



## J A G A H E A T W A V E

Az ARLI Magyarország Kft. által képviselt, 1962-ben alapított belga JAGA cég formatervezői a fűtőtestek kidolgozásakor klasszikus formaelemekből táplálkozó innovatív műalkotásaikon keresztül frissességet hoznak a dekorációs radiátorok világába, amit a gyártástechnológia tartóssággal és finom megmunkáltsággal ötvöz.

A JAGA egyedi karakterisztikával rendelkező alkotásai egyedi enteriőrök remek kiegészítői, hatalmas inspirációt nyújtva a legkülönbözőbb belsőépítészeti megoldások számára.

A JAGA design radiátorai olyan embereknek kínálják magukat, akik nyitottak az esztétikára, a szimbolikus értékekre, kényelemre, színekre, formákra.



### Játszi hullámok betonból



A Jaga és Joris Laarman által tervezett nagyszerű sík-dombormű egy tekintetet vonzó falon függő műalkotás. Megigéz, felfrissíti az elmét, dinamizmust, kreativitást sugároz és egyben adományoz. A visszatérő motívumok bonyolult ritmusában táncoló, elragadóan könnyed hullámok merész ellentétet formálnak a kemény betonszerkezettel.

Ez az érdekes fűtőtest a legelső, amely egyesíti a képzőművészetet és a mesterségbeli tudást az ipari hatékonysággal.





## A tervező Joris Laarman



Joris Laarman 1979-ben született Hollandiában a német határ mellett. Képzőművészeti képzések után 1998-ban kezdte meg iparművészeti tanulmányait az Eindhoveni Iparművészeti Akadémián, ahol cum laude végzett. 2003-ban szerzett hírnevet a teljes mértékben általa tervezett rokkó radiátorral, a Heatwave-vel, amivel sok nemzetközi múzeumba nyert bebocsátást, és amivel számtalan díjat gyűjtött be.

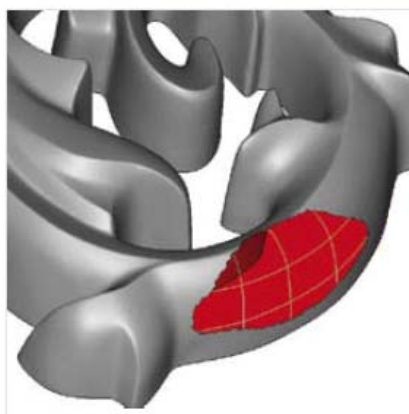
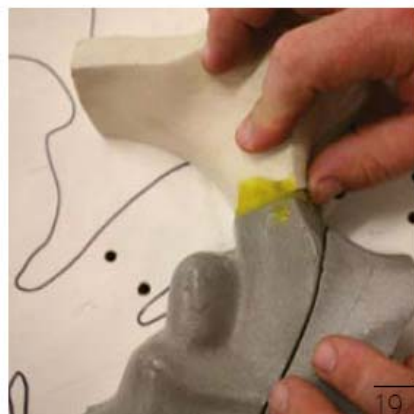
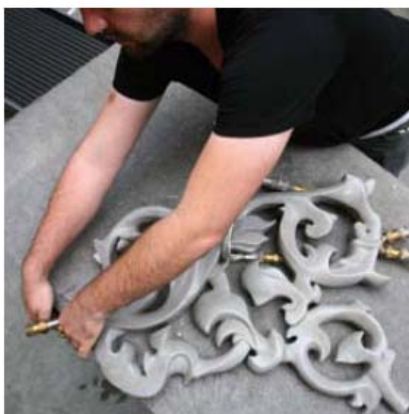
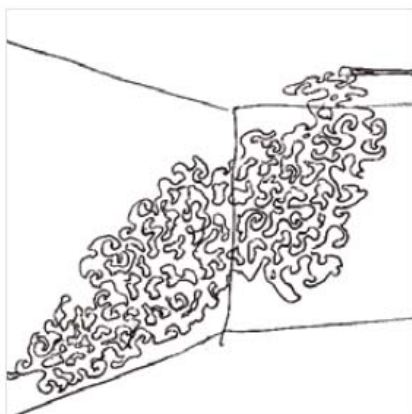
Ugyanebben az évben nyitotta meg saját stúdióját, ahol az iparművészetet és az építészetet helyezi a középpontba. A stílus és mérnöki pontosság kéz a kézben jelennek meg alkotásaiban, gyakran kombinálva a konceptualista és a költői megközelítés módokat.

Több jól ismert céggel dolgozott már együtt, mint például: Flos, Artecnic, Swarovski, Droog, Jaga. Művei szerte a világon, számos múzeumban és kiállításon szerepeltek, melyek közül kiemelkedik a 2006-ban általa tervezett bemutatóház a kölni IMM bútorvásáron.

Seregnyi cikk írója, szemináriumok vezetője a Domus magazin számára, európai egyetemek, többek között a Londoni Építészeti Társaság, a Amszterdami Rietvel Akadémia és az Eindhoveni Iparművészeti Akadémia megbízott előadója.

