

## 2.1.40. KOMORA PRE SIMULÁCIU ZNEČISTENIA CO<sub>2</sub>

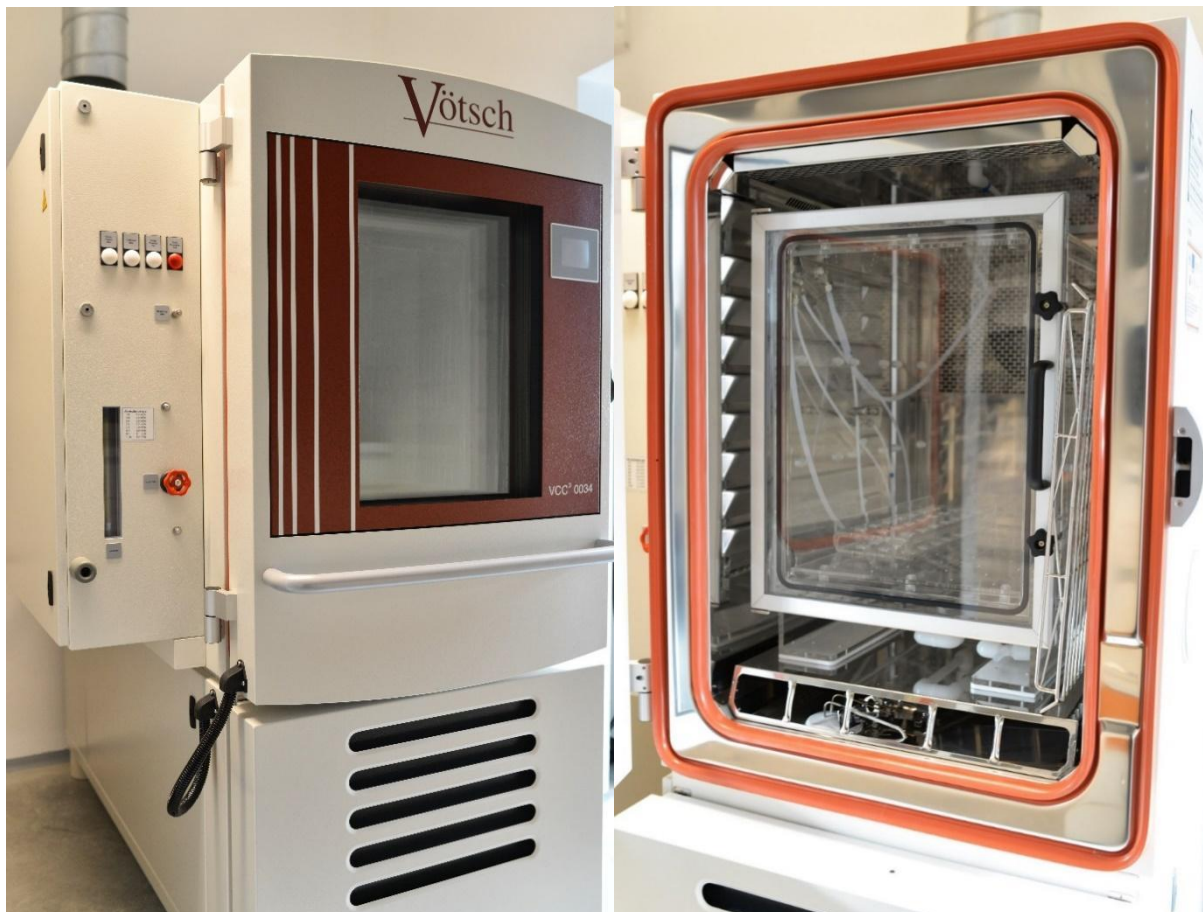
doc. Ing. Branislav Hadzima, PhD.

e-mail: [branislav.hadzima@rc.uniza.sk](mailto:branislav.hadzima@rc.uniza.sk)

tel.: +421 41 513 7600

Vötsch VCC3.

Klimatická komora umožňujúca simulovať znečistenie škodlivými plynmi a následne ich vplyv na materiálové charakteristiky.



- Vnútorý objem komory: 340 l.
- Použiteľné plyny: H<sub>2</sub>S, SO<sub>2</sub>, Cl<sub>2</sub> s nosným plynom N<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>.
- Skúšobné normy: IEC 60068-2-60 a 60068-2-42/43, ISO 21207, ...
- Dávkovanie plynu s termickou reguláciou prietoku a prívodom k zásobníku škodlivého plynu.