

RADIANT HEATING - SUGÁRZÓ FŰTÉSEK



ADRIAN-RAD® AA  
ADRIAN-RAD® AL

13 - 48kW



Powerful radiant tube gas heater produced as U-shaped model or linear model.  
Available in stainless or alluminized steel.  
Use of solid and high quality materials and components makes for impressive life span of this product.

Rendkívül hatékony, infravörös gázsugárzó U-alakú vagy lineáris modellként.  
Rozsdamentes vagy alumínium acél kivitelben kapható.  
A robusztus és jó minőségű anyagok és alkatrészek használata biztosítja ezen termékek hosszú élettartamát.



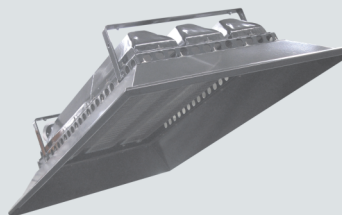
ADRIAN-RAD® E

13 - 33kW



Extremely high performance radiant tube gas heater.  
Produced as U-shaped model in stainless steel.  
Unique construction of monoblock case for the burner and the fan provides fantastic low NO<sub>x</sub> performance with recycling and recirculation of combustion fumes.

Rendkívül hatékony, infravörös gázsugárzó. "U" alakú rozsdamentes anyagból készült..  
Az égő és a ventilátor monoblokk házának egyedi kialakítása jelentősen alacsony NO<sub>x</sub>-kibocsátást biztosít égéstermék-visszavezetéssel és égés közbeni hővisszanyeréssel.



ADRIAN-RAD® CRE

6 - 62kW



Very low NO<sub>x</sub> and CO<sub>2</sub> ceramic plaque heater with high radiant efficiency rate. Suitable also for significantly tall buildings and premises with higher air exchange. Wide power range includes 62 kW unit.

Kerámia fűtőtestek magas sugárzási hatásokkal és alacsony NO<sub>x</sub>- és CO<sub>2</sub>-kibocsátással. Különösen alkalmasak magas épületekhez és nagy légcserét biztosító terekhez. A teljesítménytartományban egy 62 kW teljesítményű infraradiátor is található.



ADRIAN-RAD® ELECTRO Q  
ADRIAN-RAD® ELECTRO P

0,4 - 6kW



Reliable high quality electric radiant heater of modern design and long life span. Due to IP44 classification it can serve well in spaces with higher humidity or in certain exterior applications.

Megbízható és minőségi elektromos infrarasugárzó modern kialakítással és hosszú élettartammal. Az IP44-es besorolásnak köszönhetően magas páratartalmú helyiségekben vagy speciális belső terekben is használható.



ADRIAN-AIR® AX  
ADRIAN-AIR® AD  
ADRIAN-AIR® AR

16 - 92kW



Highly efficient gas fired hot air unit produced with axial fan for direct blowing into the heated space or with radial fan for indirect blowing through the air duct system.  
Available for wall installation, installation under the ceiling for vertical blowing or installation outside of the heated premises.

Nagy hatékonyságú meleglevégős egységek axiális ventilátorral a fűtött helyiségbe való közvetlen befújáshoz, vagy radiális ventilátorral a légcsatorna rendszerhez való csatlakoztatáshoz. Felszerelhető falra, mennyezet alá függőleges légáramláshoz, vagy a fűtött téren kívül is elhelyezhető.



ADRIAN-AIR® MID

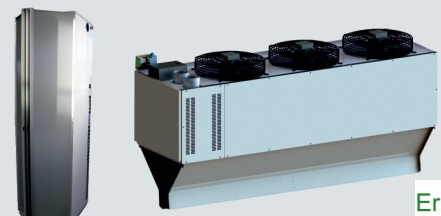
68 - 1058kW



Multifunctional heater to be combined with any type of burner for any type of fuel and large range of accessories.  
Moder design and robust construction meet highest criteria for long term reliability and energy saving performance.  
Outside and inside applications are possible with horizontal and vertical versions available.

Univerzális meleglevégős generátor, mely bármilyen típusú égővel és széles választékú kiegészítőkkal kombinálható. A modern dizájn masszív felépítéssel a hosszútávú megbízhatóság és az energiatakarékosság minden kritériumának megfelel. Lehetséges külső és belső beépítés, vízszintesen vagy függőlegesen.

DOOR CURTAINS - KAPULÉGFÜGGÖNYÖK



ErP 2021

High capacity gas fired unit as door curtain. Extreme blowing speed and great reach combine to offer superb results. There are modules of 2000 and 1500 mm available for vertical or horizontal installation to provide quality solution for any door opening. Choose units with gas heating or with no heating for blowing ambient air only.