[www.jorislaarman.com](http://www.jorislaarman.com)





A JAGA HEATWAVE könnyedén összeilleszthető modulokból álló radiátor sima felületű, matt és varratmentes polibeton burkolattal, mely ásványi és szintetikus anyagok keverékéből tevődik össze. A HEATWAVE belsejében AISI 304-es rozsdamentes acélcsövön keresztül áramlik a víz. Bármilyen fűtési rendszerhez csatlakoztatható. A standard Heatwave négyféle összeállításban és kétféle: szürke és matt fekete színben érhető el.





## JAGA HEATWAVE SMALL



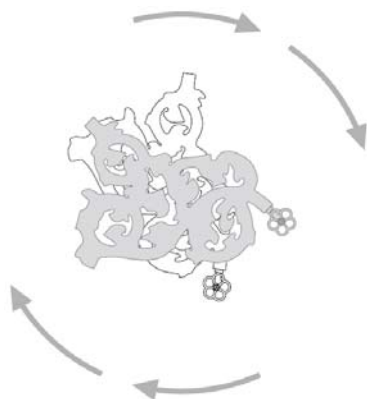
1 modul

Méret: 778 x 538 mm

Hőteljesítmény: 250 W  
A hőteljesítmény az EN 442  
szabványnak felel meg.  
Hőlépcső: 75/65, 20fok

Súly: 14 kg

Egyszerűen, 360°-os szögben  
elforgatva bárhogy falra  
helyezhető.



60 mm  
40 mm





## JAGA HEATWAVE MEDIUM



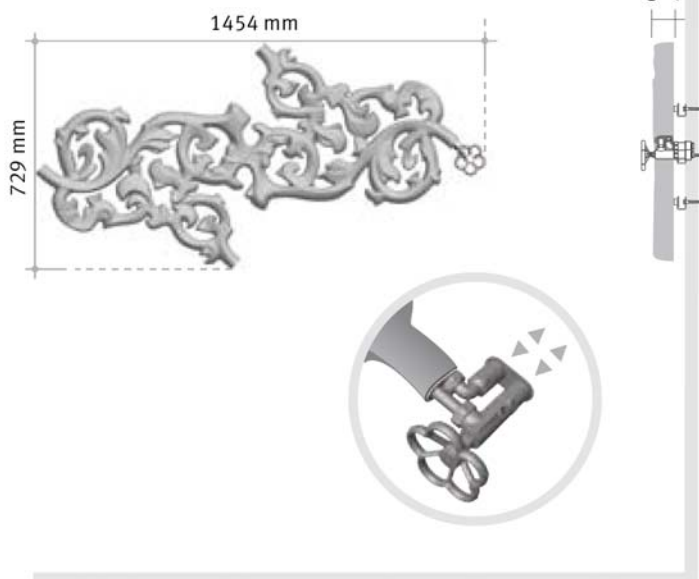
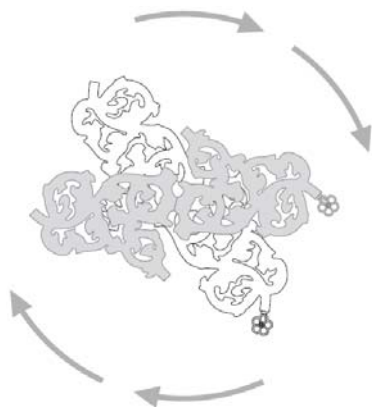
2 modul

Méret: 1454 x 729 mm

Hőteljesítmény: 500 W  
A hőteljesítmény az EN 442  
szabványnak felel meg.  
Hőlépcső: 75/65, 20fok

Súly: 28 kg

Egyszerűen, 360°-os szögben  
elforgatva bárhogy falra  
helyezhető.





## JAGA HEATWAVE LARGE



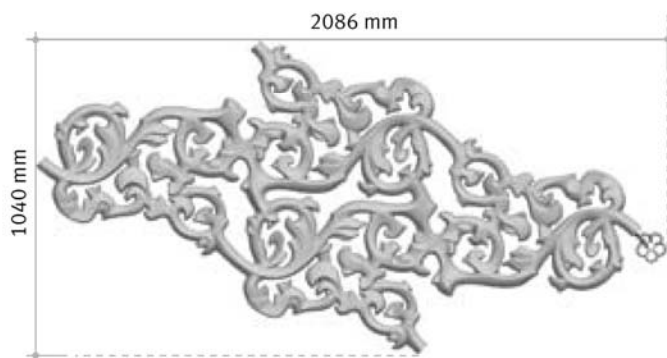
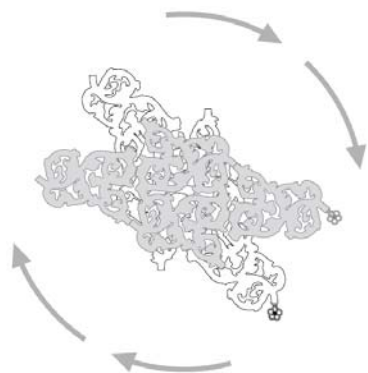
3 modul

Méret: 2086 x 1040 mm

Hőteljesítmény: 1000 W  
A hőteljesítmény az EN 442  
szabványnak felel meg.  
Hőlépcső: 75/65, 20fok

Súly: 56 kg

Egyszerűen, 360°-os szögben  
elforgatva bárhogy falra  
helyezhető.





