

**KARTA VÝROBKU V SÚLADE S NARIADENÍM EÚ 2015/1185  
KTOROU SA DOPLŇA SMERNICA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY 2009/125/ES**

| Názov a adresa dodávateľa zariadenia          | Kratki.pl Marek Bal<br>ul. Gombrowicza 4, 26-660 Wsola, Polska<br>tel. +48 48 389 99 00 |                             |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
|---|---|-----------------------------|------------------|--|-----|------|-----------------|--|-----|----|-----------------|
| Identifikátor modelu                          | <b>MBZ</b>  |                             |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Funkcia nepriameho ohrevu:                    | nie   |                             |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Priamy tepelný výkon:                         | 13 (kW)   |                             |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Nepriamy tepelný výkon:                       | N/A (kW)  |                             |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Paliwo  | Uprednostňované palivo:   | Iné vhodné palivo (palivá): | $\eta_s$<br>[x%] | Emisie z vykurovania priestoru pri menovitom tepelnom výkone (*) |     |      |                 | Emisie z vykurovania priestoru pri minimálnom tepelnom výkone (**)(**) |     |    |                 |
|   |   |                             |                  | PM   | OGC | CO   | NO <sub>x</sub> | PM   | OGC | CO | NO <sub>x</sub> |
|   |   |                             |                  | [x] mg/Nm <sup>3</sup> (13 % O <sub>2</sub> )                    |     |      |                 | [x] mg/Nm <sup>3</sup> (13 % O <sub>2</sub> )                          |     |    |                 |
| Gulatina s obsahom vlhkosti ≤ 25 %            | áno   | nie                         | 72               | 27   | 46  | 1094 | 119             |  |     |    |                 |
| Lisované drevo s obsahom vlhkosti < 12 %      | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Iná drevná biomasa: drevené                   | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Nedrevná biomasa                              | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Antracit a suché koksové uhlie                | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Hutnícky koks                                 | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Nízkoteplotný koks                            | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Bitúmenové uhlie                              | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Lignitové brikety                             | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Rašelinové brikety                            | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Zmiešané brikety z fosílného paliva           | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Iné fosílné palivá                            | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Zmiešaná biomasa a brikety z fosílného paliva | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |
| Iná zmes biomasy a tuhého paliva              | nie   | nie                         |                  |  |     |      |                 |  |     |    |                 |

**Kratki.pl Marek Bal**

ul. W. Gombrowicza 4, 26-660 Jedlińsk Wsola

NIP 796 115 80 07 REGON 670814579

tel. 48 389 99 00

(-16-)

| Vlastnosti pri prevádzke iba s uprednostňovaným palivom   |              |              |              |   |                  |            |          |
|---|--------------|--------------|--------------|---|------------------|------------|----------|
| Položka   | Symbol       | Hodnota      | Jednotka     | Položka   | Symbol           | Hodnota    | Jednotka |
| <b>Tepelný výkon</b>  |              |              |              | <b>Užitočná účinnosť (na základe čistej výhrevnosti)</b>  |                  |            |          |
| Menovitý tepelný výkon  | $P_{nom}$    | 13           | kW           | pri menovitom tepelnom výkone   | $\eta_{th, nom}$ | 81         | %        |
| Minimálny tepelný výkon (orientačne)  | $P_{min}$    | [x,x/ nd.]   | kW           | s orientačným tepelným výkonom  | $\eta_{th, min}$ | [x,x/ nd.] | %        |
| <b>Vlastná spotreba elektrickej energie</b>   |              |              |              | <b>Druh ovládania tepelného výkonu/izbovej teploty (vyberte jednu možnosť)</b>  |                  |            |          |
| Pri menovitom tepelnom výkone   | $e_{l, max}$ | x,xxx        | kW           | jednoúrovňový tepelný výkon bez ovládania izbovej teploty   |                  |            | nie      |
| Pri minimálnom tepelnom výkone  | $e_{l, min}$ | x,xxx        | kW           | dve alebo viac manuálnych úrovni bez ovládania izbovej teploty  |                  |            | nie      |
| V pohotovostnom režime  | $e_{l, sb}$  | x,xxx        | kW           | s ovládaním izbovej teploty mechanickým termostatom   |                  |            | nie      |
| <b>Požiadavka na stálu spotrebu energie zapaľovacieho horáka</b>  |              |              |              | s elektronickým ovládaním izbovej teploty   |                  |            | nie      |
| Požiadavka na spotrebu energie zapaľovacieho horáka (ak je to vhodné)   | $P_{pilot}$  | [x,xxx/ nd.] | [x,xxx/ nd.] | s elektronickým ovládaním izbovej teploty a denným časovačom  |                  |            | nie      |
|   |              |              |              | s elektronickým ovládaním izbovej teploty a týždenným časovačom   |                  |            | nie      |
|   |              |              |              | <b>Ďalšie možnosti ovládania (môžete si vybrať niekoľko)</b>  |                  |            |          |
|   |              |              |              | ovládanie izbovej teploty s detekciou prítomnosti   |                  |            | nie      |
|   |              |              |              | ovládanie izbovej teploty s detekciou otvoreného okna   |                  |            | nie      |
|   |              |              |              | s možnosťou diaľkového ovládania  |                  |            | nie      |
| Kontaktné údaje:<br>Kratki.pl Marek Bal<br>ul. Gombrowicza 4,<br>26-660 Wsola, Polska<br>tel. +48 48 389 99 00  |              |              |              | Meno a adresa výrobcu alebo jeho splnomocneného zástupcu:<br>Kratki.pl Marek Bal<br>ul. Gombrowicza 4, 26-660 Wsola, Polska |                  |            |          |
| (*) PM = tuhé častice, OGC = plynné organické zlúčeniny, CO = oxid uhoľnatý, NOx = oxidy dusíka<br>(***) Vyžaduje sa iba, ak sa uplatňujú korekčné faktory F(2) alebo F(3). |              |              |              |   |                  |            |          |

**Kratki.pl Marek Bal**

ul. W. Gombrowicza 4, 26-660 Jedlińsk Wsola  
 NIP 796 115 80 07 REGON 670814979  
 tel. 48 389 99 00 (-16-)

WSOLA, 01.01.2022

.....  
 Miesto a dátum

**Dyrektor**

**Rafał Kalbarczyk**

.....  
 Podpis oprávnenej osoby