



861

861 BANCO PROVA FRENI A PIASTRE PER VEICOLI 4 RUOTE SOTTO I 35 Q.LI

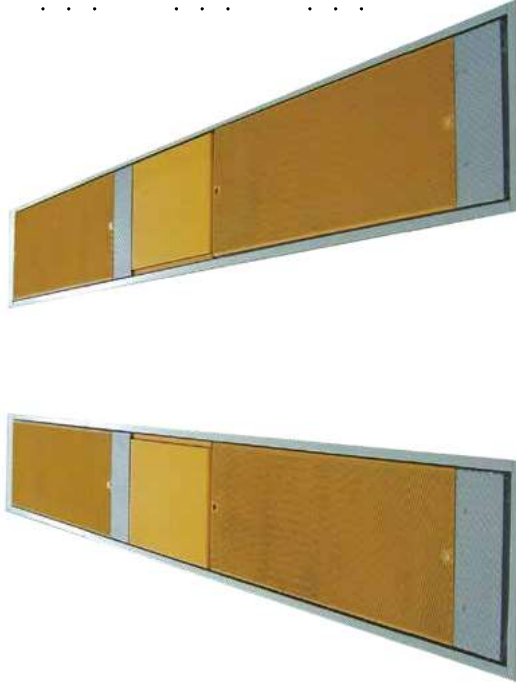
Il banco 861, omologato MCTC-NET2, prova la forza frenante su veicoli 4 ruote quali automobili e veicoli commerciali sotto i 35 quintali di peso attraverso una procedura di partenza a veicolo in movimento.

861 PLATE BRAKE TESTER FOR 4 WHEELS VEHICLES UP TO 3,5 TONS

861 plate brake tester, MCTC-NET2 approved, tests the braking force on 4-wheel vehicles such as cars and commercial vehicles up to 3.5 tons through a starting procedure with the vehicle in motion.

861 BANC DE FREINAGE A' PLAQUES POUR VÉHICULES 4 ROUES JUSQU'A' 3,5 TONNES

Le banc de freinage 861, homologué MCTC-NET2, teste la force de freinage sur les véhicules 4 roues tels que les voitures et les véhicules commerciaux jusqu'à 3,5 tonnes grâce à une procédure de démarrage avec le véhicule en mouvement.



DOTAZIONE

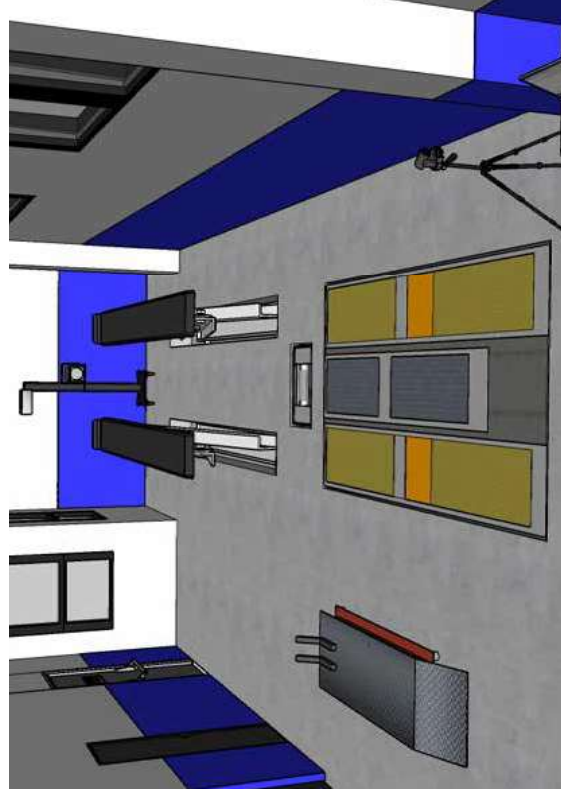
- Struttura interamente zincata
- Pesa veicolo integrata
- Telecomando di controllo

EQUIPMENT

- Fully galvanized structure
- Integrated vehicle scale
- Remote controller

ÉQUIPEMENT

- Structure entièrement galvanisée
- Balance de véhicule intégrée
- Télécommande de contrôle



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA / DONNÉES TECHNIQUES

						861	
Alimentazione	Power supply	Alimentation électrique		220 V 1Ph - 50/60 Hz			
Potenza assorbita	Absorbed power	Puissance absorbée		250 W			
Velocità di prova	Test speed	Vitesse d'essai		7 - 15 Km/h			
Forza massima misurabile	Maximum measurable force	Force maximale mesurable		10,000 N			
Forza peso massima misurabile	Maximum measurable weight force	Force de poids maximale mesurable		10,000 N			
Temperatura di funzionamento	Operating temperature	Température fonctionnement		5 - 40 °C			
Dimensioni per bancata	Bench dimensions	Dimensions banc		4350 x 650 x 50h mm			
Peso	Weight	Poids		490 Kg			

CARATTERISTICHE METROLOGICHE / METROLOGICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES MÉTROLOGIQUES

						861	
Sistema di pesatura integrata	Integrated weighing system	Système de pesage intégré		incluso/included			
Efficienza frenante dinamica	Dynamic braking efficiency	Efficacité dynamique freinage		incluso/included			
Peso statico e dinamico sia per singola ruota che totale	Static and dynamic weight both for single wheel and total	Poids statique et dynamique pour une seule roue et total		incluso/included			
Azzeramento automatico	Automatic reset	Auto zéro automatique		incluso/included			
Dissimmetria e aderenza delle ruote in %	Dissymmetry and adherence of wheels in %	Dissymétrie et adhérence des roues en %		incluso/included			

- Esempio di configurazione linea revisione veicoli per 2/3/4 ruote con sistema frenante a piastre 4 ruote art.861, integrate al centro dalle piastre freno moto 2 ruote, art. 865.
- Example of vehicle inspection line configuration for 2/3/4 wheels with plate braking system 4 wheels art.861, integrated in the centre by 2-wheel motorcycle brake plates, art. 865.
- Exemple de configuration d'une ligne de contrôle technique véhicule pour 2/3/4 roues avec système de freinage à plaques 4 roues art.861, intégrées au centre par des plaques de frein moto 2 roues, art. 865.