



## Vízteres kandallók, intelligens fűtés

Központi fűtés kandallóval, a környezet kímélése érdekében. A vízteres kandallókkal egyszerre valósítható meg a kandalló kellemes melege és a központi fűtés hatékonysága. Így a teljes energia intelligens módon használható, a központi fűtés határfoka optimalizálható, a sugárzási veszteségek pedig elkerülhetők. Kényelemben élvezheti a kandalló ropogó tűzét, környezetbarát módon fűthet és mindemellett jó lelkiismerettel fűtési költségeket is takaríthat meg.




















### AZ ÖN HASZNA

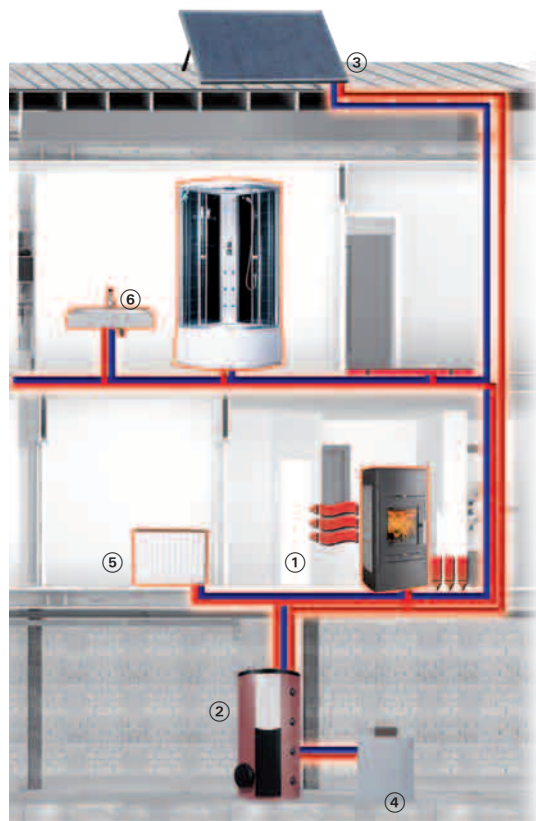
- + önellátó, energiatakarékos fűtés
- + a beltérek közvetlen fűtése
- + más terek közvetlen fűtése
- + tökéletes fűtési alternatíva az átmeneti időszakban

## DIZÁJN

## KIEMELKEDŐ MŰSZAKI ERŐSSÉGEK

## TECHNIKA

	Kő/Kerámia összetételű változat																				Teljesít- mény kW	Oldal						
<b>AQUA TRENTO easy</b>	Kerámia	•	•	•	•		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	33	70 % 30 %	100	150		8	48
<b>AQUA RIVA easy</b>	SKő	•	•	•	•		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	33	70 % 30 %	100	150		8	49
<b>AQUARIS</b>	Kerámia	•			•		•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	30	70 % 30 %	100	150	150	10	50
<b>AQUA SINN</b>	Kő	•			•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	33	70 % 30 %	100	150		14,9	51
<b>ARKTIC</b>		•				•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	50	70 % 30 %		150	150	12,5	52
<b>MANTOVA</b>		•			•		•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	30	70 % 30 %	100	150	150	10	53
<b>ANDRUS</b>		•			•	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	33	70 % 30 %	100	150		15	54
<b>AQUA</b>		•			•	•		•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	45	65 % 35 %	100	180	180	17	55
<b>VESUVIO</b>		•			•		•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	50	75 % 35 %	120	180	180	19,6	56



Az üzemeltetés víz bekötése nélkül nem lehetséges. A víz bekötését képzett szakembernek kell elvégeznie.



A hő egy része a beltér ①. közvetlen fűtésére kerül felhasználásra. A fennmaradó hő egy puffertárolóban ② kerül felvételre, mely más energiaforrásokból, mint pl. a napelemből ③ vagy a fűtőkazánból ④ is táplálásra kerül. A puffertárolóban lévő hő, igény szerint felhasználható a központi fűtésben ⑤ vagy a használati melegvíz előállításban ⑥.

