



Használati utasítás



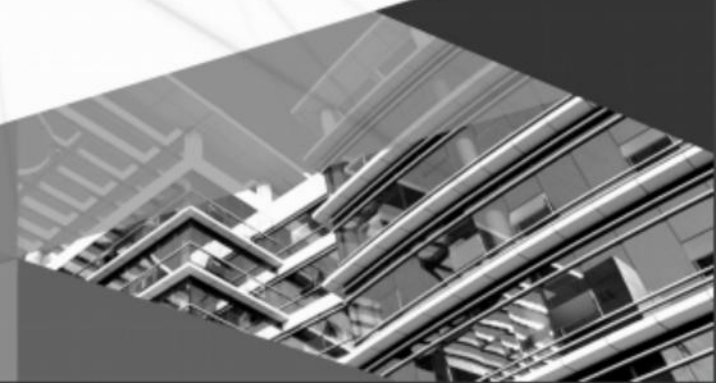
Split Versati levegő-víz hőszivattyú

Modellek:

TC000851FEH

Köszönjük, hogy a Technik Cool légkondicionálót választotta. Kérjük, használat előtt olvassa el figyelmesen a használati utasítást és tartsa ezt meg későbbi információszerzésre.

Webcím: www.technikcool.hu



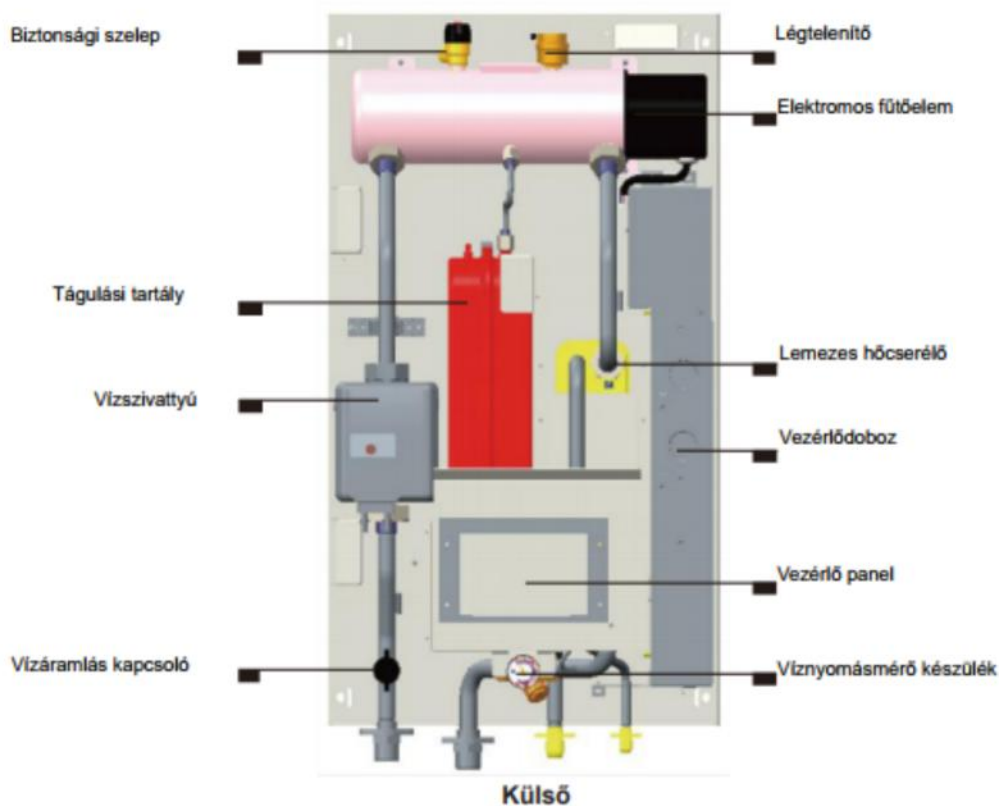
5. Fő alkotóelemek

5.1 Beltéri egység

(1) TC000851FEH

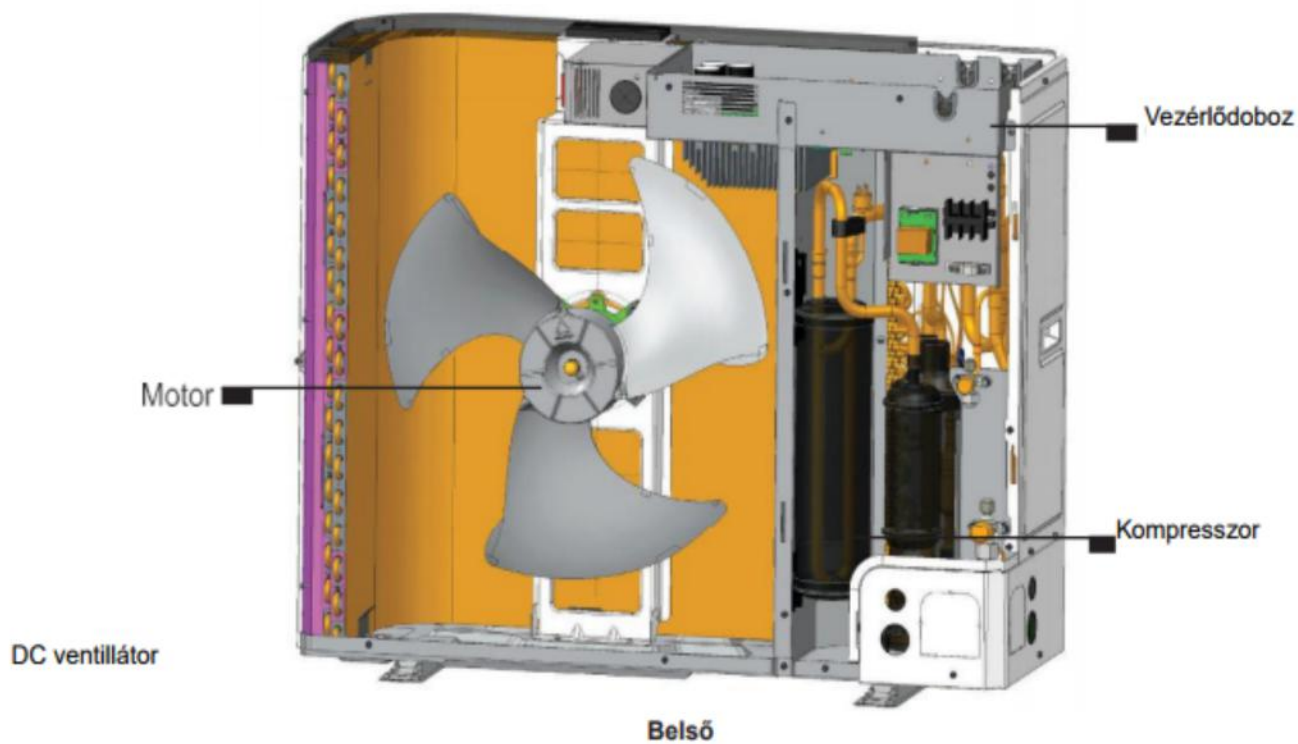


Belső



5.2 Kültéri egység

(1) TC000851FEH



6. A kültéri egység felszerelési útmutatója

6.1 Telepítési utasítás

- (1) A készülék felszerelésének összhangban kell lennie az országos és helyi biztonsági kódokkal.
- (2) Az egység felszerelésének a minősége direkt befolyással lesz a légkondicionáló egység normál működésére. Tilos, hogy a telepítést a felhasználó végezze. A gép megvásárlását követően kérjük, hogy forduljon a forgalmazójához. A telepítést végző szakemberek a tesztelési kézikönyvnek megfelelő tesztelési és telepítési munkákat fognak végezni.
