


S 2120HTLC - S 2120HTL
 Equilibratrici con sollevatore ruota
Balancers with wheel lift
 Equilibreuses avec élévateur de roue
 Equilibradoras con elevador de rueda

S 2120HT - S 2120HTC
 Senza sollevatore ruota
No wheel lift
 Sans élévateur de roue
 Sin elevador de rueda

S 2120HTLC

AIR LIFT 200Kg 

Macchine di grande versatilità per equilibrare con precisione ruote di motocicli, autovetture e veicoli commerciali. Sistema a microprocessore con autotaratura, autodiagnosi e funzioni specifiche per equilibratura statica, dinamica e ALU (per cerchi in lega leggera). Misurazione con lancio unico e con bassa velocità di rotazione.

These versatile machines are designed for easy, fast and accurate balancing of motorcycle, car and commercial wheels. Microprocessor controlled with self-calibration and self-diagnostics. Specific balancing programs for static, dynamic and ALU wheels (light alloy). One single spin with low rotation speed provides all the values.

Machines de haute polyvalence pour l'équilibrage des roues moto, VL et PL. Système à microprocesseur avec auto-étalonnage, auto-diagnostic et programmes spécifiques pour l'équilibrage statique, dynamique et ALU (pour roues en alliage). Mesure avec un seul lancement et basse vitesse de rotation.

Máquinas de gran versatilidad para equilibrar con precisión ruedas de motocicletas, turismos y vehículos comerciales. Sistema con microprocesador dotado de autodiagnos y autocalibración, confunciones específicas para el equilibrado estático, dinámico y ALU (para llantas de aleación). Medición con lanzamiento único de baja velocidad de rotación.

STANDARD

S4140HTLC - S3124HTLCD
S2120HTLC - S2120 HTC

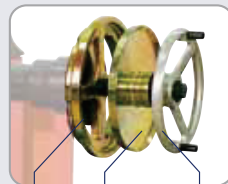
INCLUDED CONES
 FOR TRUCKS

S4140HTL - S3124HTLD
S2120HTL - S2120 HT

INCLUDED CONES
 FOR LIGHT TRUCKS



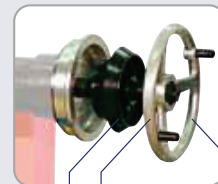
CALIBRATION KIT



GAR 122 - GAR114 GAR 103
 (Ø 202-221;281)



GAR114
 (Ø 202-221;281)



GAR 113 (Ø 118-174) - GAR 103

OPTIONS



GAR 171 (3 X 170, 186, 205, 222, 245)
 GAR 172 (4 X 275, 285)
 GAR 173 (5 X 225, 286, 335)



GAR 173



GAR 161 22,5"-18°
 FISCHER (Europa)
 GAR 162 20"-28°
 DAYTON (USA)
 GAR 163 24"-28°
 DAYTON (USA)



GAR 124
 Distanziale per flangia di appoggio GAR122
Spacer for GAR122 truck adapter
 Entretoise pour bride d'appui GAR122
 Espesor para garra de apoyo GAR122

| DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | DONNEES TECHNIQUES | DATOS TÉCNICOS | |
|----------------------------------|----------------------|-------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| Diametro cerchio | Rim diameter | Diamètre de la jante | Diámetro de la llanta | 10"-30" 10"-26" automatic |
| Larghezza cerchio | Rim width | Largeur de la jante | Anchura de la llanta | 1,5"-22" |
| Peso max ruota | Max wheel weight | Poids maxi de la roue | Peso máximo de la rueda | 200 kg |
| Precisione equilibratura | Read-out accuracy | Précision d'équilibrage | Precisión de equilibrado | 5 g (camion-truck) 1 g (auto-car) |
| Velocità di rotazione (giri/min) | Rotation speed (rpm) | Vitesse de rotation tours/min | Velocidad de rotación vueltas/min. | 80 (camion-truck) 100 (auto-car) |
| Alimentazione | Power supply | Alimentation | Motor monofásico | 230V/50-60 Hz/ 1 ph |



Officine Meccaniche Sirio s.r.l. a s.u.

Via Brunelleschi, 9 - 44020 S. Giovanni di Ostellato (Ferrara) - Italy

Sirio Export: Tel. +39-051-6781604 - Fax +39-051-846349 - **Sirio Italia:** Tel. 0522-647988 - Fax 0522-649760

e-mail: info@sirioequipment.com - www.sirioequipment.com

DSJ06U(3)