# MŰSZAKI ERŐSSÉGEK/VÍZTERES KANDALLÓK



## Easy Control levegőszabályozás

Az Easy Control szabályozásnak köszönhetően három állapotot különböztetünk meg. A működés pedig így néz ki:

1. A felfűtés elindítása:



Azért, hogy kellő levegő álljon rendelkezésre a tüztér bemelegítéséhez, kapcsoljon felfűtésre addig, amíg a tűz egyenletessé és biztossá nem válik!

2. Fűtő üzem:



A tüzelőanyag tiszta és hatékony elégetése érdekében a felfűtés után tolja el a kart fűtő üzemre!

3. Kikapcsolás, hőntartás:

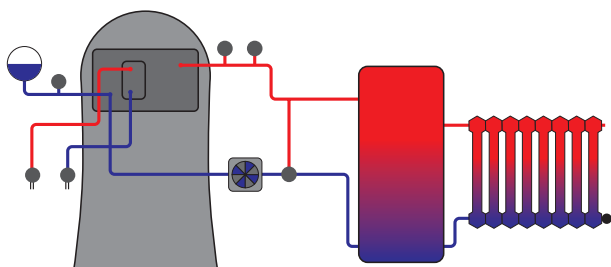


A fűtő üzem után kapcsolja a kart nullára, nehogy gyorsan kihűljön a tüztér! A frisslevegő járat elzárása után a meleg a tüztérben marad, így azt még órákon át lehet élvezni.



## Vizes hőcserélővel felszerelt készülék

Tökéletes kiegészítés központi fűtéshez, mely a megtermelt hő egy részét használja a beltér közvetlen felmelegítéséhez. A fennmaradó hő a központi fűtőrendszerben kerül tárolásra. Így ön optimális költség - és energiatakarékos fűtési alternatívát használhat az átmeneti időszakban.



## Külső levegő csatlakoztatása

Mivel elsősorban külső levegő kerül felhasználásra az égés során, a laktér értékes levegője bent marad. Ön fűtési költségeket takarít meg, élvezheti a biztonságos és zavarmentes üzemet és a tiszta égés minden további előnyét.



## Üzemen kívül - zárható levegőbevezető csatlakozás

Üzemen kívül a levegőbevezető csatlakozás le is zárható - a beltéri levegő így nem távozik a kéményen keresztül.



## Önműködő védelem a túlhevülés ellen

Ha a hőmérséklet átlépi a határértékét, önműködően zár a főlevegő csappantyú, és ezzel megakadályozza a túlhevülést.



## Biztonsági hőcserélő

Véd a hőcserélő túlhevülése ellen.



## Szabadalmaztatott hőcserélő tisztítás

A szabadalmaztatott tisztítórendszerrel egyszerűen és koszmentesen lehet tisztítani a hőcserélőt.



## AQUA TRENTO easy



Easy-Control levegőszabályozás



Külső levegő csatlakoztatása



Üzemen kívül - zárható légbemeneti csatlakozás



Biztonsági hőcserélő



Szabadalmaztatott hőcserélő tisztítás



Hőcserélők



3

24



33 cm

% 80

70%  
30%

100

150



### Modell:

Cikksz.:

Szín/kerámia:

Teljesítmény:

Súly/ma/szé/mé:

### AQUA TRENTO easy 346.15-C

04 346 15 00 0000

gyöngyhatású antracit, fehér

8 kW, Vízdali 7 kW

160 kg, 963/525/470 mm



## AQUA RIVA easy



Easy-Control levegőszabályozás



Külső levegő csatlakoztatása



Üzemen kívül - zárható légbemeneti csatlakozás



Biztonsági hőcserélő



Szabadalmaztatott hőcserélő tisztítás



Hőcserélők

+ Natúr kő - a szín/struktúra eltérő lehet



3<sup>0</sup> 24 33 cm 80 70% 30% 100 150

**Modell:**

**AQUA RIVA easy 345.15-ST**

Cikksz.:

04 345 15 00 0000

Szín/kő:

gyöngyhatású antracit, Woodstone

Teljesítmény:

8 kW, Vízdali 7 kW

Súly/ma/szé/mé:

180 kg, 1015/537/485 mm



## AQUARIS



Külső levegő csatlakoztatása



Biztonsági hőcserélő



Szabadalmaztatott hőcserélő tisztítás



Hőcserélők



**Modell:**

Cikksz.:

Szín/kerámia:

Kivitelezés:

Teljesítmény:

Súly/ma/szé/mé:

**AQUARIS 336.15-WT**

04 336 15 70 0000

gyöngyhatású fekete, fekete

Fatároló rekesz

10 kW, Vízoldali 7,4 kW

166 kg, 990/585/540 mm



## AQUA SINN



Külső levegő csatlakoztatása



Biztonsági hőcserélő



Szabadalmaztatott hőcserélő tisztítás



Hőcserélők



Önműködő védelem a túlhevülés ellen

+ Natúr kő - a szín/struktúra eltérő lehet



### Modell:

Cikksz.:

Szín/kő:

Teljesítmény:

Súly/ma/szé/mé:

### AQUA SINN 334.37-WT

04 334 37 50 0000

gyöngyhatású fekete, Woodstone Prestige

14,9 kW, Vízoldali 11,1 kW

250 kg, 1230,/620/604 mm





## ARKTIC



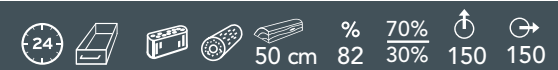
Szabadalmaztatott hőcserélő tisztítás



Hőcserélők



Önműködő védelem a túlhevülés ellen



**Modell:**

Cikksz.:

Szín:

Teljesítmény:

Súly/ma/szé/mé:

**ARKTIC 12-WT**

04 706 15 00 0000

gyöngyhatású fekete

12 kW, Vízoldali 9,1 kW

155 kg, 827/649/574 mm



## MANTOVA



Külső levegő csatlakoztatása



Szabadalmaztatott hőcserélő tisztítás



Hőcserélők



### Modell:

Cikksz.:

Szín:

Kivitelezés:

Teljesítmény:

Súly/ma/szé/mé:

### MANTOVA-WT

04 337 15 00 0000

gyöngyhatású antracit, ezüst

Fatároló rekesz

10 kW, Vízdali 7,7 kW

130 kg, 962/506/539 mm



## ANDRUS



Külső levegő csatlakoztatása



Biztonsági hőcserélő



Önműködő védelem a túlhevülés ellen



Hőcserélők



33 cm 87 %  $\frac{70\%}{30\%}$  100 150

### Modell:

Cikksz.:

Szín/kerámia:

Teljesítmény:

Súly/ma/szé/mé:

### ANDRUS-WT

04 333 37 00 0000

gyöngyhatású fekete, bézs

15 kW, Vízdali 11,1 kW

240 kg, 1230/620/604 mm

### ANDRUS-WT

04 333 37 02 0000

gyöngyhatású fekete, szürke

15 kW, Vízdali 11,1 kW

240 kg, 1230/620/604 mm



## AQUA



Külső levegő csatlakoztatása



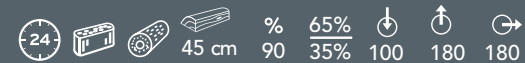
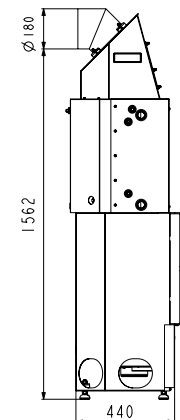
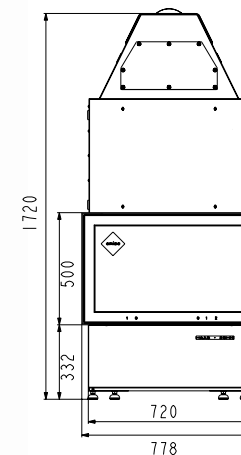
Biztonsági hőcserélő



Önműködő védelem a túlhevülés ellen



Hőcserélők



**Modell:**

Cikksz.:

Szín:

Teljesítmény:

Súly/ma/szé/mé:

**AQUA 187.19-WT**

06 187 19 00 0000

gyöngyhatású antracit

17 kW, Vízdali 11 kW

287 kg, 1720/778/440 mm

A kályhát két külön csomagolási egységben szállítjuk!



## VESUVIO



Külső levegő csatlakoztatása



Önműködő védelem a túlhevülés ellen



Hőcserélők



**Modell:**

**VESUVIO 20**

Cikksz.:

06 190 18 00 0000

Szín:

gyöngyhatású antracit

Teljesítmény:

25,8 kW, Vízdali 19,8 kW

Súly/ma/szé/mé:

213 kg, 1297/796/639 mm