



**Urządzenie nie wymagające konserwacji, ciche, wyposażone w silnik EC, zapala niezawodnie paliwa stałe, zrąbki drzewne, pellety, ziarno energetyczne.**

Element grzejny zabezpieczony jest przed przeciążeniem elektronicznie, bez udziału elementu fotooptycznego, pewnie osiąga zadaną maksymalną temperaturę.

W trakcie pracy pod ciśnieniem, dzięki wyposażeniu urządzenia w przewód wyrównawczy łączący dmuchawę główną lub dmuchawę spalającą z nagrzewnicą, wykluczono możliwość przedostawania się dymów lub gazów spalinowych z powrotem przez urządzenie zapalające. Przewód wyrównujący ciśnienie można pominąć, jeżeli w piecu zastosowane są inne sposoby zabezpieczające np. dmuchawa ssąca.

## Dane techniczne:

Nr artykułu	5200001	5200000
Napięcie pracy	230 Volt AC, 50 Hz	
Ciśnienie	2800 Pa	
Ciężar (łącznie z przewodem połączeniowym)	ok. 1100 Gramm	
Wymiary	335 x 85 x 85 mm (dł. x szer. x wys.)	
Otwór wylotowy	31,5 mm	
Przyłącze przewodu wyrównawczego	38 mm (śr. zewnętrzna)	
Temperatura maksymalna	650°C	
Wydatek powietrza przy 20°	265 ltr/min	
Przyłącze elektryczne	Przewód 2 m, 3 – żyłowy, silnik EC i grzałka oddzielnie	
Moc przyłączeniowa	1050 Watt	1400 Watt
Klasa izolacji II	□	

## **Sposób funkcjonowania :**

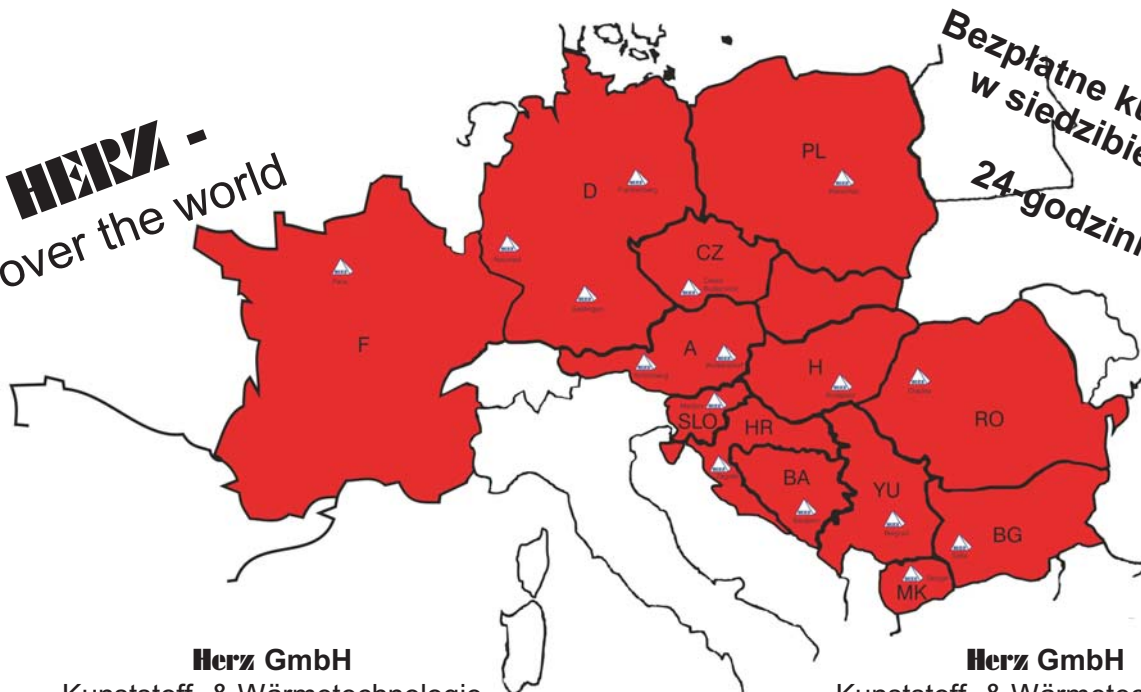
- komora spalania napełniana jest odpowiednio paliwem,
- wywoływany jest proces zapalania,
- **Firebox** zapala paliwo gorącym powietrzem,
- Po rozpaleniu nadmucha gorącego powietrza urządzenia **FIREBOX** musi zostać wyłączony.
- Dmuchawa musi procować w trybie jałowym jeszcze ok 1 minutę w celu wystudzenia elementu grzejącego i dostarczenia świeżego powietrza do komory paleniskowej.