- (3) Ne csatlakoztassa a tápegységet, amíg nem fejeződött be az összes telepítés.

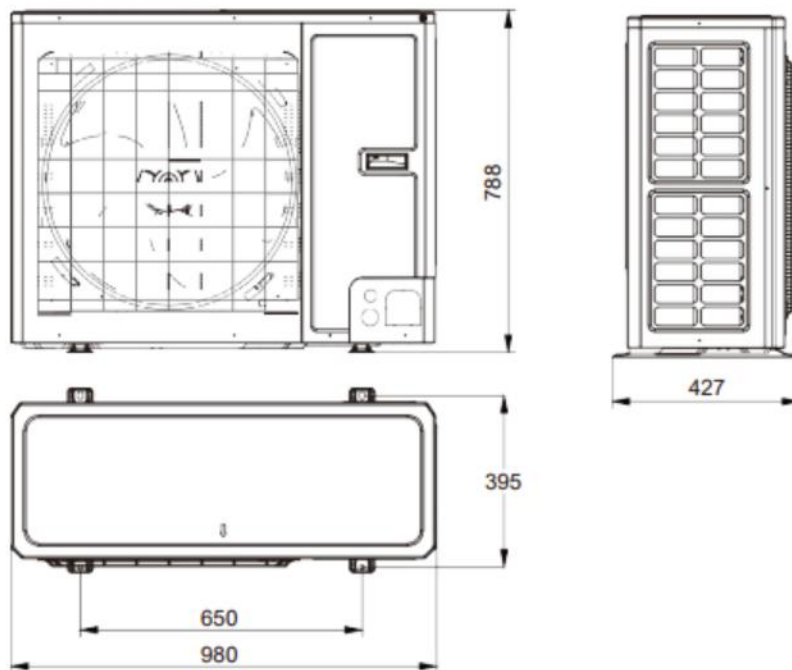
6.2 Külső egység telepítése

6.2.1 Válassza ki a kültéri egység telepítési helyét

- (1) A kültéri egységet szilárd és stabil tartóra kell telepíteni.
- (2) A kültéri egységet a beltéri egység közelébe kell telepíteni, annak érdekében, hogy minimalizálja a hűtőcsövek hosszát és hajlatainak a számát.
- (3) Ne helyezze a kültéri egységet ablak alá vagy két építkezés közé, annak érdekében, hogy megakadályozza a normál működési zaj behatolását a szobába.
- (4) A be- és kilépő levegő áramlását nem szabad blokkolni.
- (5) Szereljük fel jól szellőző helyen, hogy a gép elegendő levegőt tudjon elnyelni, valamint kiüríteni.
- (6) Ne telepítse olyan helyre, ahol gyúlékony vagy robbanásveszélyes anyagok, nagy por, sós köd, vagy szennyezett levegő van.

6.2.2 A kültéri egység vázlatmérete

- (1) TC000851FEH



6.2.3 A telepítéshez szükséges hely



6.2.4 Óvintézkedések a kültéri egység felszerelésére

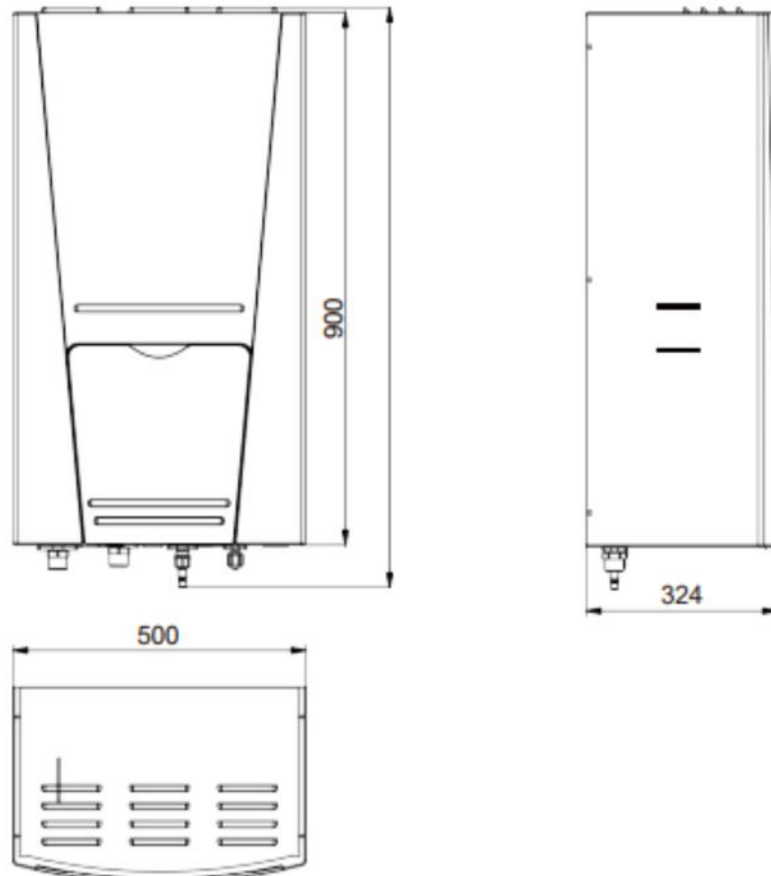
- (1) A kültéri egység mozgatásához szükséges, hogy 2 db kötelet használjon, ami elég hosszú ahhoz, hogy a készülék 4 irányból legyen kezelve. A kötélnek a lógás és mozgatás közötti szöge 40° alatt kell legyen annak érdekében, hogy megakadályozza az egység közepének a mozgását.
- (2) A felszerelés során használjon M12 csavarokat a lábak és a keret rögzítésére.
- (3) A kültéri egységet 10 cm magas betonlapra kellene felszerelni.
- (4) A következő rajz tartalmazza az egység telepítési helyének a szükséges méretét.
- (5) A kültéri egységet fel kell emelni a kijelölt emelőfurat használatával. Ügyeljen arra, hogy a készülék ne hibásodjon meg emelés közben. A rozsdásodás elkerülése érdekében a fém részeket ne érje útés.

7. A beltéri egység felszerelése

7.1 Válassza ki a beltéri egység felszerelésének a helyét

- (1) Kerülje a direkt napsütést.
- (2) Győződjön meg arról, hogy a függesztő rúd, a mennyezet és az épületszerkezet elég erős a légkondicionáló egység megtartásához.
- (3) A vízvezető cső könnyen leszerelhető.
- (4) A beltéri és a kültéri csővezetékeket könnyen ki lehet vezetni.
- (5) Ne szerelje fel olyan helyekre, ahol gyúlékony vagy robbanásveszélyes tárgyak, vagy gyúlékony és robbanásveszélyes gázszivárgás van.
- (6) Ne telepítse olyan helyre, ahol gyúlékony vagy robbanásveszélyes anyagok, nagy por, sós köd, füst vagy nagy nedvesség van.

7.3 A beltéri egység vázlatmérete



Leírás:

Egység: hüvelyk

Szám	Név	Megjegyzések
1	Kimeneteli vízcső	1" BSP csavar
2	Visszatérő vízcső	1" BSP csavar
3	Oldalsó gázcső	5/8 TC000851FEH, TC001253FEH, TC000163FEH
4	Oldalsó folyadékcső	3/8 TC000851FEH, TC001253FEH, TC000163FEH

7.4 Helyszükséglet a telepítéshez