## JAGA HEATWAVE EXTRA-LARGE



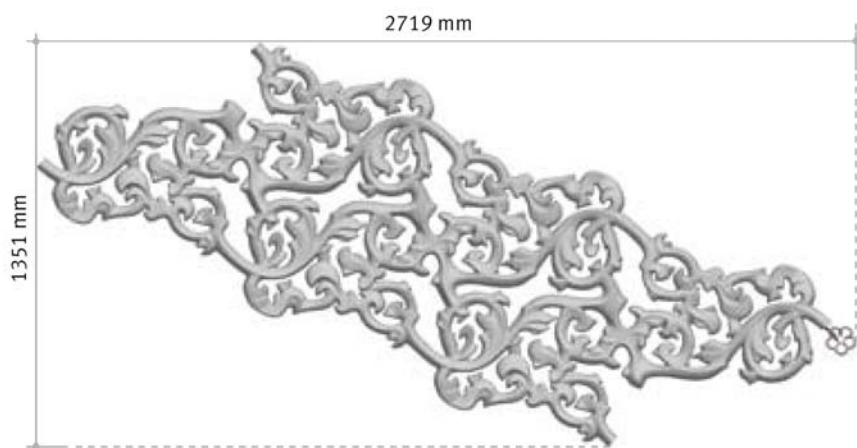
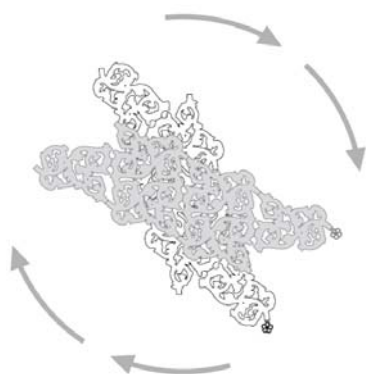
4 modul

Méret: 2719 x 1351 mm

Hőteljesítmény: 1500 W  
A hőteljesítmény az EN 442 szabványnak felel meg. Hőlépcső: 75/65, 20fok

Súly: 84 kg

Egyszerűen, 360°-os szögben elforgatva bárhog falra helyezhető.



60 mm  
40 mm







A JAGA HEATWAVE az alábbi kiállításokon szerepelt már:

2004/2005

International furniture fair IMM, 'Inspired by Cologne' | Cologne, DE  
Salone del Mobile, The Design Academy, 'Concrete Poetry' | Milano, IT  
Frac Nord-Pas de Calais, 'just what it is' | Lille, FR  
The Design Museum, 'Tank - solo exhibition' | London, UK  
The Design Academy, 'The Graduation Show' | Eindhoven, NL  
NAI, 'Best of 2003' | Rotterdam, NL



2006

Quarter 21, 'Pure Austrian Design' - MISS/FIT | Vienna, A  
International furniture fair IMM, 'Ideal House' | Cologne, DE  
Museum Z33, 'Over de mensen en de dingen' | Hasselt, BE  
Museum of modern art, 'Arco 12' | Arnhem, NL  
The Design Museum, 'European Design show' | London, UK  
Interieur 06 | Kortrijk, BE

2007

Centro de Arte Caja Burgos, Joris Laarman solo exhibition | Burgos, ES  
Grand Designs Live, NEC | Birmingham, UK  
Designside, trade fair | Tokyo, JP  
100 % design, design fair | Tokyo, JP  
TENT London, design fair | London, UK  
TENT Rotterdam, 'dutch design port', gallery witte de with | Rotterdam, NL  
Museum für gestaltung, 'Nature Design' | Zurich, CH  
ICFF / milk gallery, 'dutch design port' | New York, USA  
Salone del Mobile, Jaga Heatwave launch | Milano, IT  
Historic Museum, 'Rotterdam ontwerpt, 400 years of design' | Rotterdam, NL  
Living Tomorrow III | Brussels, BE  
Grand Designs Live | London, UK  
Design week | Seoul, KOR



2008

Cooper Hewitt museum, 'Rococo: The Continuing Curve' | New York, USA  
Grand Designs Live, NEC | Birmingham, UK  
Design contre design, galeries nationales du grand palais | Paris, FR  
IDS08, Toronto design expo - Toronto, CA  
New Dutch Design Via Budapest, Dutch-Hungarian Design Festival - Budapest, HU