# Tu nas Państwo znajdziecie...



**- HERZ -**  
all over the world

Bezpłatne kursy szkoleniowe  
w siedzibie naszej firmy  
24-godzinny serwis



### **Herz GmbH**

Kunststoff- & Wärmetechnologie  
Biberweg 1  
D - 56566 Neuwied

Tel.: +49 (0)2622-81086 Fax: +49 (0)2622-81080  
[www.herz-gmbh.com](http://www.herz-gmbh.com), [info@herz-gmbh.com](mailto:info@herz-gmbh.com)

### **Herz GmbH**

Kunststoff- & Wärmetechnologie  
Am Arenberg 26a  
D - 86456 Gablingen

Tel.: +49 (0)8230-85085 Fax: +49 (0)8230-85087  
[www.herz-gmbh.com](http://www.herz-gmbh.com), [robert.einberger@herz-gmbh.com](mailto:robert.einberger@herz-gmbh.com)

### **Herz Austria GmbH**

Kunststoff- & Wärmetechnologie  
Gleinser Weg 27  
A - 6141 Schönberg / Tirol

Tel.: +43 (0)5225-63113 Fax: +43 (0)5225-6311385  
[www.herz-austria.at](http://www.herz-austria.at), [herz.schoenberg@herz-gmbh.com](mailto:herz.schoenberg@herz-gmbh.com)

### **Herz Austria GmbH**

Kunststoff- & Wärmetechnologie  
Johann-Galler-Str. 20 IZ – NÖ - Nord  
A - 2120 Wolkersdorf i. Weinviertel

Tel.: +43 (0)2245-82494-0 Fax: +43 (0)2245-82494-9  
[www.herz-austria.at](http://www.herz-austria.at), [herz.wolkersdorf@herz-gmbh.com](mailto:herz.wolkersdorf@herz-gmbh.com)

### **Herz Hungária Kft.**

Műanyag- és hőlégtéchnika  
Pesti úti iparterület HRSZ.: 3335  
HU - 2225 Üllő

Tel.: +36 (06)29-522 400 Fax: +36 (06)29-522 410  
[www.herz-hungaria.hu](http://www.herz-hungaria.hu), [herz.hungaria@herz-gmbh.com](mailto:herz.hungaria@herz-gmbh.com)

### **Herz Polska Sp.z o. o.**

Technologie obróbki tworzyw sztucznych  
Ul. Wiertnicza 110  
PL – 02-952 Warszawa

Tel.: +48 (0)22-8428583 Fax: +48 (0)22-8429700  
[www.herz-polska.pl](http://www.herz-polska.pl), [herz.polska@herz-gmbh.com](mailto:herz.polska@herz-gmbh.com)

### **Herz Bulgaria OOD**

Boul. Assen Jordanov 10  
BG – 1592 Sofia

Tel.: +359 (0) 2 - 9790351 Fax: +359 (0) 2 - 9790793  
[www.herz-bulgaria.com](http://www.herz-bulgaria.com), [office@herz-bulgaria.com](mailto:office@herz-bulgaria.com)

### **Rezek MHG, spol.sr.o.**

Str. Bachmacska 4  
CZ – 37001 Ceske Budejovice

Tel.: + 420 / 724290704 Fax: +420 / 38 / 6350571  
[www.rezek-mhg.cz](http://www.rezek-mhg.cz), [info@rezek-mhg.cz](mailto:info@rezek-mhg.cz)

Wasz partner handlowy: