

TABL. 12(22). **URZĄDZENIA DO REDUKCJI ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA W ZAKŁADACH SZCZEGÓLNIIE UCIAŹLIWYCH**
AIR POLLUTION REDUCTION SYSTEMS IN PLANTS ESPECIALLY NOXIOUS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Cyklony Cyclones	Multicyklony Multi- cyclones	Filtry tkaninowe Fabric filters	Elektrofiltry Electrofil- ters	Urządzenia mokre Wet air cleaners	Inne Others
-----------------------------------	---------------------	------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------	--	----------------

URZĄDZENIA — stan w dniu 31 XII

EQUIPMENT — as of 31 XII

OGÓŁEM	2000	410	50	370	59	176	74
TOTAL	2006	236	43	342	48	140	54
	2007	234	45	348	48	120	54
Skuteczność: Efficiency:							
niska.....	2000	106	5	54	-	18	x
low	2006	42	6	50	-	16	x
	2007	49	9	46	-	16	x
średnia.....	2000	130	30	124	7	43	x
moderate	2006	82	12	138	3	31	x
	2007	83	10	145	2	29	x
wysoka.....	2000	174	15	192	52	115	x
high	2006	112	25	154	45	93	x
	2007	102	26	157	46	75	x

PRZEPIY W GAZÓW ODLOTOWYCH w dam³/h

WASTE GAS FLOW in dam³/h

OGÓŁEM	2000	11800	1765	6328	14642	3195	908
TOTAL	2006	8172	3165	8086	9982	3045	528
	2007	7888	3177	8086	10107	2911	524
Skuteczność: Efficiency:							
niska.....	2000	3860	251	618	-	518	x
low	2006	1854	441	486	-	662	x
	2007	1824	435	445	-	659	x
średnia.....	2000	2589	1218	1313	3351	406	x
moderate	2006	1926	204	2272	516	621	x
	2007	2001	203	2410	293	618	x
wysoka.....	2000	5351	296	4397	11291	2271	x
high	2006	4392	2520	5328	9466	1762	x
	2007	4063	2539	5231	9814	1634	x