

Válcové testery brzd pro osobní a užitkové automobily. typu: RA

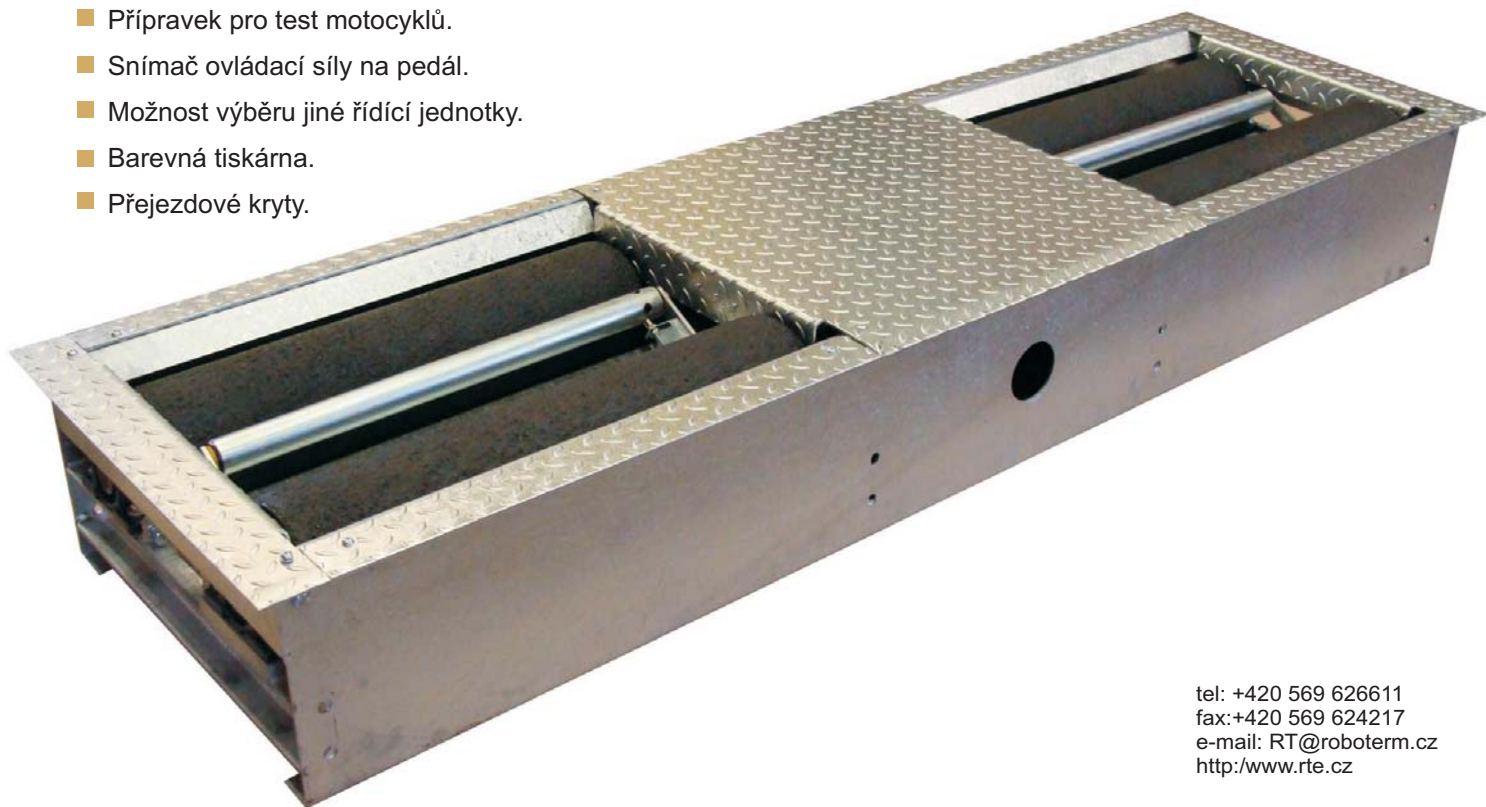
Standardní vybavení:

- ✓ Řídící jednotka s operačním systémem Windows
- ✓ LCD monitor s úhlopříčkou 19".
- ✓ Možnost plně automatického testování (bez zásahu obsluhy) a volitelně možnost automatického tisku výsledků
- ✓ Možnost manuálního spuštění motorů.
- ✓ Okamžitá možnost zobrazení grafů brzdných sil na monitoru řídicí jednotky.
- ✓ Rychlá reakce na změny brzdných sil (tenzom. snímače).
- ✓ Zobrazení číselné hodnoty nesouměrnosti brzdných sil v průběhu testu, barevná indikace při překročení nastavené limitní hodnoty.
- ✓ Zobrazení hodnoty prokluzu kol v průběhu testu s barevnou indikací.
- ✓ Zobrazení správných hodnot zelenou barvou / hodnot nevyhovujících červenou barvou.
- ✓ Možnost připojení tiskárny (umístění uvnitř řídicí jednotky).
- ✓ Různé typy tisku výsledků s možností zadání údajů o autu, zákazníkovi a servisu.
- ✓ Podpora testování aut s pohonem všech čtyř kol.
- ✓ Bezpečnostní funkce při spuštění systému.
- ✓ Motory a snímače chráněny proti ostřikující vodě.
- ✓ Možnost připojení k počítačové síti.



Doplňky:

- Souprava IČ dálkového ovládání.
- Tester tlumičů.
- Měření sbíhavosti.
- Přípravek pro test motocyklů.
- Snímač ovládací síly na pedál.
- Možnost výběru jiné řídicí jednotky.
- Barevná tiskárna.
- Přejezdové kryty.



Válcové testery brzd pro osobní a užitkové automobily. typu : MRP / RA

Technická data	Typ válcového testeru brzd	
	MRP / RA 3	MRP / RA 4
Maximální hmotnost nápravy	4 000 kg	
Maximální brzdná síla na válcích	4 kN	6 kN
Maximální ovládací síla na pedál	1000 N	
Testovací rychlost válců	5,4 km/hod	5,5 km/hod
Průměr měřicího válce	204 mm	
Délka měřicího válce	800 mm	
Rozteč os měřících válců	390	
Převýšení válců	25 mm	
Měřicí systém	tenzometrické snímače	
Min/max. průměr pneumatiky kola	450/1100 mm	
Hmotnosti		
Válcový tester brzd	405 kg	420 kg
Řídící jednotka	102 kg	
Základní rozměry		
Válcový tester brzd	2650 x 750 x 345 mm	
Řídící jednotka	600 x 500 x 1630 mm	
Příkon		
Celkový příkon	9,5 kVA	12 kVA
Připojení k elektrické síti	3NPE~50Hz 400 V / TN-C-S	

Základní instalační výkresy:

