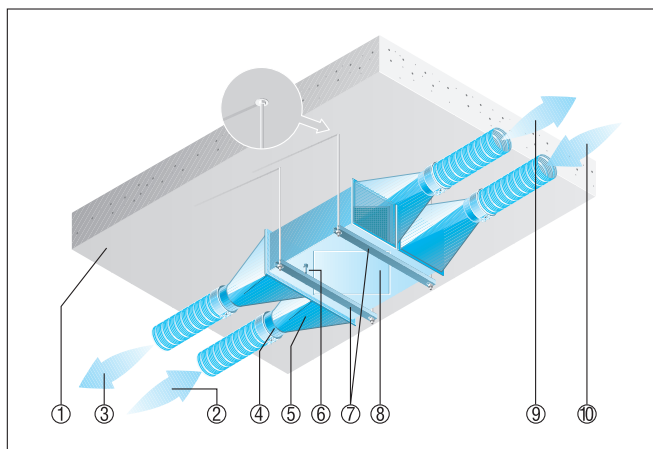
A hőcserélő bármilyen helyzetben beszerelhető. A beszerelési helyzet az építészeti adottságokhoz igazodik. A fal mentén történő felszerelés esetén a függőleges beszerelési helyzet javasolt. A hőcserélőt a kondenzvíz elvezetés irányába döntve kell beszerelni. A kondenzvíz elvezetés csatlakozócsonkjá egy ragasztószalaggal a házra erősített műanyagzacskóban található.



- ① Épület földém
- ② Külső levegő
- ③ Távozó levegő
- ④ Csőrögzítő mandzsetta
- ⑤ Adapterek (a megrendelő biztosítja)
- ⑥ Kondenzvíz elvezetés
- ⑦ Rögzítőelemek (a megrendelő biztosítja)
- ⑧ Hőcserélő
- ⑨ Beáramló levegő
- ⑩ Elszívott levegő

Mennyezeti beszerelés csőrendszerbe vízszintes beszerelési helyzetben

A vízszintes beszerelési helyzet álmennyezetek esetén javasolt. A hőcserélőt a kondenzvíz elvezetés irányába döntve kell beszerelni. A kondenzvíz elvezetés csatlakozócsonkjá egy ragasztószalaggal a házra erősített műanyagzacskóban található.



- ① Épület földém
- ② Külső levegő
- ③ Távozó levegő
- ④ Csőrögzítő mandzsetta
- ⑤ Adapterek (a megrendelő biztosítja)
- ⑥ Kondenzvíz elvezetés
- ⑦ Rögzítőelemek (a megrendelő biztosítja)

WT 1500



- ⑧ Hőcserélő
- ⑨ Beáramló levegő
- ⑩ Elszívott levegő