



**PREZES
GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR**
Warszawa, ul. Elektoralna 2

Warszawa, 1999-05-24

DECYZJA NR ZT 416/99

Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 3 kwietnia 1993 r. Prawo o miarach (Dz. U. Nr 55, poz. 248 z późniejszymi zmianami) - po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30 marca 1998 r., nr CL/SA/JL/98, firmy Classic Sp. z o.o., 03-687 Warszawa, ul. Łodygowa 23b i pisma z dnia 08-01-1999 r. nr CL/SA/KS/99.027 PL oraz na podstawie badań wykonanych przez Laboratoire National D'Essais Francja i badań przeprowadzonych w Laboratorium Analizy Spalin Głównego Urzędu Miar

ZATWIERDZAM TYP

analizatorów spalin samochodowych o znaku fabrycznym 5040, produkcji Sagem Souriau systèmes, 6 Avenue d'Iena 75783 Paris, Francja lub Sagem SA, 6 Avenue d'Iena 75783 Paris, Francja.

Analizatorom nie nadaje się znaku typu.

Analizatory spełniają wymagania określone w przepisach metrologicznych o analizatorach spalin samochodowych, stanowiących załącznik do zarządzenia Nr 65 Prezesa Głównego Urzędu Miar z dnia 20 maja 1996 r. (Dz. Urz. Miar i Probiernictwa Nr 13, poz. 72) dla I klasy dokładności i normy PN-84/T-06500/05 "Elektroniczne przyrządy pomiarowe. Wymagania i badania dotyczące bezpieczeństwa obsługi".

Charakterystyka analizatora:

Badany składnik	Zakres pomiarowy (Ułamek objętościowy)	Rozdzielczość (Ułamek objętościowy)	Metoda pomiaru
CO	(0 ÷ 10) %	0,01 %	NDIR
CO ₂	(0 ÷ 20) %	0,1 %	NDIR
Węglowodory (HC)	(0 ÷ 1) %	0,0001 %	NDIR
O ₂	(0 ÷ 25) %	0,01 % dla zaw. ≤ 4 % 0,1 % dla zaw. > 4 %	elektrochem.

Zasilanie : 220 V ; 50 Hz

Analizatory mogą być wprowadzone do obrotu lub użytkowania do dnia 31 marca 2004 r.

Od decyzji niniejszej służy stronie wniosek do Prezesa Głównego Urzędu Miar o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Krzysztof Mordziński