

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:

Max: 70 g ÷ 4200 g Min: 20 e(d); 50 e(d); 5 ee: $0.01 \text{ g} \le e \le 0.1 \text{ g}$ n: ≤ 82 000 dla AKA ≤ 32 000 dla AKZ d: d = e lub d = 0,1 e

T: -Max

zakres temperatury: $10 \, {}^{\circ}\text{C} \div 40 \, {}^{\circ}\text{C}$

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:

24.11.2026

Valid until:

BMP.4410.4.2016.PR

Liczba stron: Number of pages: 10

Numer sprawy: Reference number:

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.



Warszawa, 24.11.2016

Prezes GUM