


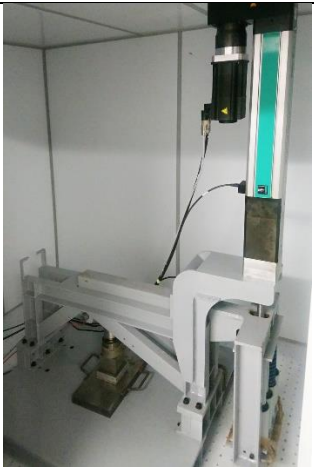
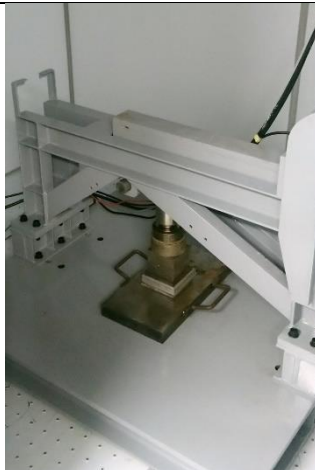


Pracoviště pro klimatické testy			
Pol.	Název / popis	Nabídka služeb a testů	Foto
1	Teplotní komora ClimeEvent C/600/40/5-R500 + Externí box Polair o objemu 8m ³	Zkoušky: <ul style="list-style-type: none"> • chladem • teplem • střídavými teplotami • vlhkým teplem 	
2	Ruční minijeřáb UMFC 750 K	Manipulace s tělesy do hmotnosti 750kg	
3	Kalibrátor HBM K148	<ul style="list-style-type: none"> • Simulátor výstupního signálu tenzometrických snímačů • Kalibrátor měřících zesilovačů 	

V rámci souběžného vývoje jednoúčelových strojů v rámci projektu *Nová generace plošinových vah č. CZ.01.1.02/0.0/0.0/20_321/0024577OPPIK z VII výzvy OPPIK- Aplikace* je externí box teplotní komory aktuálně vybaven poloautomatickým pákovým lisem (zatěžovacím etalonem) s rozsahem do 0 - 200 kN (20.000 kg) pro kalibraci a testování vah, vážících plošin a snímačů. Referenční snímač etalonu je udržován v ambientní teplotě nezávisle na teplotě testovaného objektu v klimatické komoře:

X	<p>Poloautomatický pákový lis – zatěžovací etalon 200 kN</p> <p>Etalon 200 kN může být doplněn podavačem ohybových snímačů pro jejich testování v klimatické komoře</p>		
---	---	---	---

V případě zájmu o využití kapacit jednotlivých pracovišť bližší informace poskytnete:

Ing. Jan Vysloužil
Vedoucí odd. metrologie a řízení jakosti
jan.vyslouzil@tenzovahy.cz
+420 731 504 509