



**Honeywell Home Kombi TRV V2100 szelep**

A radiátor szelepbetét esetleges meghibásodása esetén sem kell az egész rendszert leüríteni, ami főleg nagy kiterjedésű hálózatoknál fontos, mert egy speciális szerszámmal a betét nyomás alatt is ki- és beszerelhető, vagyis egyszerűen cserélhető.

Mérettartományuk:

- V2100 egyenes; sarok; axiális DN10; 15; 20 méretben (bármilyen M30 x 1,5-ös Honeywell Home szelepszegítő felszerelhető),
- V5005TY DN15; 20; 25 (M30 x 1,5),
- V5004TY DN15; 20; 25; 32; 40; 50,
- V5004TF DN50; 65; 80; 100; 125; 150.

A Honeywell Home PICV nyomásfüggetlen szabályozószelepek alkalmazása esetén az összes beruházási érték jelentősen csökkenhet, nincs szükség nyomáskülönbség-szabályozó szeleppárookra, csak szélsőséges esetekben.

A statikus beszabályozó szelepek száma jelentősen csökken, a hidraulikai méretezés, a rendszer kialakítás és a hidraulikai beszabályozás nagymértékben egyszerűsödik, a gazdaságos és komfortos üzemeltetés és a végfelhasználók elégedettsége pedig jelentősen nő.

**További információk:**

<https://rezsifaragok.honeywellhome.hu>

**Honeywell Home**  
from  
**resideo**

## Múzeumlátogatás

A BME Épületgépészeti és Gépészeti Eljárástechnika Tanszék munkatársai szeptember 5-én meglátogatták az Épületgépészeti Múzeumot, ahol a Múzeum igazgatója, *dr. Chappon Miklós* és az Igazgatóság tagja, *Sircz János* fogadta a vendégeket.

Dr. Chappon Miklós beszámolt a Múzeum létrejöttéről és fejlődéséről az eltelt években. Kiemelte, hogy az új helyszínen sokkal tágasabb lehetőség áll rendelkezésre a múzeumi tárgyak elhelyezésére, azonban a méltó elhelyezéshez sok munka van még hátra.

Munkászekre van szükség a gyűjtemény feldolgozásához és elhelyezéséhez. A beszélgetés során felmerült, hogy a tanszék hallgatói a nyári gyakorlat során, vagy az önálló feladatok keretében közreműködhetnek a feldolgozásban.

Dr. Chappon Miklós büszkén említette meg a szakközépiskolákban és szakmai rendezvényeken sorra került kiállításokat.

A beszélgetés után a vendéglátók körbevezették a vendégeket a múzeum helyiségeiben.



*Dr. Barna Lajos*

Sok kérdés felmerült a gyűjtemény tárgyaival és azok eredetével kapcsolatban, amelyekre a látogatók alapos választ kaptak. Az idősebbek a Macskásy professzor bútoraiból, eszközeiből kialakított emlékszobában visszaemlékeztek a professzor mellett eltöltött évekre és munkásságára.

A látogatáson részt vett két, a Tanszéken vendégeskedő külföldi kolléga is: *Adrián Mota Babioni* post-doc kutató Spanyolországból (Jaume I Egyetem), illetve *Ümran Ercetin* (Dumlupınar Egyetem) docens, volt dékánhelyettes Törökországból. Mindketten nagyon különlegesnek találták a gyűjteményt.

Rosenberg

## SMART AIRBOX

légkezelőgépekkel



MIÉRT ÉRDEMES A

### ROSENBERG SMART AIRBOX MEGOLDÁST VÁLASZTANI?

- 1 Automatikával előre szerelt, az üzemelés helyén könnyen összeállítható légkezelőgépeket kínálunk
- 2 Igény szerint a légkezelőgépbe integrált vezérlőszekrényrel szállítjuk a berendezést
- 3 Akár egy tablet böngészőjéből is vezérelhető a szabályozásunk
- 4 Kommunikatív, épületfelügyeleti rendszerhez jól illeszkedik a szabályozás
- 5 Egyszerű kezeléssel rendelkező rendszer, WEB-es elérés is biztosítható
- 6 Nem igényel utólagos eszközfelhelyezést, a kivitelezői hibák csökkennek
- 7 Tesztelve szállítjuk a légkezelőgépeinket a gyorsabb beüzemelés érdekében
- 8 Vezeték-nélküli (WIFI) kapcsolatot is ki tudunk építeni a fizikailag nehezen hozzáférhető légkezelőgépek üzemeltetéséhez



**Rosenberg Hungária  
Lég- és Klimatechnikai Kft.**

2532 Tokodaltáró,  
József Attila út 34.  
Telefon: (33) 515-515  
Fax.: (33) 515-500  
info@rosenberg.hu  
www.rosenberg.hu