



AUTOTECH

výroba a prodej zařízení pro autoservisy, pneuservisy a STK

Válcové testery brzd pro nákladní vozy a autobusy



MRT/RTF 9 | 11 | 15

Standardní vybavení:

- Řídicí jednotka s operačním systémem Windows a LCD televizí
- Možnost plně automatického testování (bez zásahu obsluhy) a volitelně možnost automatického tisku výsledků
- Možnost manuálního spouštění motorů
- Okamžitá možnost zobrazení grafů brzdných sil na monitoru řídicí jednotky
- Rychlá reakce na změny brzdných sil (tenzometrické 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
- Bezpečnostní funkce při spuštění systému
- Motory a snímače chráněny proti ostříkující vodě
- Připojení k počítačové síti



NADPIS

- Souprava IČ dálkového ovládání
- Snímač ovládací síly na pedál brzdy
- Snímače tlaku vzduchu v brzdě soustavě
- Motorová brzda
- Možnost testování v obou směrech
- Systém vážení náprav s rozsahem až 25 t
- Zátěžový simulátor
- Dvourychlostní motory
- Možnost doplnění linky o zařízení na zjišťování vůlí nápravy
- Možnost o doplnění testeru sbíhavosti
- Barevná tiskárna



AUTOTECH - VT, s.r.o., Sokolohradská 866, 583 01 Chotěboř

mobil: (+420) 602 355 702, (+420) 775 355 702, **telefon:** (+420) 569 623 507,

email: autotech@autotech-chotebor.cz, **web:** www.autotech-chotebor.cz

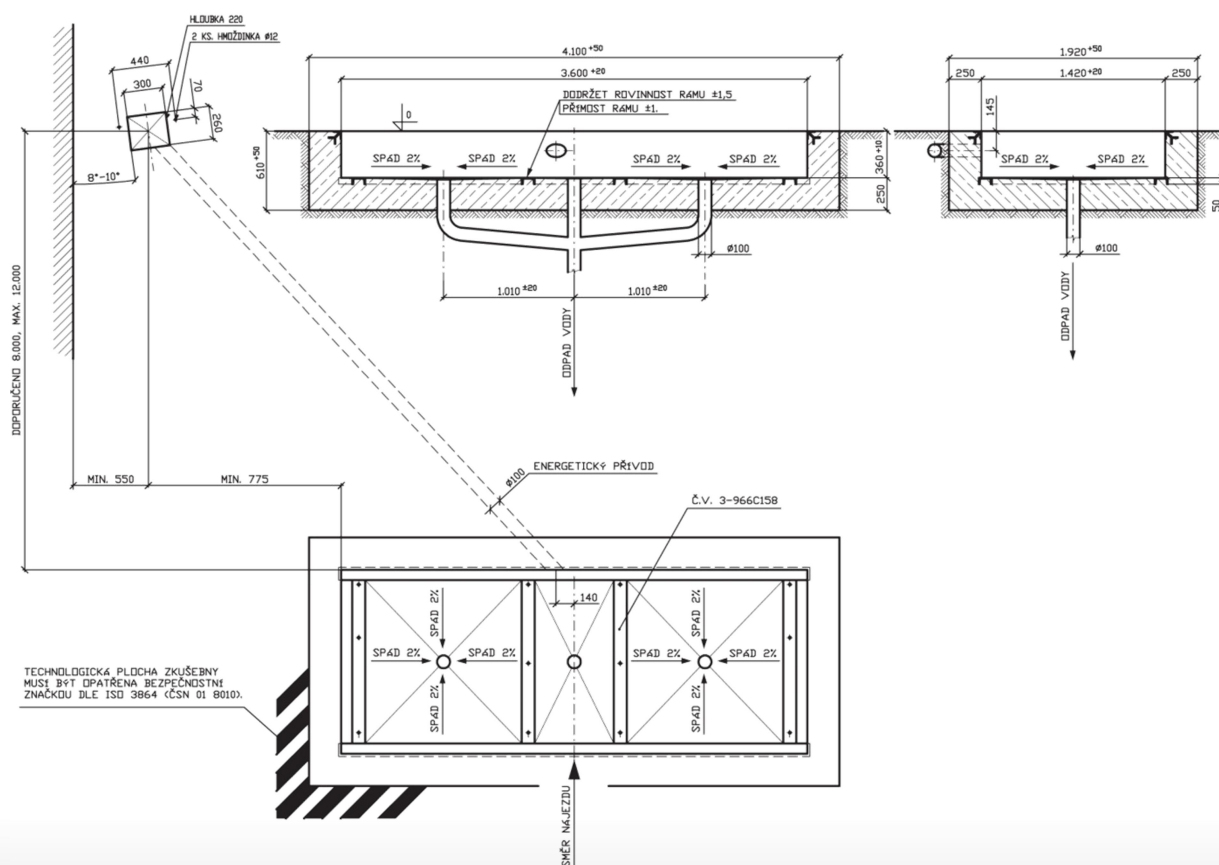


AUTOTECH

výroba a prodej zařízení pro autoservisy, pneuservisy a STK

Technické parametry				
TYP	MRT/ RTF 9	MRT/ RTF 11	MRT/ RTF 15	
Maximální hmotnost nápravy	25 000 kg			
Maximální brzdná síla na válcích	30 kN	40 kN	50 kN	
Maximální ovládací síla na pedál	1 000 N			
Maximální brzdný tlak	10 bar			
Testovací rychlost válců	2,5 km/hod			
Průměr měřicího válce	280 mm			
Délka měřicího válce	1 100 mm			
Rozteč os měřicích válců	465 - 480 mm			
Převýšení válců	60 mm (0 mm)			
Měřicí systém	tenzometrické snímače			
Min/max. průměr pneumatiky kola	440 / 1500 mm			
Hmotnosti	Válcový tester brzd	2 200 kg	2 250 kg	2 300 kg
	Řídicí jednotka	130 kg		
Základní rozměry	Válcový tester brzd	3 600 x 1 420 x 449 mm		
	Řídicí jednotka	600 x 500 x 2 350 mm		
Příkon	Celkový příkon	26 kVA	35 kVA	42 kVA
	Přípojovací síť	3NPE~50Hz 400 V / TN-C-S		

Základní instalační výkresy:



AUTOTECH - VT, s.r.o., Sokolohradská 866, 583 01 Chotěboř

mobil: (+420) 602 355 702, (+420) 775 355 702, telefon: (+420) 569 623 507,

email: autotech@autotech-chotebor.cz, web: www.autotech-chotebor.cz