

TABL. 12(22). URZĄDZENIA DO REDUKCJI ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA W ZAKŁADACH SZCZEGÓLNIC
UCIĄŻLIWICH
INSTRUMENTS REDUCTION SYSTEMS IN PLANTS FOR SPECIAL HAZARDOUS

AIR POLLUTION REDUCTION SYSTEMS IN PLANTS ESPECIALLY NOXIOUS

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>		Cykliny <i>Cyclones</i>	Multicykliny <i>Multi-cyclones</i>	Filtry tkaninowe <i>Fabric filters</i>	Elektrofiltry <i>Electrofilters</i>	Urządzenia mokre <i>Wet air cleaners</i>	Inne <i>Others</i>
URZĄDZENIA — stan w dniu 31 XII <i>EQUIPMENT — as of 31 XII</i>							
O GÓŁ E M TOTAL							
2000	410	50	370	59	176	74	
2006	236	43	342	48	140	54	
2007	234	45	348	48	120	54	
Skuteczność: <i>Efficiency:</i>							
niska..... <i>low</i>	2000	106	5	54	-	18	x
	2006	42	6	50	-	16	x
	2007	49	9	46	-	16	x
średnia	2000	130	30	124	7	43	x
<i>moderate</i>	2006	82	12	138	3	31	x
	2007	83	10	145	2	29	x
wysoka..... <i>high</i>	2000	174	15	192	52	115	x
	2006	112	25	154	45	93	x
	2007	102	26	157	46	75	x
PRZEPŁYW GAZÓW ODLOTOWYCH w dam ³ /h <i>WASTE GAS FLOW in dam³/h</i>							
O GÓŁ E M TOTAL		11800	1765	6328	14642	3195	908
	2006	8172	3165	8086	9982	3045	528
	2007	7888	3177	8086	10107	2911	524
Skuteczność: <i>Efficiency:</i>							
niska..... <i>low</i>	2000	3860	251	618	-	518	x
	2006	1854	441	486	-	662	x
	2007	1824	435	445	-	659	x
średnia	2000	2589	1218	1313	3351	406	x
<i>moderate</i>	2006	1926	204	2272	516	621	x
	2007	2001	203	2410	293	618	x
wysoka..... <i>high</i>	2000	5351	296	4397	11291	2271	x
	2006	4392	2520	5328	9466	1762	x
	2007	4063	2539	5231	9814	1634	x