

# EQUILIBRATRICE ELETTRONICA CON MONITOR

## EQUILIBRATRICE AUTOMATICA

Equilibratrice elettronica computerizzata con arresto automatico della ruota sia in posizione di squilibrio interno che esterno. Selezione rapida del programma di equilibratura con il

calibro interno ed acquisizione automatica della distanza e del diametro.

- + Massima precisione
- + Design pratico
- + Tecnologia intuitiva

Misurazione Run-out: misurazione eccentricità cerchio con il calibro distanza.

Telaio largo per maggiore stabilità e precisione di misura.

Eco-Weight: moderno sistema di azzeramento dello squilibrio per ridurre il consumo di pesi.

Compatibile con il sistema TEq-Link.



Selezione programmi: selezione rapida con il calibro distanza.

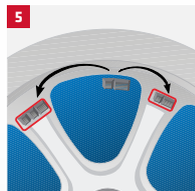
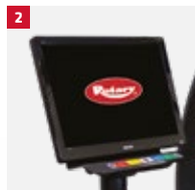
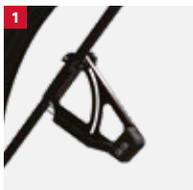
Chiera rapida professionale.

Doppia luce a LED e lama laser (con linea ore 6 per pesi adesivi) per un'applicazione agevole del peso nella posizione corretta.

Bloccaggio in posizione: arresto automatico della ruota sia in posizione di squilibrio interno che esterno.

Modello Librak350LWS

## DETTAGLI



**1** Calibro larghezza. (Solamente modelli WS.)

**2** Monitor da 22" e tastiera a membrana.

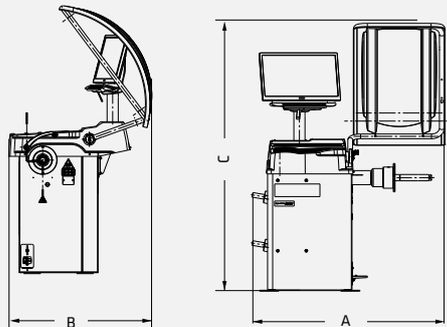
**3** Vaschette di grandi dimensioni per pesi a molletta e adesivi.

**4** Acquisizione automatica della larghezza mediante abbassamento della protezione ruota. (Solamente modelli WS.)

**5** Programma per pesi nascosti, che permette di collocarli dietro le razze.

**6** Grafiche con icone autoesplicative per agevolare l'uso dell'equilibratrice.

## LIBRAK350L



Modello	LIBRAK350LPWS	LIBRAK350LWS	LIBRAK350L
N. articolo	ROT.LB350.201638	ROT.LB350.201645	ROT.LB350.200549
Velocità di equilibratura	< 100 giri/min	< 100 giri/min	< 100 giri/min
Tempo medio di lancio	6 s	6 s	6 s
Precisione equilibratura +/-	1 g	1 g	1 g
Display	LED - 22" monitor	LED - 22" monitor	LED - 22" monitor
Larghezza cerchione	1.5" - 22"	1.5" - 22"	1.5" - 22"
Diametro cerchione	10" - 26"	10" - 26"	10" - 26"
Diametro max. ruota	1090 mm	1090 mm	1090 mm
Peso max. ruota	70 kg	70 kg	70 kg
Alimentazione elettrica	200/240 V   50 - 60 Hz	200/240 V   50 - 60 Hz	200/240 V   50 - 60 Hz
Fasi	1	1	1
<b>A</b> Larghezza	1260 mm	1260 mm	1210 mm
<b>B</b> Profondità	900 mm	900 mm	900 mm
<b>C</b> Altezza	1700 mm	1700 mm	1700 mm
Peso	145 kg	140 kg	140 kg

## STANDARD



1



2

N. articolo GAR111



3

N. articolo GAR345



4

N. articolo GAR351

1 Calibro + pinza + contrappeso.

2 N°3 coni (Ø 44-112) + coppa di protezione vettura.

3 Ghiera rapida + anello pressore. Per tutti i modelli senza bloccaggio pneumatico.

4 Manicotto per bloccaggio pneumatico + anello pressore. Di serie su tutte le equilibratrici a bloccaggio pneumatico.

## OPZIONALE



5

N. articolo GAR112



6

N. articolo GAR113



7

N. articolo GAR121



8

N. articolo GAR131H

5 N°1 cono (Ø 95-132 mm) fuoristrada.

6 N°1 cono (Ø 118-174 mm) furgoni.

7 Disco protezione ruota.

8 Flangia universale.

9 Sensore misura larghezza (ROT.LB350.200549).

10 Flangia universale di precisione a colonnette per ruote 3/4/5 fori.

11 Sensore misura eccentricità a ultrasuoni. (Solamente modelli WS.)

12 Sollevatore ruote auto con bilanciamento automatico del peso ruota.



9

N. articolo GAR306



10

N. articolo GAR132



11

N. articolo GAR377



12

N. articolo GAR324