

# Protokol o provedení kalibrace rovinnosti pracovního stání pro měření geometrie

**Číslo protokolu**

**2017-11-22/02**

**Typ zařízení** Čtyřsloupový zvedák OMA 526 LT

**Výrobní číslo / rok výroby** E0383215/08

**Uživatel** AUTO STOJČÍN s.r.o., Jarošovská 1267, Jindřichův Hradec

**Použité normály**

Theo Sokia C 62 v.č. 341875, olovnice, ocel. metr

**Přesnost**

dle technických údajů výrobce

**Teplota okolí při kalibraci**

20 ° C

**Kalibrovaná veličina**

Podélný směr stání

Příčný směr stání

**Výsledek**

Vyhovuje

Vyhovuje

Při zaaretování zvedáku v jakékoli poloze je zajištěna jeho rovinnost.

**Výsledek kalibrace**

Přístroj byl kalibrován jako pracovní měřidlo a vyhovuje technickým údajům výrobce.

**Platnost kalibrace**

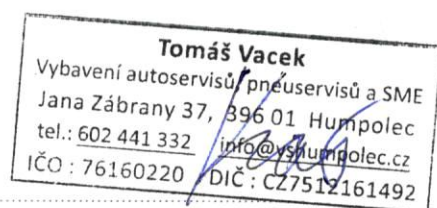
Platnost kalibrace zaniká dle řádu metrologie žadatele, nejpozději do jednoho roku ode dne provedení kalibrace a v případech uvedených v zákoně o metrologii č. 505/90 sb. Výsledky zkoušek se týkají pouze testovaných zařízení.

Protokol může být reprodukován jedině celý a s našim písemným souhlasem.

**Platnost kalibračního protokolu do : 22. listopadu 2018**

Datum kalibrace : 22. listopadu 2017

Kalibraci provedl : ☐ František Vacek ☐ Tomáš Vacek ☐ Zdeněk Vašák ☐ Ladislav Vrána ☒ Jiří Kváš



Razítko a podpis

Razítko a podpis uživatele

V & Š HUMPOLEC, Jana Zábrany 37, 396 01 HUMPOLEC

tel. : 565 534 385, 565 537 439 fax : 565 535 708 web : www.vshumpolec.cz