

## DEKLARACJA

### Nemo 2B TopEco

wkład kominkowy z wymiennikiem wodnym, opalany drewnem  
o mocy nominalnej 15,0 kW

Wkład kominkowy Nemo 2B TopEco spełnia wymagania dotyczące Ekoprojektu (Ecodesign) określone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących Ekoprojektu oraz przepisów obowiązujących na rynku niemieckim BImSchV Stufe 2 dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe.

Deklaracja została sporządzona na podstawie wyników badań laboratoryjnych zamieszczonych w raporcie nr 173000004/314/3 z dnia 28.06.2017 r. wydanego przez TSÚ Piešťany, š.p., SR-NB 1299.

Sprawność użytkowa	Sezonowa efektywność grzewcza	Emisje (przy 13% O <sub>2</sub> )			
		CO	PM	OGC	NO <sub>x</sub>
%	%	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>
89,9	79,9	1005	39	92	48
<b>Wymagania Ekoprojektu</b>					
	≥ 65	≤1500	≤40	≤120	≤200
<b>Wymagania BImSchV Stufe 2</b>					
	–	≤1250	≤40	–	≤200

**PREZES**  
*Waldemar Wuczyński*

Uciechów, dn. 10.11.2017

## DEKLARACJA

### Nemo 4/24 TopEco

wkład kominkowy z wymiennikiem wodnym, opalany drewnem  
o mocy nominalnej 21,3 kW

Wkład kominkowy Nemo 4/24 TopEco spełnia wymagania dotyczące Ekoprojektu (Ecodesign) określone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących Ekoprojektu oraz przepisów obowiązujących na rynku niemieckim BImSchV Stufe 2 dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe.

Deklaracja została sporządzona na podstawie wyników badań laboratoryjnych zamieszczonych w raporcie nr 173000004/314/3 z dnia 28.06.2017 r. wydanego przez TSÚ Piešťany, š.p., SR-NB 1299.

Sprawność użytkowa	Sezonowa efektywność grzewcza	Emisje (przy 13% O <sub>2</sub> )			
		CO	PM	OGC	NO <sub>x</sub>
%	%	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>
89,0	79,0	968	39	89	41
<b>Wymagania Ekoprojektu</b>					
	≥ 65	≤1500	≤40	≤120	≤200
<b>Wymagania BImSchV Stufe 2</b>					
	–	≤1250	≤40	–	≤200

**PREZES**  
*Waldemar Wuczynski*

Uciechów, dn. 10.11.2017