

PFFOX VX V

BANCO PROVA FRENI
CON PIATTAFORME INTEGRATE

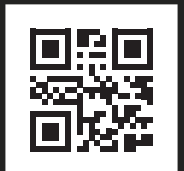


PORTATA 4.5 or 5.0 TON.



INTERASSE PIATTAFORME : 800 mm
CARREGGIATA UTILE : from 800 to 2.300

vamag.com - info@vamag.com



PFFOX VX V

Tre strumenti integrati in uno, un brevetto Vamag unico nel suo genere:

Banco prova freni a piattaforme dotato di celle di misura digitali bidirezionali omologato per autovetture, tricicli, quadricicli, quad e motoveicoli fino ad una portata massima di 3.5 Ton. Ponte sollevatore a forbice portata 4,5/5 Ton, appositamente realizzato, per garantire la massima robustezza con il minor spazio di ingombro possibile. Dotato di un interasse da 800 mm ed una carreggiata utile di 2.300 che rendono questo sistema integrato particolarmente idoneo per i veicoli commerciali a carreggiata allargata di nuova generazione. Lunghezza sollevatore mm 4.806/5260. Prova giochi omologato con sistema di illuminazione e pannello di comando. Completo di software di gestione prove in ambiente Windows e tutti gli accessori previsti.

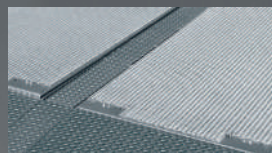
DATI TECNICI

LUNGHEZZA PIATTAFORME PORTATA	4800 /5200 mm 4500 or 5000 kg
PESO MAX. MIS. RUOTA	20.000N
FORZA MAX. MIS. RUOTA	20.000N
VELOCITA' DI PROVA	secondo normativa vigente
RISOLUZIONE DI MISURA	1N
RIVESTIMENTO PIATTAFORME	CR - RT - U1
ALIMENTAZ. ELETTRICA	AC 380/220V 3PH 50Hz
CARATTERISTICHE DIMENSIONALI	
INGOMBRO VERSIONE PFFOX45	4990 x 2230 x 270mm
INGOMBRO VERSIONE A PFFOX50	5260 x 2350 x 273mm (*)
CARREGGIATA UTILE	max 2290 mm
LARGHEZZA SINGOLA PIASTRA	750 mm
SENSORI IMPIEGATI	SENSORI DIGITALI SENZA MOVIMENTO
VEICOLI COLLAUDABILI	AUTO, MOTOCICLI, 3 RUOTE QUADRICICLI & QUAD (*)
KIT SOLLEVAMENTO	Pinsa dure ruote e slitta 3/4



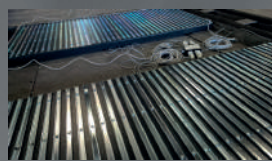
CR VERSIONE

Piastre con copertura in corindone



RT VERSION

Piastre con copertura in rete zincata



U1 VERSION

Piastre con copertura Profilo U1

* l'interasse delle piastre definisce la tipologia di Quod

UNA GAMMA COMPLETA DI BANCHI PROVAFRENI A PIATTAFORME



PF FOX VX V
Versione RT



PRODOTTO IN ITALIA

Una gamma completa di banchi prova freni a piattaforme, introdotti da Vamag per primi in Italia. Un concentrato di tecnologia ed affidabilità per i centri revisione moderni che necessitano di svolgere i test in modo preciso ma con tempi e costi energetici nettamente più contenuti rispetto all'uso dei tradizionali prova freni a rulli.

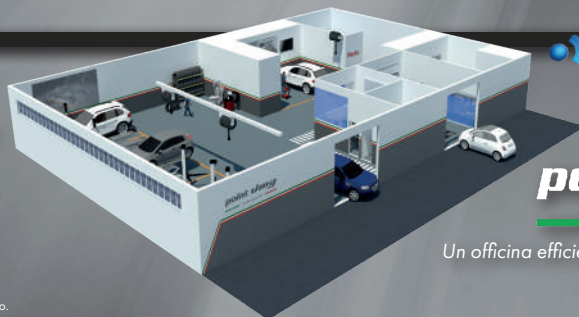
L'attuale produzione comprende modelli sia a carreggiata standard che allargata, con piattaforme in rete, corindone ed il nuovo Profilo U1.

VAMAG srl

Via G. Pascoli, 15 - 21012 Cassano Magnago Va - Italy

Tel. +39.0331.205963 - fax +39.0331.200485

vamag.com - info@vamag.com



an Italian Service 4.0

point Vmg

IL NETWORK MADE IN ITALY

Un'officina efficiente, costa meno e rende di più.