ADRIAN-AIR® AXC  
ADRIAN-AIR® AXV

38 - 75kW



Nagy kapacitású, hatékony hőlégfűggönyök. Az extrém fűvási sebesség és a kiváló hatótávolság nagyszerű eredményeket hoz. A 2000 és 1500 mm-es modellek függőleges és vízszintes beépítésre is lehetséges, bármilyen típusú ajtóhoz. Válasszon gázfűtésű vagy fűtés nélküli légfűggőnyt a szobahőmérsékletű levegő fújásához.

WATER / ELECTRICITY - VÍZ / VILLANY



ADRIAN-AIR® TEM

12 - 77kW



Modern hot water unit with very efficient performance combined with great air blowing distances provides instant heating of the premises. Range of accessories makes it multifunctional in terms of air intake and mixing of air. It can also be easily used for cooling in summer months if supplied with cold water.

Egy modern melegvízes berendezés kivételes hatásokkal kombinálva a felmelegített levegő kiváló visszaáramlásával a helyiségben, gyorsan biztosítja a helyiség hőmérsékletét. A tartozékok választéka különféle lehetőségeket kínál a levegőellátásra és -elosztásra, valamint a hővisszanyerésre. A készülék nyáron is használható a helyiség hőmérsékletének csökkentésére hideg víz ellátása során.



ADRIAN-AIR® ELECTRO

6 - 24kW



Compact trustworthy hot air unit for heating industrial or commercial premises where non of standard combustion fuels are available or simply in spaces where economy of use of the electric supply is in favour.

Kompakt, megbízható meleglevégős egység olyan ipari vagy kereskedelmi helyiségek fűtésére, ahol más szabványos tüzelőanyag nem áll rendelkezésre, vagy ahol kényelmes az elektromos áram felhasználása.

ECO - EKO

ADRIAN-AIR® MID ECO

50 - 100kW



Industrial wood stoves are designed for hot air heating in industrial, agricultural and livestock sectors. The unit features powerful air flow to distribute heated air inside the premises. Optional connection to air ducts is possible to deliver the heat into other rooms if necessary.

A fa vagy egyéb hulladékkal üzemeltetett ipari légfűtő, meleglevégős fűtésére szolgál az iparban, a mezőgazdaságban és az állattenyésztésben. Egy egyszerű egység erős légáramot használ a helyiség fűtésére. Levegőelosztó rendszerekhez csatlakoztatható.

COOLING - HŰTÉS



ADRIAN-AIR® EV

25kW



Evaporation cooling is designed to cool and humidify air by water evaporation which absorbs the heat. Use it to reduce significantly indoor temperature at minimum costs, evacuate latent heat, odors or dust and refresh continually air inside your premises, cool it, clean it and filter it at once. Easy to install, economical to use while there are no special regulations and directives to be applied.

Az evaporatív hűtés célja a helyiség hűtése és a páratartalom növelése a hő elnyelő víz elpárologtatásával. A hőmérséklet minimális költséggel történő csökkentésére szolgál, kiszorítva a látns hőt, a szagokat vagy a port. A levegő folyamatos frissítésére, hűtésére, tisztítására és szűrésére is szolgál. Egyszerű telepítés és nagyon gazdaságos működés.

DESTRATIFICATION - DESTRATIFIKÁCIÓ



HERKULES, APOLLO



Priceless addition to any heating system causing dramatic energy savings. It can either return once produced heat energy back into the working zone or decrease the total volume of the object to be heated. It also reduces stratification in heated premises and improves the thermal comfort.

A fűtési rendszer pótolhatatlan tartozéka, amely nagy energiamegtakarítást eredményez. A már megtermelt hőenergiát visszavezetheti a fűtött térbe, vagy csökkentheti a fűtött térfogatot. Csökkenti a fűtött tér rétegződését és javítja a hőkomfortot.

CONTROL SYSTEM - VEZÉRLŐRENDSZEREK

MULTI-RAD®



Microprocessor regulation is the key element to any energy efficient heating, cooling or ventilation system because of its major features and benefits such as: consumption of precisely measured and optimally supplied energy inputs; significant environmental friendliness in terms of emissions and use of energy; coordination of all elements in the heating / ventilation / conditioning systems and specific features and parameters of any technological processes in production; control all functionalities of any appliance regardless its technological base; profit from reliable and long lasting high quality solution that reduces any unnecessary energy costs to minimum; system management control over laptop, tablet or mobile phone with customized visualization which meets individual requirements of the final user; detection and indication of fault or out of order status.

