

# EDU

## EDU szellőztető egység

A Ventiza EDU termékcsalád 2 kettős irányú, kettős áramlású, hővisszanyerővel ellátott VGSZ berendezésből áll, melyek mennyezeti felszerelést tesznek lehetővé. Az egységek egyedi/decentralizált típusúak, nincs szükség csatornák alkalmazására a levegő be- és elszívásához, alkalmas iskolákban, munkahelyeken, szálláshelyeken, nyilvános létesítményekben történő alkalmazásra.

A kompakt és rendkívül csendes egységek önhordó szerkezetének anyaga előre szinterezett fémlemez, hő- és hangszigetelése 50 mm vastag kőzetgyapottból. A berendezések termikus hőcserélőkkel ellátottak, melyek hatásfok eléri a 90%-ot, további jellemzők az automata by-pass csappantyú és a szénkefe nélküli (brushless) EC motorral felszerelt centrifugális ventilátorok, kiváló teljesítménnyel, alacsony zajszint mellett.



## Előnyök:

- Hőcserélő hatásfoka 90%-ig
- Szénkefe nélküli (brushless) EC motorok
- Automatikus by-pass csappantyú, szabad fűtés (free-heating) és szabad hűtés (free-cooling) funkcióval
- Napi/heti programozás
- Belépő ágban lévő ePM1 70%-os szűrő alaptartozék
- Csatlakoztathatóak a 0–10V-os külső hőmérséklet érzékelők
- UV-C izzóval kiegészíthetők a berendezések
- Gyors telepítés
- Csendes üzemmód
- A telepítéshez nincs szükség falazási munkálatokra

Rend. szám		140015	140016	140017	140018
Típus		UV3-400S	UVE-400S	UV3-920S	UVE-920S
Méret	mm	1020x1350x335	1020x1350x335	1555x1355x470	1555x1355x470
Tömeg	kg	95	95	148	148
Csatlakozó csomók átmérője	mm	200	200	315	315