

**ZAKŁAD MECHANIKI PRECYZYJNEJ**

26-600 RADOM, ul. Bracka 28
tel.(0-48) 38 48 800 tel./fax (0-48) 385 00 10 Dział Sprzedaży: (0-48) 366 80 06
e-mail radom@radwag.pl http://www.radwag.pl

OSWĘDČENÍ O SHODĚ

č. 73 / 07

DODAVATEL: Zakład Mechaniki Precyzyjnej RADWAG**ADRESA:** POLSKO, 26-600 Radom, ul. Bracka 28**VÝROBEK:** Elektronická váha WPT 6/15D**VÝROBNÍ ČÍSLO:** 186440**Výše uvedený výrobek je shodný s:**

Dokument č.	Název	Vydání/Datum vydání
EN 45501 – norma harmonizovaná se směrnicí 90/384/EEC	Metrologické záležitosti spojené s neautomatickými váhami	PN-EN 45501:1999
PN-EN 55022: 2000 - norma harmonizovaná se směrnicí 89/336/EEC	Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Informatická zařízení. Charakteristiky radioelektronických poruch. Povolené úrovně a metody měření.	2000
EN 0950:2000/A11:2000 - norma harmonizovaná se směrnicí 73/023/EEC	Bezpečnost zařízení informatické techniky	2000

DODATEČNÉ INFORMACE

Zkouška shody výrobku s požadavky normy EN 45501:1999 §8.1 realizovaná ČESKÝ METROLOGICKÝ INSTITUT – autorizovanou osobou číslo 1383. ZR 128/06 – 0050 pro váhové měřidlo. a schválení EC T6496 pro váhy.

Dozor nad systémem kvality (ISO 9001:2000) výrobce vydávajícího Osvědčení o shodě plní autorizovaná osoba č. 0122

Zkouška shody výrobku s požadavky normy PN-EN 55022: 2000 realizovaná přes výrobce.

Váha může být používána bez kalibrace v rozsahu geografické šíře .:

48 - 50 : 100 - 500

Při překročení těchto hodnot je třeba provést kalibraci.

Na základě plné moci

Ředitele Zakladu Mechaniki Precyzyjnej RADWAG – dr. Witolda Lewandowskiego

Radom
2007-03-31

Místo a datum vystavení

KONTROLER JAKOŚCI

Robert Kucharski

Jméno a příjmení a Podpis