

# PG8FW



NUOVO banco prova giochi  
per veicoli  $\leq 3,5$  t e  $>3,5$  t

Classe 1,2



**Nuove funzionalità  
che portano  
all'esecuzione di una  
ancor più accurata  
modalità di verifica  
dei giochi!**

#### **NUOVA VERSIONE IT**

Nuova versione di banco prova giochi ad  
**8 modalità di funzionamento**

new **CO srl**  
autoattrezzature

Via Andrea Palladio, 66  
33010 Tavagnacco (UD)  
Tel. +39 0432 565101  
[www.newcoautomotive.it](http://www.newcoautomotive.it)  
[commerciale@newcoautomotive.it](mailto:commerciale@newcoautomotive.it)

RIVENDITORE  
AUTORIZZATO  
FRIULI VENEZIA GIULIA  
TRENTINO ALTO ADIGE



**NUOVA VERSIONE IT**

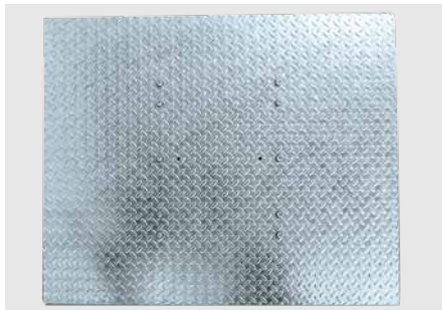
Il banco soddisfa la **direttiva europea 2014/45 UE** ed é omologato per i veicoli  $\leq 3,5$  t (ai sensi della circolare Prot. 88/95-Classe 1) e per i veicoli  $> 3,5$  t (ai sensi del DD n. 330-Classe 2)

● **NUOVA CENTRALINA IDRAULICA**



● **GESTIONE A PLC**

Piastre mobili di grandi dimensioni e comando radio con torcia a led ad alta efficienza



● **TELAIO**

Telaio di montaggio al suolo per una facile installazione



● **GUIDE**

Robuste e affidabili guide di scorrimento



## COMPOSIZIONE DEL PRODOTTO

- A PG8 FW (IT) - BANCO PROVA GIOCHI AD 8 MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO - Torcia via radio, compreso di accessorio premifreno e libretti metrologici**

### Accessori obbligatori

- B Kit tubi idraulici 7,5 m**

- C Kit installazione Tipo 1-IT - Kit installazione ad incasso ex novo**

- D Kit installazione Tipo 2-IT Kit installazione a pavimento**

- E Kit installazione Tipo 3-IT Kit di adattamento opera civile preesistente**

### Accessori addizionali

**Copertura per centralina** Copertura metallica per centralina idraulica

**Kit tubi idraulici aggiuntivi 3,5 m**

**Kit lamiere di protezione per tubi idraulici**

## NOTE IMPORTANTI

Il prodotto si compone obbligatoriamente di A+B + un alternativa tra C, D oppure E

## DATI TECNICI

Alimentazione	<b>3 P + T 400 VAC - 50 Hz - 5,5 kW</b>
Peso asse in prova	<b>13.000 kg</b>
Peso asse al passaggio	<b>20.000 kg</b>
Classe di funzionamento	<b>1 - Per veicoli di massa complessiva ≤ 3,5 t (M1, N1) 2 - Per veicoli di massa complessiva &gt;3,5 t (cat. M2, M3, N2, N3, 03, 04), peso asse 13000 kg</b>
Organo di comando	<b>Torcia wireless</b>
Lampada	<b>LED &gt;1 klux 1m</b>
Spinta per ogni piastra	<b>52.100 N</b>
Velocità di spostamento	<b>6,3 cm/sec (1000 kg)</b>
Corsa per ogni piastra	<b>52 mm</b>
Coefficiente aderenza	<b>0,75</b>
8 modalità di funzionamento	<b>piastra singola/doppia - zero centrale - tutta corsa - 4 movimenti</b>
Pressione idraulica di funzionamento	<b>215 bar</b>
Dimensioni piastre	<b>860 x 995 mm</b>

Fotografie, caratteristiche ed i dati tecnici non sono vincolanti, possono subire modifiche senza preavviso.



**NEXION S.p.A.**  
www.hpa-faip.it - info@hpa-faip.it

**newCO srl**  
autoattrezzature

Via Andrea Palladio, 66  
33010 Tavagnacco (UD)  
Tel. +39 0432 565101  
www.newcoautomotive.it  
commerciale@newcoautomotive.it

RVENDITORE  
AUTORIZZATO  
FRULI VENEZIA GIULIA  
TRENTINO ALTO ADIGE