



- ✓ verze 4250 / 7250 EUROSYSTEM
- ✓ automatická kontrola rozběhu jako standard pro zamezení poškození pneumatik
- ✓ automatický režim vypnutí válců po dosažení meze prokluzu se stopem naměřených hodnot a opětovné spuštění válců
- ✓ výjezdová automatická pomoc pro komfortní výjezd hnané nápravy z válců
- ✓ elektronický teplotně kompenzovaný tenzometrický systém pro vysoce přesné výsledky
- ✓ vyvážené zkušební válce s kuličkovými ložisky zajišťují nejvyšší přesnost a absolutní pohodlí při měření a zaručují dlouhou životnost celé zkušební stolice

Intuitivní diagnostický software EUROSYSTEM:

- ✓ ručičkový displej brzdných sil, ukazatel nesouměrnosti, zobrazení zbrzdění, hmotnosti nebo ovládací síly
- ✓ integrované vedení obsluhy se snadno pochopitelnými pokyny pro uživatele
- ✓ kontinuální a grafické znázornění naměřených hodnot v reálném čase
- ✓ konfigurovatelný protokol se všemi výsledky měření a vyhodnocení
- ✓ jednoduché připojení dalších diagnostických zařízení do systému EUROSYSTEM

Technické parametry:

- maximální zatížení náprav	13000 / 18000 kg
- rozsah měření brzdné síly – nákladní vozidla	0 – 40 kN
- rozsah měření brzdné síly – osobní vozidla	0 – 8 kN
- zkušební rychlost	2,3 / 3 km/h
- průměr válců	202 / 265 mm
- délka válců	1000 / 1150 mm
- vzdálenost os válců	430 / 475 mm
- příkon	2 x 9 / 2 x 11 kW
- napájení	3/N/PE 400 V 50 Hz
- jistič	50 / 63 A / C (pomalé)