

## ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību “Dižozols plus”  
Granīta iela 32, k-13, Acone, Salaspils nov., LV-2119  
deklarē par to, ka produkts

### KOKSKAIDU BRIKETES

ir ražotas uzņēmumā atbilstoši Tehnoloģiskajai instrukcijai

un produkta izgatavošanā ir pielietotas ražošanas procesā radušās frēzskaidas un slīpputeļņi  
no SIA “Dižozols plus” ražotajiem produktiem.

Kokskaidu briketēs ir sekojoši kurināmā raksturlielumi:

Parametrs Parameter	Mērvien. Unit of measure	Rezultāts / Result		Nenoteikt. Uncertainty	Standarts Standard
		Ka saņemts/ As Received	Sausam mat./ Dry Basis		
Mitruma daudzums, <b>M</b> Moisture content	%	<b>7.7</b>		± 0.2	LVS EN ISO 18134-3:2016
Pelnu saturs, <b>A</b> 550 °C Ash content	%	<b>0.74</b>	<b>0.80</b>	± 0.02	LVS EN ISO 18122:2016
Siltumspēja augstākā pie V = const <b>Q<sub>gr</sub></b>	MJ/kg kcal/kg	<b>18.16</b> <b>4338</b>	<b>19.68</b> <b>4700</b>	± 0.5 %	LVS EN ISO 18125:2017
Gross calorific value at constant volume	MWh/t	<b>5.05</b>	<b>5.47</b>		
Siltumspēja zemākā pie P = const <b>Q<sub>net P</sub></b>	MJ/kg kcal/kg	<b>16.73</b> <b>3995</b>	<b>18.33</b> <b>4378</b>		
Net calorific value at constant pressure	MWh/t	<b>4.65</b>	<b>5.09</b>		
Blīvums, <b>DE</b> Density	kg/m <sup>3</sup>	<b>766</b>		± 24	ISO 18847:2016

Atbilstības deklarācija sastādīta, pamatojoties uz SIA “Virisma” Atkritumproduktu un  
kurināmā izpētes un testēšanas laboratorijas slēdzienu Nr. 1-393-23.

Ģirts Plakans  
SIA “Dižozols plus” Valdes loceklis  
Aconē, 01.09.2023.

“Šis produkts ir ražots uzņēmumā, kura integrētās vadības sistēma atbilst ISO 14001:2015 (Sertifikāta Nr. SC/KSSC/14001/2023/03), ISO 9001:2015 (Sertifikāta Nr. SC/KSSC/9001/2023/05) un ISO 50001:2018 (Sertifikāta Nr. SC/KSSC/50001/2023/02) standartiem, ko apstiprināja SIA “Sertifikācijas centrs””.