

Tecnologia in formato compact Technology in a compact format

PERSONAL COMPUTER (*)



Potente PC, cuore del sistema,
posizionato dietro il monitor.

*Powerful
personal
computer
located
behind
the
monitor.*



Interfaccia USB per
il collegamento con i sensori.

*USB interface to connect
with sensors.*



WINTRAX 2

Sensori a raggi infrarossi,
trasmissione radio e doppio
inclinometro. Batteria con
durata 30 ore.

*Infrared sensors combined with
digital radio trasmission and
double inclinometer.
Battery power reserve 30 hours.*

BATTERY CHARGER

Caricabatteria
integrato
dietro alla
macchina.

*Integrated
battery charger.*



VCO-K.Eco.WinTrax.VAPE

Assetto ruote basato su PC. Adatto per ruote da Vettura e Furgone. Mobile Carrello Deluxe. Monitor LCD 19". Sistema operativo WinXP / Win7. Programma di assetto livello EASY. Banca dati aggiornabile via internet. Stampante a colori. Interfaccia USB. Sistema di misura FASEP. 4 Sensori WinTRAX2 (misure infrarosso, trasmissione via radio, sistema Multilink, bolla elettronica con accelerometro). Carica Batterie integrato sul mobile. Aggrappi in appoggio. Asta elettronica per carreggiate. Piatti heavy duty. Telecomando. Bloccasterzo. Bloccafreno.

PC-based wheel aligner. Suitable for Car, Vans, Light Trucks wheels. Deluxe Trolley. Not including PC, monitor, printer. WinXP / Win7 Operating System. EASY level wheel alignment software. Databank (upgradable via internet). USB interface. FASEP measuring system. 4 WinTRAX2 infrared sensors (radio trasmission, multilink system, accelerometer for electronic level control). Integrated battery charger. Contact clamps. Electronic track gauge. Electronic Turntables. Remote control. Steering lock. Brake pedal depressor.



MONITOR 19,5" (*)

Monitor alta risoluzione
LCD 19,5".

LCD 19,5" monitor.

Asta elettronica per inserire
con facilità e automaticamente
la misura delle carreggiate
ottenendo un assetto
senza possibilità di errore.

Electronic track's gauge
to enter exact vehicle's tracks
automatically to obtain
a reading of wheel alignment
without no chance of error.

CONSOLE

Pratica consolle con a portata
di mano tutto ciò che serve
per svolgere ogni funzione.

Console with monitor, mouse
and keyboard at easy access
for the user.

Stampante laser A4 (*)

A4 laser printer (*)

Carrello su ruote piroettanti
facilmente spostabile.

Trolley on free wheels
to be easily moved.

STANDARD



WINLOGIC

» Dettagli Details pag. 8



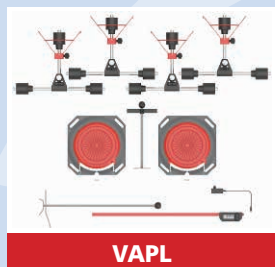
CONTACT CLAMPS

» Dettagli Details pag. 10



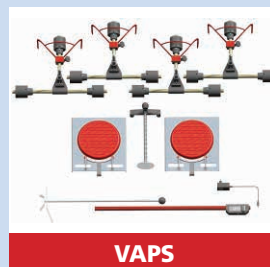
WINTRAX2

» Dettagli Details pag. 9



VAPL

» Dettagli Details pag. 30



VAPS

OPTIONALS



ACCESSORI / ACCESSORIES

» Elenco List pag. 30



ATM

» Dettagli Details pag. 8

(*) Potrebbe essere optional in alcune
configurazioni di prodotto
May be optional in some product
configurations

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Alimentazione elettrica / Power supply	200-240V 50-60Hz
• Potenza assorbita / Power Source	max 500 W
• Diametro ruota / Wheel diameter	Cars 10-26" - Trucks 10-42"
• Precisione di misura / Measuring Accuracy	0,01° 0,1mm
• CAMPO DI MISURA / MEASURING RANGE	(WINIRIS/WINTRAX)
• Convergenza totale / Totale toe	±10°
• Convergenza parziale / Single toe	±5°
• Inclinazione / Camber	±12°
• Incidenza / Caster	±30°
• Angolo incluso / Lock angle	±40°
• Personal Computer	2Ghz, 4GB Ram, 1GB, Windows XP Professional o Windows 7
• Monitor / Video	19,5" LCD
• Interfaccia esterna / External interface	USB
• Portata piatti / Max weight on turntables	Standard 600kg Heavy duty 1000kg / Electronics 3000kg
• Riserva di carica della batteria / Battery power reserve	30 ore / hours

POSSIBILI MISURAZIONI / POSSIBLE MEASUREMENTS

- Convergenza Totale / Total Toe
- Semiconvergenza Dx e Sx / Single Toe RH and LH
- Asse di Spinta (Compensazione Automatica)
Thrust angle (automatic compensation)
- Inclinazione / Camber
- Incidenza (±20 o ±10) / Caster (±20 o ±10)
- Regolazione diretta dell'incidenza / Direct Regulation of Caster
- Cross incidenza / "Live" caster adjustment
- Inclinazione Montante / King Pin
- Angolo di Sterzata (solo con piatti elettronici) / Thrust angle (only with electronic turntables)
- Fuoricentro (Compensazione Automatica) / Run-out (automatic compensation)
- Angolo Incluso / Included angle

