

# KINGFIRE RONDO S - paszport środowiskowy



<ul style="list-style-type: none"> <li>● Nie jest wymagany filtr</li> <li>● Nominalna moc cieplna 7,2kW</li> <li>● Palenisko ogrzewacza powietrza DIN EN 13240</li> <li>● NO<sub>x</sub> 128mg/m<sup>3</sup> (DIN EN 13240)</li> <li>● NO<sub>x</sub> 83 mg/MJ (rozporządzenie 15 ab)</li> <li>● OGC 154mg/m<sup>3</sup> (DIN EN 13240)</li> <li>● OGC 49 mg/MJ (rozporządzenie 15 ab)</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>Drobny pył</b></p> <p style="text-align: center;"><b>* 32 mg/m<sup>3</sup></b></p> <p style="text-align: center;">(Rozporządzenie 15 ab, Austria 20 mg/MJ)</p> <p style="text-align: center;">*mg/m<sup>3</sup> w odniesieniu do 13% O<sub>2</sub></p>	<p style="text-align: center;"><b>CO</b></p> <p style="text-align: center;"><b>* 1213mg/m<sup>3</sup></b></p> <p style="text-align: center;">(Rozporządzenie 15 ab, Austria 776 mg/MJ)</p> <p style="text-align: center;">*mg/m<sup>3</sup> w odniesieniu do 13% O<sub>2</sub></p>	<p style="text-align: center;"><b>Sprawność</b></p> <p style="text-align: center;"><b>81,0%</b></p>
<p><b>Wymagane wartości:</b></p> <p>regeralne rozporządzenie dotyczące ochrony przed emisjami 4 stopień</p> <p>regeralne rozporządzenie dotyczące ochrony przed emisjami 1 stopień</p> <p><b>DINplus (wydanie z 2011 roku)</b></p> <p>NO<sub>x</sub> ≤ 200 mg/m<sup>3</sup>   C<sub>x</sub>H<sub>y</sub> ≤ 120 mg/m<sup>3</sup></p> <p>München (06/2011) NO<sub>x</sub> ≤ 200 mg/m<sup>3</sup></p> <p>Regensburg (12/2010) NO<sub>x</sub> ≤ 200 mg/m<sup>3</sup></p> <p><b>LRV 2011 (Szwajcaria - stopień 2)</b></p> <p><b>Rozporządzenie 15 ab (Austria)</b></p> <p>NO<sub>x</sub> ≤ 150 mg/MJ   OGC ≤ 50 mg/MJ</p> <p>DIN EN 13240/CE</p>	<p>40 mg/m<sup>3</sup></p> <p>75 mg/m<sup>3</sup></p> <p>40 mg/m<sup>3</sup></p> <p>40 mg/m<sup>3</sup></p> <p>50 mg/m<sup>3</sup></p> <p>75 mg/m<sup>3</sup></p> <p>35 mg/MJ</p>	<p>1.250 mg/m<sup>3</sup></p> <p>2.000 mg/m<sup>3</sup></p> <p>1.250 mg/m<sup>3</sup></p> <p>1.250 mg/m<sup>3</sup></p> <p>1.500 mg/m<sup>3</sup></p> <p>1.500 mg/m<sup>3</sup></p> <p>1.100 mg/MJ</p> <p>12.500 mg/m<sup>3</sup></p>	<p>73%</p> <p>73%</p> <p>≥ 78%</p> <p>≥ 80%</p> <p>50%</p>



1. Federalne rozporządzenie dotyczące ochrony przed emisjami 1. stopień
1. Federalne rozporządzenie dotyczące ochrony przed emisjami 2. stopień

CERTYFIKAT CO:  
München/Regensburg

15aB-

V K F A E A I  
LRV 11



KEFS11 2 0 D 0217 Technische Änderungen vorbehalten.  
Art.-Nr.: 94003256