A mikroprocesszoros vezérlés minden energiahatékony fűtési, hűtési vagy szellőztető rendszer kulcseleme, főbb jellemzői és előnyei miatt: pontosan mért és optimálisan szolgáltatott energiabevitel fogyasztása; jelentős környezetbarát kibocsátás és energiafelhasználás tekintetében; a fűtési/szellőztető/légkondicionáló rendszerek összes elemének összehangolása, valamint a gyártás bármely technológiai folyamatának sajátosságai és paramétere; bármely eszköz összes funkciójának vezérlése, függetlenül annak technológiai bázisától; megbízható, kiváló minőségű megoldás előnyeit élvezni, amely minimálisra csökkenti a szükségtelen energiaköltségeket; a rendszer vezérlése laptopról, táblagépről vagy mobiltelefonról, testreszabott vizualizációval, amely megfelel a végfelhasználó egyéni igényeinek; meghibásodás vagy üzemen kívüli állapot észlelése és jelzése



Natural gas / Propane  
Földgáz / propán gáz



Electricity  
Elektromos áram



Water  
Víz



Heavy crude oil  
Fűtőolaj



Low NO<sub>x</sub> and CO<sub>2</sub>  
Alacsony No<sub>x</sub> és CO<sub>2</sub>



Radiant heating  
Sugárzó fűtés



Hot air heating  
Meleglevégős fűtés



Cooling  
Hűtés



User friendly energy control  
Felhasználóbarát szabályozás



Remote control with customised visualisation over the internet  
Távírányító egyedileg adaptált megjelenítéssel az interneten keresztül





ADRIAN® brand brings you top energy solutions for 30 years.

From the very first moment the quality was our only priority.  
The quality in every meaning and everything we do.

Company ADRIAN GROUP is:

- Creative innovator as well as developer of energy efficient and environmentally friendly heating systems;
- Responsible producer who does not compromise on quality of used material and components and offers high quality products with long lifespan.
- Reliable distributor who meets requirements of its clients and provides superb pre-sale and after-sale technical support.

This and nothing else earned us the solid place among leaders on market of heating and control systems.



We are the true representative of 3E energy solutions:

- E for environmental friendliness;
- E for energy efficiency;
- E for economy in operation as well as return on investment.

These are the three basic elements which form high quality and long lasting solutions for energy systems.

From the heart of Slovakia and the heart of Europe itself we meet requirements for modern energy solutions from all over the world.



Az ADRIAN® márka 30 éve kínál ügyfelei számára rendkívül hatékony és energiatakarékos fűtési rendszereket.

A minőség kezdettől fogva prioritásunk volt. Minden lépéssel igyekszünk minden tevékenységi területen megfelelni a minőség fontosságának.

Az ADRIAN GROUP a következő:

- Kreatív innovátor és fejlesztő a fűtési rendszerek területén, tekintettel az energiaforrások megtakarítására és a környezet védelmére;
- Felelős gyártó, aki soha nem köt kompromisszumot a felhasznált anyagok és alkatrészek minőségében, kiváló minőségű, hosszú élettartamú termékeket kínál;
- Megbízható beszállító, amely megfelel a vevői igényeknek, és professzionális műszaki támogatást nyújt a szállítás előtt és után. Mindez szilárd helyet biztosít cégünknek az energia- és vezérlőrendszerek gyártásában a vezetők között.



