

Soluzione SALVASPAZIO: ingombro zero, prestazioni da grandi!



Per un **Assetto Ruote di Qualità**
tutto ciò che serve è qui davanti ai tuoi occhi.
Wally è un sistema salvaspazio
perché lo appendi alla parete della tua officina,
liberando **spazio a terra** per lavorare.



VIDEOLOGIC WALLY

WALLY



Tutto in una parete

il Sistema Assetto Ruote più veloce e preciso

Costi minimi, ingombri ridotti, prestazioni da grande!

Studiato per Autofficine, Carrozzerie e Concessionarie dove il servizio di Assetto è impossibile per mancanza di spazio, WALLY offre con costi minimi ed ingombri ridotti le stesse prestazioni dei sistemi computerizzati, con pari precisione di misura, velocità e velocità di esecuzione.

Funziona con un notebook o con tastiera WiFi

WALLY è un concentrato di tecnologia, un innovativo strumento per la misura dell'assetto ruote che può essere utilizzato su qualsiasi tipo di PC. WALLY offre all'utilizzatore la possibilità di controllare il PC da distanza utilizzando una tastiera WiFi o collegando l'Atomic direttamente al proprio notebook con una connessione Bluetooth: elimina gli sprechi di tempo e gestisci le funzioni dell'assetto ruote a 360° da sotto la vettura.

Ampliate i servizi offerti al cliente!

Il mercato chiede di ampliare la gamma dei servizi: il servizio Assetto Ruote significa maggiori profitti e possibilità di rivedere il cliente più frequentemente. WALLY, con un investimento minimo, vi consente di aumentare il vostro giro di affari!



Winlogic
riduce
fino a **80%**
il tempo
di preparazione
dell'assetto



**Quanto tempo
vuoi ancora sprecare oggi?**

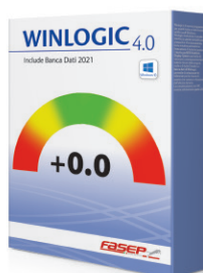
Vantaggi del Sistema di Misura Fasep

FASEP Winlogic: un software semplice e intuitivo.



Winlogic 4.0:

- Due semplici tasti "Avanti" e "Indietro"
- Icone intuitive
- Banca dati di Winlogic con oltre 62.000 modelli aggiornabile tramite internet
- Porta USB per la comunicazione con il PC



ATM SYSTEM

(Automatic Track Measurement)

OPTION

Sistema di rilevazione automatica delle carreggiate al passaggio del veicolo



Misura le carreggiate in 5 secondi!

- **NO** uso asta elettronica misura carreggiate
- **NO** inserimento misura larghezza pneumatico
- **SI** Facilità e velocità di operazione
- **SI** Vetture, furgoni e ruote gemellate

AGGRAPPI IN APPOGGIO

BREVETTATI

Versatilità: per ogni tipo di ruota!

Sicuri e affidabili su ogni tipo di pneumatico.



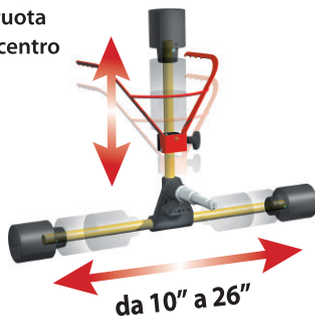
Anche per furgoni tipo Daily.



- **SI** applicano direttamente sui pneumatici
- **NO** Rimozione borchie dalla ruota
- **NO** Compensazione del fuoricentro
- **NO** Adattatori per cerchi



Assicurano una misurazione esatta senza effettuare il fuoricentro anche se il cerchio è piegato.



da 10" a 26"

SENSORI A RAGGI INFRAROSSI E TRASMISSIONE RADIO

Precisione di lettura e velocità di aggiornamento



WIN2 trax2 SENSOR

- Doppio inclinometro su chip
- 10 canali radio
- Peso: 750 gr
- Durata batterie 30 h

750 gr.





POSSIBILI MISURAZIONI

- Convergenza Totale
- Semiconvergenza Dx e Sx
- Correzione Asse di Spinta
- Inclinazione
- Cross-Inclinazione
- Incidenza ($\pm 20^\circ$ o $\pm 10^\circ$)
- Incidenza (Regolazione diretta)
- Cross-Incidenza
- King-Pin (S.A.L.)
- Angolo Incluso
- Multilink (Convergenza+Inclinazione+Incidenza)
- Angolo di Sterzata (solo con piatti elettronici)
- Divergenza a 20° (solo con piatti elettronici)
- Angolo di spinta
- Compensazione fuoricentro

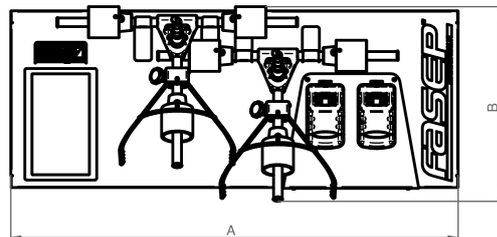
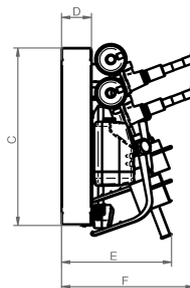
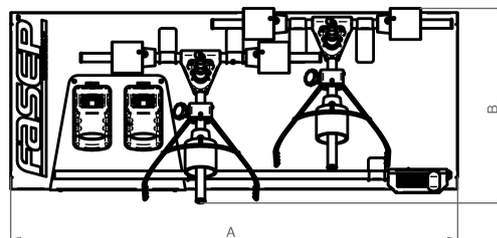
FUNZIONI

- Image bank
- Banca dati autovetture
- Banca dati autocarri OPTION
- Banca dati clienti illimitata
- Zoom
- Stampa risultati
- Autotaratura
- Autodiagnosi
- Programma di diagnostica avanzata
- Pagine di Pre-ispezione
- Selezione formato di stampa
- Funzione di ripristino
- Tolleranze variabili con Altezza veicolo
- Sospensione misure (Jack & Hold)
- Curva di convergenza
- Regolazione curva VW-Audi
- Regolazione culla motore
- Compensazione dislivello piatti
- Sterzata a 10 gr
- Regolazione centro sterzata ⁽¹⁾

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione elettrica 200-240V 50-60Hz
- Potenza assorbita max 500 W
- Diametro ruota Cars 10-26" - Trucks 10-42"
- Precisione di misura 0,01° - 0,1mm
- CAMPO DI MISURA (WINIRIS/WINTRAX)
 - Convergenza totale $\pm 10^\circ$
 - Convergenza parziale $\pm 5^\circ$
 - Inclinazione $\pm 12^\circ$
 - Incidenza $\pm 30^\circ$
 - Angolo di sterzata ⁽¹⁾ $\pm 40^\circ$

(1) richiede dotazione VPE (piatti elettronici)



- A=1135 mm
- B= 500 mm
- C= 450 mm
- D= 75 mm
- E= 280 mm
- F= 340 mm

www.fasep.it

Rivenditore autorizzato



Per ogni ulteriore dettaglio potete visitare il nostro sito www.fasep.it

FASEP
MADE IN ITALY

FASEP 2000 s.r.l.
Via Faentina, 96 - 50032 Ronta (Firenze) ITALY
Tel. +39 055 8403126 - Fax +39 055 8403354