

EWIDENCJA WZORÓW UŻYTKOWYCH UDZIELONYCH OD 1959 r.

Lp.	Nr ewidencji IChPW	Tytuł patentu	Autorzy patentu	Nr zgłoszenia	Nr patentu	Uwagi
1963						
1.	9/60	Brykiet koksowy do celów metalurgicznych i innych	H. Zieliński, J. Nadzierkiewicz, J. Rychły, H. Kornas		15 441	
1965						
2.	1/63	Cichobieżny podnośnik kubełkowy	J. Cieślik		16 713	
3.	14/62	Prasa brykietowa	J. Cieślik		16 785	
4.	7/63	Przenośnik taśmowy do pionowego transportu materiałów	J. Cieślik		16 974	
5.	2/64	Organ spiętrzający do określenia natężenia przepływu gazu lub cieczy w rurociągu	D. Gonsior		17 008	
1967						
6.	3/65	Prasa brykietowa	J. Cieślik, Z. Zakrzewski		18 213	
7.	10/65	Przyrząd do pomiaru wilgotnych ciał sypkich	H. Juszczyk		18 230	
1968						
8.	11/65	Laboratoryjny przyrząd filtracyjny	J. Jurkiewicz		18 445	
1971						

9.	3/69	Młyneczek do koksu	O. Zbraniborski, H. Zieliński, H. Skiba		20 785	
10.	5/68	Urządzenie do rozbijania materiałów włóknistych i elastycznych	H. Juszczyk		21 374	
1975						
11.	19/74	Odolejacz gazu	G. Kaczmarzyk, O. Zbraniborski, R. Gabriel, M. Lis, P. Kolon		25 825	
1980						
12.	1/75	Piec do badań wytrzymałości na ścislenie w podwyższonych temperaturach	A. Trzeciak, Z. Rojek – Witos, M. Ziarkowska		31 941	
13.	11/78	Elektroda siarczkowo - srebrowa	H. Gwiner, A. Zieliński, L. Lorens, St. Janas, K. Wróblewska		31 893	
1981						
14.	15/78	Dozownik ślimakowy do materiałów sypkich	St. Gawliński, O. Zbraniborski		38 274	
1982						
15.	11/81	Sonda do pomiarów szybkości korozji metodą pomiaru oporu	B. Andrzejczek, Z. Milczek		69 147	
1984						
16.	9/82	Sposób rozdziału smoły koksowniczej	J. Jastrzębski, J. Bogucki, Z. Stempel		99 935	
1988						
17.	4/83	„Urządzenie do impulsowego jednokierunkowego wtlaczania napędu”	W. Paradysz, st. Gawiliński, G. Drewniak		44 883	
1990						

18.	8/88	Przenośny pirometr	St. Gawliński, K. Bacia, Z. Ewert, S. Kornas – Kołoczek, J. Świątowski, P. Antosz, K. Gatys, M. Nowak		47 828	
1991						
19.	6/88	Urządzenie dozujące	Z. Zakrzewski, H. Kornas		49 893	
1993						
20.	5/89	Urządzenie cyklonowe do odpylania gazów	A. Bryczkowski, R. Cieślar, H. Zieliński, J. Furtan, G. Kaczmarzyk, A. Dutkowiak, P.Kolon, H. Skiba		51 858	
2003						
21.	4/98	Piec elektryczny	J. Müller, J. Głąbik, G. Foik		W 109 032	
22.	3/98	Retorta	J. Müller, J. Głąbik, K. Kosewski		W 109 031	
2005						
23.	4/00	Urządzenie do pomiaru temperatury początku mięknięcia formowanych materiałów termoplastycznym	K. Kubica, J. Kukowka, J. Raińczak, Z. Robak, E. Czekanowski, J. Głąbik	W.111760	61862	
2008						
24.	3/07	Szczelinowy palnik retortowy z sekcijnym podajnikiem ślimakowym	G. Jabłoński, S. Janiszewski, K. Morawski, M. Ściążko, J. Zawistowski	W.115990	64094	
25.	1/06	Urządzenie do oznaczania ciśnienia rozprężenia węgla	A. Stańczyk, B. Mertas, M. Ściążko, G. Gładych-Winnicka, S. Gawliński	W.116159	64553	

2012						
26.	4/05	Wymiennik ciepła, zwłaszcza do kotła na paliwa stałe	M. Ściążko, J. Zawistowski, R. Talarczyk	W.120261	66546	
2013						
27.	4/10	Palnik segmentowy	M. Ściążko, A. Sobolewski, S. Janiszewski, J. Zawistowski	W.119227	66667	
28.	1/11	Zgazowarka ze złożem stałym	P. Billig, T. Iluk, J. Popowicz, A. Sobolewski, M. Ściążko	W.11963	66774	
2014						
29.	6/12	Zestaw mocujący wymurówkę drzwi piecowych baterii koksowniczych	M. Ściążko, A. Sobolewski, L. Kosyrczyk, T. Wenecki	W.120873	67430	
2016						
30.	24/14	Urządzenie do oznaczania ciśnienia rozprężania węgla (PRESTEST)	M.Janasik, B.Mertas, A.Sobolewski, A.Rybarek, G.Czerwiński, K.Janus, K.Grzesiok, J.Krych, S.Knapczyk	W.123.423	68855	ASKOM, JRK72 Jacek Krych Architekt
31	7/14	Układ napędowy zaworu regulacyjno –odcinającego odbieralnika baterii koksowniczej	H.Fitko, A.Sobolewski, A.Jasiński, L.Kosyrczyk	W.123141		