

# Roboterm

## Test brzd

STK Velim a.s.

Palackého 94, 281 01 Velim, tel:321 762 066, fax:321 762 066

Test. 302

# 1 (1)

PZ: 3A39882

Karoserie:

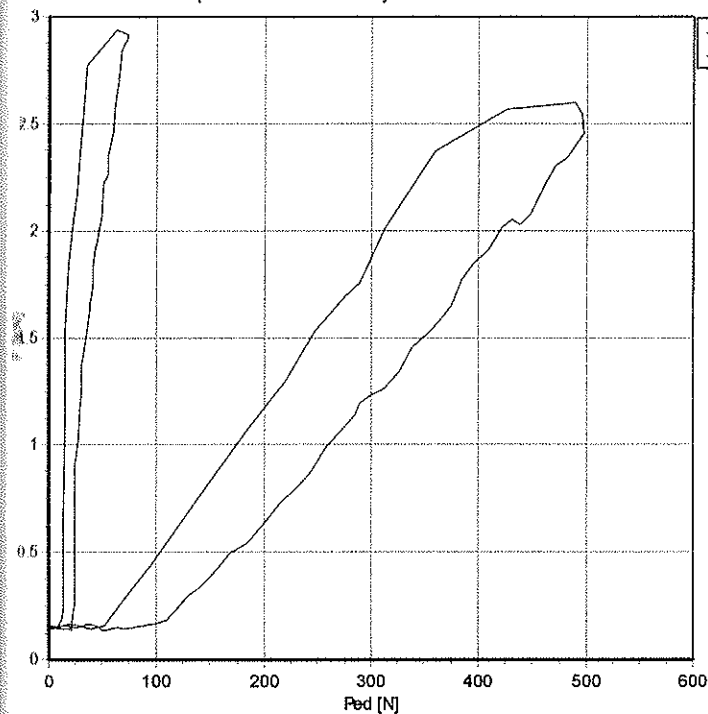
Protokol:

Operátor:

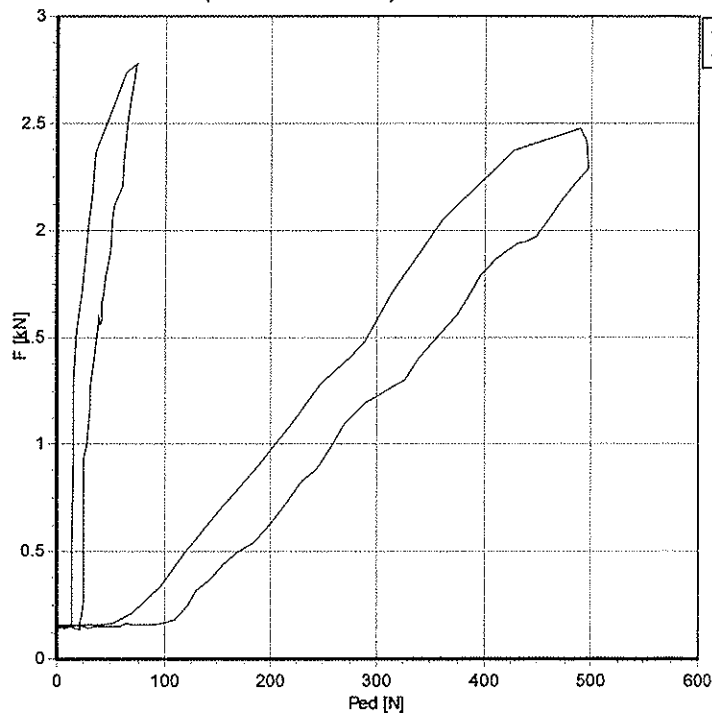
Datum / Cas: 9.6.2009 11:08:48

Zarizení / Sw.: v. 1.71.00 (Build: 0155), 2008/11/24, 09:00

Náprava č.1 - závislost síly na ovládací síle



Náprava č.1 - závislost síly na ovládací síle

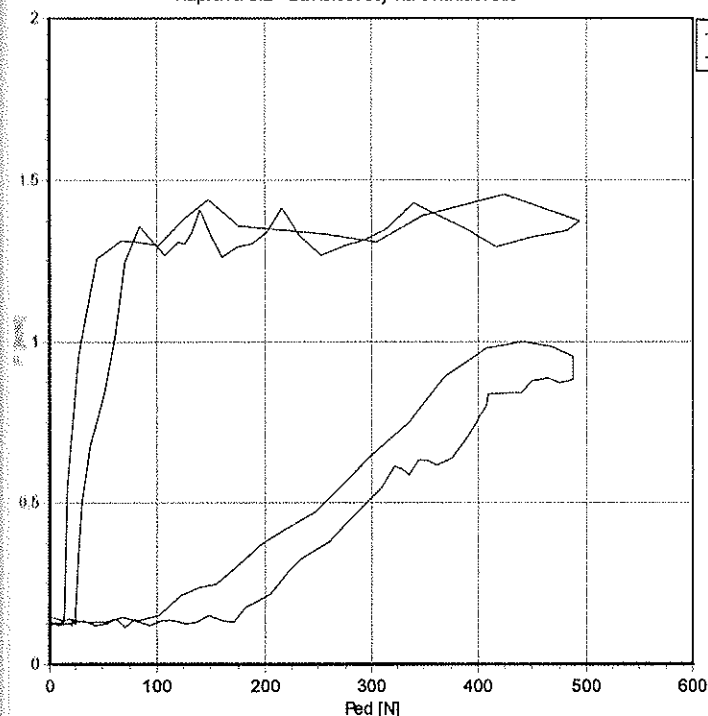


### Náprava č.1

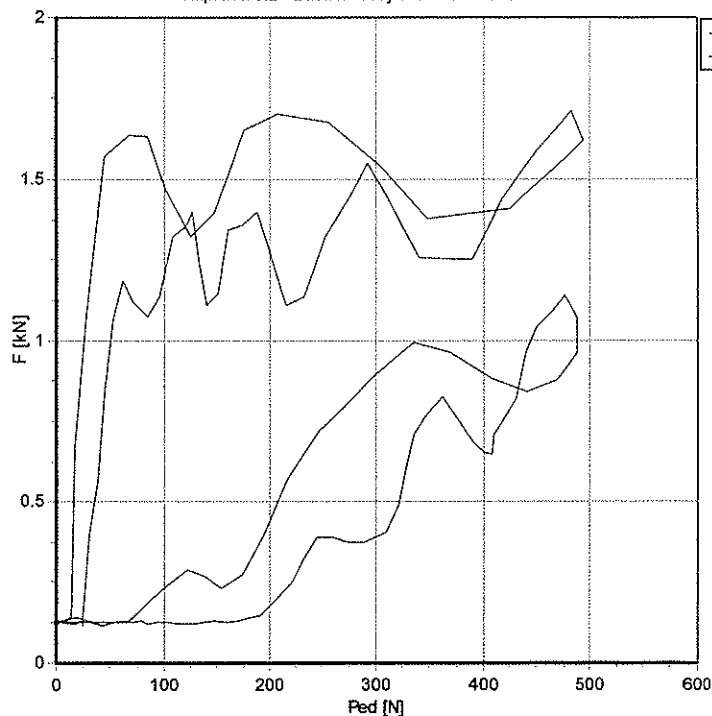
	Vlevo (kN)	Dif. (%)	Vpravo (kN)	Náprava (kN)
Provozní brzda:	2.92	5	2.78	5.70
Prov.b. max.nesoum.:	1.76	11	1.56	
Parkovací brzda:				

	Vlevo	Vpravo	Náprava
Ovládací síla	74 N	74 N	Účinnost (stat) %
Ovalita	%	%	Hmotnost (stat) kg
Pasivní síla	0.15 kN	0.14 kN	Sbíhavost

Náprava č.2 - závislost síly na ovládací síle



Náprava č.2 - závislost síly na ovládací síle



### Náprava č.2

	Vlevo (kN)	Dif. (%)	Vpravo (kN)	Náprava (kN)
Provozní brzda:	1.34	21	1.70	3.04
Prov.b. max.nesoum.:	0.90	21	1.14	
Parkovací brzda:	2.65 (b)	24	2.01	4.66

	Vlevo	Vpravo	Náprava
Ovládací síla	497 N	497 N	Účinnost (stat) %
Ovalita	%	%	Hmotnost (stat) kg
Pasivní síla	0.12 kN	0.13 kN	Sbíhavost

### Celkem

	Síla	Hmotnost (stat)	Účinnost (stat)	Hmotnost (celk)	Účinnost (celk)
Provozní brzda	8.74 kN	0 kg	%	0 kg	%
Parkovací brzda	4.66 kN		%		%