



DYREKTOR
OKRĘGOWEGO URZĘDU MIAR w POZNANIU
61-893 Poznań, ul. Krakowska 19, tel. 61 856 72 40 , fax 61 855 22 02
e-mail: oum.poznan@poczta.gum.gov.pl

ŚWIADECTWO LEGALIZACJI PONOWNEJ

PRZYRZĄD POMIAROWY

Waga nieautomatyczna klasy dokładności IIII – elektroniczna; producent: International Road Dynamics Inc, (IRD); znak fabryczny: SAW 10C III; znak typu CH-W1-15018; nr fabr.: 85-7530; rok produkcji: 2018.

Określony wyżej przyrząd pomiarowy spełnia wymagania określone prawem i może być użytkowany zgodnie z obowiązującym prawem w okresie ważności legalizacji.

OKRES WAŻNOŚCI LEGALIZACJI

Legalizacja jest ważna do dnia 07 października 2023 r.

WŁAŚCIWOŚCI METROLOGICZNE

| | | | |
|-----------------------|----------------|-----------------------|------|
| Obciążenie maksymalne | Max = 10000 kg | Zakres tarowania | — |
| Obciążenie minimalne | Min = 500 kg | Adiustacja: | — |
| Działka elementarna | d = 50 kg | Wersja oprogramowania | 2.40 |
| Działka legalizacyjna | e = 50 kg | | |

WNIOSKODAWCA

CAT TRAFFIC Sp. z o.o.
60-586 Poznań, ul. Botaniczna 20
(wykonawca naprawy przyrządu pomiarowego)

WYMAGANIA

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla wag nieautomatycznych (Dz. U. poz. 802).

ZAKRES SPRAWDZEŃ

Zgodnie z § 10 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 31 stycznia 2008 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać wagi nieautomatyczne, oraz szczegółowego zakresu sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. Nr 26, poz. 152).

MIEJSCA UMIESZCZENIA CECH

Cechę legalizacji umieszczono na: śrubie umożliwiającej dostęp do adiustacji wagi (plomby ołowiane).
Cechy zabezpieczające w liczbie 1 szt. umieszczono na: tabliczce znamionowej / obudowie wagi (naklejka – 1 szt.).

LICZBA STRON ŚWIADECTWA

Świadectwo składa się z jednej strony.

ZNAK WNIOSKU

WM.43-125/2021

Data wystawienia: 13 września 2021 r.

z up. Dyrektora
Kierownik
Laboratorium Masy
Mikołaj Krokiewicz



Niniejsze świadectwo może być okazywane lub kopiowane tylko w całości