

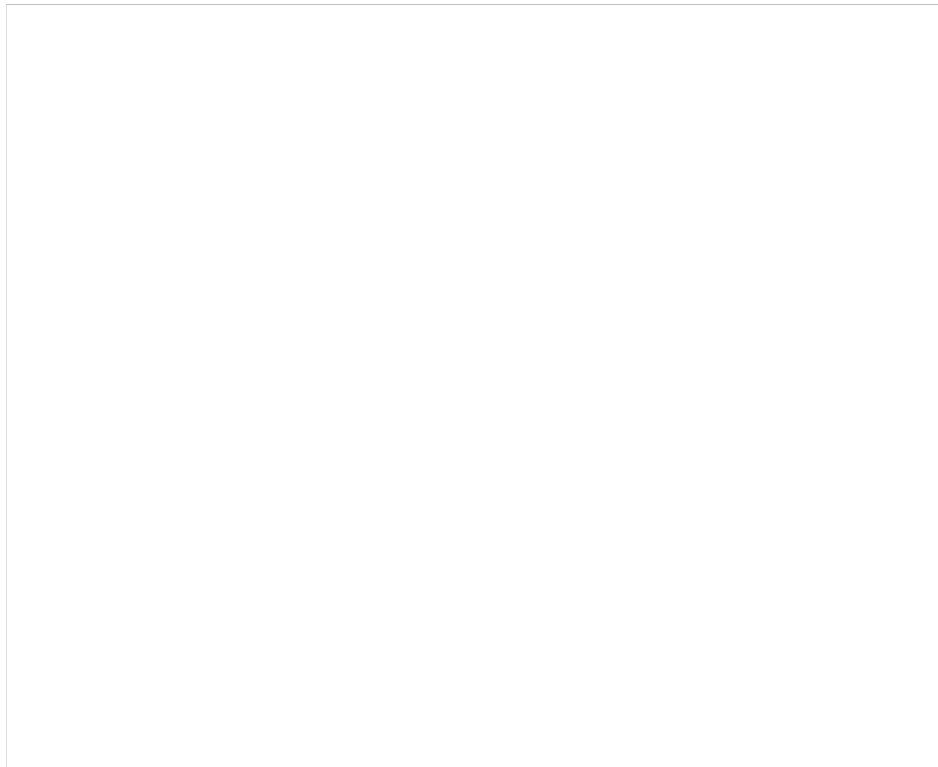
# DECENTRALIZÁLT, NAGYON HATÉKONY ÉS MAXIMÁLISAN RUGALMAS

[□ vissza az  
áttekintéshez](#)

dátum 2019.07.31.  
rovat termékek

## A TROX BEMUTATJA A KOMPAKT LÉGKEZELŐGÉPET FORGÓDOBOS HŐVISSZANYERŐVEL

A decentralizált szellőző rendszerek ideálisak új épületekhez és energiatakarékossági felújításokhoz. A helyiségek ellenőrzött szellőztetésére használják őket, sokféle felhasználás céljából. Közvetlenül a homlokzatra vagy a födémre történő telepítéssel decentralizált egységek telepíthetők kis tervezési igénnyel és hasznos alapterület foglalása nélkül. A tervezők és építészek számára ez a lehető legnagyobb tervezési szabadságot jelenti, mert a szűréshez, a hővisszanyeréshez, a levegő hőkezeléséhez és az ellenőrzéshez szükséges összes komponens már be van építve az egységbe.



### *SCHOOLAIR-B-HV*

Új SCHOOLAIR-HV gyártmányunkat mindenekeelőtt az jellemzi, hogy kis helyet foglal el és nagy levegő oldali teljesítményt produkál, és a hővisszanyerés is új megoldásokon alapul. A hőenergiát ideiglenesen egy lassan forgó szilárd testben tároljuk, hogy majd a másik légáramba kerülve ismét felszabaduljon, ami többek között lényegesen nagyobb hatékonyságot eredményez.



#### *SCHOOLAIR-D-HV*

Mivel a nedvesség is visszanyerhető, a forgódobos hőcserélők páralecsapódás nélkül működnek, és nem igényelnek fagyvédelmi leállást nulla fok hőmérséklet alatt. A levegő kiszáradása elleni védelem elkerüli a fertőzés kockázatát, és így lényegesen jobb feltételeket biztosít a helyiségben tartózkodók egészségének megőrzése védelmében.



#### *SCHOOLAIR-V-HV*

A magas légteljesítmény, az egész éven át tartó hővisszanyerés, a levegő kiszáradása elleni védelem, a hatékony légszűrés és még sok minden más döntő érv az új rendszerünk mellett.

**DOWNLOAD**

[Fotos](#)