



DECYZJA NR ZT 386/2001

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 19 września 2000 r. nr CL/S.A./JL/00.227 PL, firmy Classic Sp. z o.o., ul. Łodygowa 23 B, 03-687 Warszawa, oraz na podstawie badań wykonanych przez Union Technique de l'Automobile, du Motorcycle et du Cycle, Autodrome de Linas-Montlhéry BP 212-91311 Montlhéry, Francja oraz Laboratorium Analizy Gazów Zakładu Fizykochemii Głównego Urzędu Miar.

ZATWIERDZAM TYP

analizatorów spalin samochodowych o znaku fabrycznym Ultima 600 w wersjach 600, 601, 602, 603, 630, 631, 632 i 633, produkcji firmy SAGEM SA, 6, avenue d'Iena 75016 Paris, Francja, zwanych dalej "analizatorami".

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 klasy dokładności I.

Charakterystyka:

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 ÷ 0,2) %	0,0001 %	NDIR
O ₂	(0 ÷ 22) %	0,01 % w zakresie < 4 % 0,1 % w zakresie > 4 %	elektrochemiczna

Zasilanie : (195 ÷ 253) V ; (47 ÷ 63) Hz; 60 VA.

Analizatory mogą być wprowadzone do obrotu lub użytkowania do dnia 31 marca 2005 r.

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



z up. Prezesa GUM

Barbara Lisowska
WICEPREZES