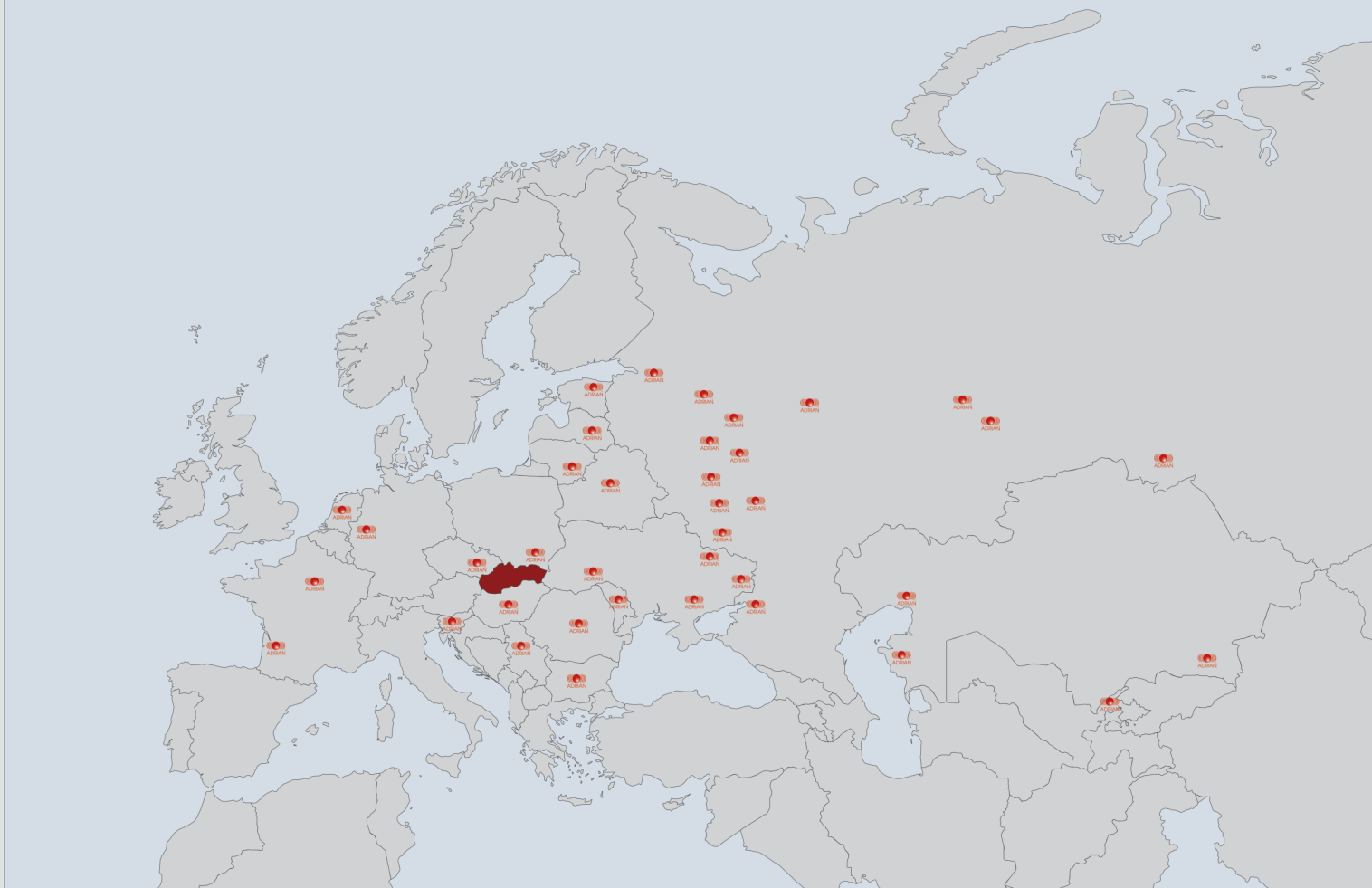
Az ADRIAN® márka valóban képviseli a 3E alapelveket: E - ökológia és környezetbarátság;

- E - energiatakarékoság;
- E - hatékonyság és alacsony üzemeltetési költségek.
- E - az üzemgazdaságosság és a befektetés megtérülése érdekében.

Ezek az alapelvek garanciát jelentenek a kiváló minőségű, hosszú élettartamú fűtési rendszerekre.

Cégünk Szlovákia szívéből, de magából Európa szívéből is megfelel a modern energiarendszerekkel szemben támasztott legmagasabb követelményeknek a világpiacon.

## TOP ENERGY SOLUTIONS FROM THE HEART OF EUROPE



### ADRIAN GROUP s.r.o.

Lazovná 53  
974 01 Banská Bystrica  
SLOVAKIA

tel: +421 48 471 04 44

e-mail: [adrian@adrian.sk](mailto:adrian@adrian.sk)

[www.adriangroup.sk](http://www.adriangroup.sk)  
[eshop.adriangroup.sk](http://eshop.adriangroup.sk)

# ADRIAN GROUP

## TOP ENERGY SOLUTIONS



### ADRIAN-RAD®

Radiant heating  
Sugárzó fűtések

### ADRIAN-AIR®

Hot air heating  
Meleglevegős fűtések

### ADRIAN-AIR® EV

Evaporating cooling  
Evaporációs hűtés

### DESTRATIFICATION

Destratificators  
Destratifikátorok

### MULTI-RAD

Control system  
Vezérlőrendszerek



[www.adriangroup.sk](http://www.adriangroup.sk)

