

POSIADANE: PATENTY, WZORY UŻYTKOWE, ZNAKI TOWAROWE

1. PATENTY PL

Lp.	Tytuł patentu	Data zgłoszenia	Numer Patentu
1.	Sposób i instalacja wprowadzania gorących spalin z przedpaleniska spalającego biomasę do kotła pyłowego	23.01.2004	PL203792
2.	System kompleksowego wykorzystania odpadów z produkcji leśnej i tartacznej do produkcji paliwa odnawialnego i wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej	10.05.2005	PL206166
3.	Zespolony pyłowy palnik strumieniowy do spalania pyłu węglowego w kotłach energetycznych	12.09.2006	PL207762
4.	Układ z zespołem dysz WOFA do ujednorodnienia składu chemicznego i temperatury strumienia spalin w górnej części komory paleniskowej kotła energetycznego z palnikami niskoemisyjnymi NOx	06.05.2011	PL220577
5.	Wirowy palnik pyłowy do spalania zmielonej biomasy w kotłach energetycznych dla wysokiej koncentracji pyłu biomasowego	09.08.2013	PL227203
6.	Sposób i instalacja selektywnej, niekatalitycznej redukcji tlenków azotu w kotłach rusztowych	18.07.2017	PL233450
7.	Lanca wtryskowa do wprowadzania reagenta do kotłów energetycznych	11.06.2018	PL236482

2. PATENTY EP

Lp.	Tytuł patentu	Data zgłoszenia	Numer Patentu
1.	Method and installation of selective, non-catalytic reduction of nitrogen oxides in grate boilers	03.07.2018	EP3431167



3. WZORY UŻYTKOWE

Lp.	Tytuł wzoru użytkowego	Data zgłoszenia	Nr Prawa Ochronnego
1.	Kocioł energetyczny przystosowany do spalania pyłowego paliwa biologicznego (z palnikami na ścianach komory paleniskowej kotła)	21.09.2012	Ru.070202
2.	Kocioł energetyczny przystosowany do spalania pyłowego paliwa biologicznego (z palnikami w narożach komory paleniskowej kotła)	16.04.2018	Ru.071366

3.1. Zgłoszenia wzorów użytkowych

Lp.	Tytuł wzoru użytkowego	Data zgłoszenia	Nr Zgłoszenia
1.	Komora paleniskowa kotła energetycznego z niskoemisyjnymi palnikami na paliwo płynne zabudowanymi w układzie „V” i odwrócone „V”	09.10.2020	W.129530
2.	Komora paleniskowa kotła energetycznego z zabudowanymi na ścianach niskoemisyjnymi palnikami na paliwo płynne (w układzie naprzemiennym)	24.11.2020	W.129635

4. ZNAKI TOWAROWE

Lp.	Nazwa znaku towarowego słowno-graficznego	Data zgłoszenia	Nr Prawa Ochronnego
1.	 ECOENERGIA	05.07.1995	R.125780
2.	 EKOENERGIA	05.07.1995	R.125784

Warszawa, dnia 30.06.2022