



**Massimo risparmio e
un'equilibratura ottimale
per ogni tipo di ruota**

-30%



**risparmio nei contrappesi
di equilibratura!**

-20%



**risparmio nei tempi
di equilibratura!**





CONTROL WEIGHT è una raccolta di programmi integrati che permette all'operatore di ottenere l'equilibratura ottimale per ogni tipo di pneumatico e veicolo attraverso tre funzioni principali:

- ❑ **MINIMAL WEIGHT:** *Massimo risparmio per il gommista* perchè consente di ridurre al minimo il contrappeso di equilibratura.
- ❑ **HIDDEN WEIGHT:** *Salvaguardia dell'estetica del cerchio* perchè consente la divisione del peso adesivo sul fianco esterno in due pesi equivalenti nascosti dietro le razze.
- ❑ **OPT:** *Massima silenziosità di marcia* perchè consente l'ottimizzazione della posizione del pneumatico sul cerchio.

MINIMAL WEIGHT

Minimal Weight è il programma principale della raccolta ed è stato concepito per ridurre al minimo il contrappeso di equilibratura scegliendo soglie diverse proporzionali al momento di inerzia e calcolate in base alla tipologia del veicolo:

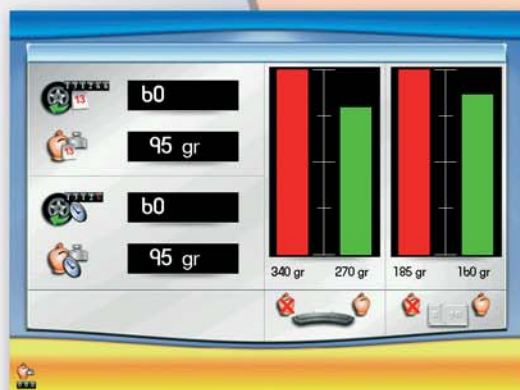
Veicolo veloce



Veicolo lento



Due veicoli possono avere ruote simili per dimensioni e peso e quindi anche per momento di inerzia, ma in base all'effetto dello squilibrio, proporzionale al quadrato della velocità, necessitano di una diversa e specifica equilibratura. Questi valori, fondamentali per un'equilibratura ottimale, grazie a **Minimal Weight** vengono selezionati dall'operatore e automaticamente il programma calcola tutti gli altri parametri.



I valori di risparmio vengono automaticamente calcolati e visualizzati dal programma.



Videata di selezione del programma.



NEXION S.p.A. - Italy - Società unipersonale soggetta a direzione e coordinamento di Minio s.r.l. - A sole shareholder Minio company - www.hpa-faip.it - info@hpa-faip.it

