

CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE NR PL 16 005
EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE NO PL 16 005



Wydany przez:
Issued by:

GŁÓWNY URZĄD MIAR
ul. Elektoralna 2, 00-950 Warszawa

Jednostka Notyfikowana
Notified Body

1440

Na podstawie:
In accordance with:

rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla wag nieautomatycznych (Dz. U. poz. 802), wdrażającego Dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/31/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku wag nieautomatycznych (NAWI)
regulation of Minister of Economic Development of 2 June 2016 on requirements for non-automatic weighing instruments (implementing Directive 2014/31/UE of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of non-automatic weighing instruments)

Wydano dla producenta:
Issued to manufacturer:

AXIS Sp. z o.o., ul. Kartuska 375B, 80-125 Gdańsk, Polska

Dotyczy:
In respect of:

wagi nieautomatycznej elektronicznej ogólnego stosowania
electronic non-automatic weighing instrument of general use

typ: AKA, AKZ
type:

klasa dokładności:
accuracy class:

II

Max: 70 g ÷ 4200 g
Min: 20 e (d); 50 e (d); 5 e
e: 0,01 g ≤ e ≤ 0,1 g
n: ≤ 82 000 dla AKA
≤ 32 000 dla AKZ
d: d = e lub d = 0,1 e
T: -Max
zakres temperatury: 10 °C ÷ 40 °C
temperature range:

Wniosek końcowy:
Final statement:

waga nieautomatyczna spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla wag nieautomatycznych
non-automatic weighing instrument satisfies the requirements set out in the regulation of Minister of Economic Development of 2 June 2016 on requirements for non-automatic weighing instruments.

Data ważności:
Valid until:

24.11.2026

Numer sprawy:
Reference number:

BMP.4410.4.2016.PR

Liczba stron: 10
Number of pages:

Charakterystyki metrologiczne, warunki zatwierdzenia typu i specjalne wymagania, jeśli istnieją, są zawarte w załączniku, który jest integralną częścią certyfikatu.

The principal characteristics, approval conditions and special regulations, if any, are set out in the Annex, which forms an integral part of the certificate.



2 lip. Prezes Głównego Urzędu Miar
Minister, Departament Miar
WISCIERZES

Warszawa, 24.11.2016

Prezes GUM