

La combinaison parfaite.

La combinación perfecta.

FR Carter avec départ automatique à la fermeture. **FR**

ES Arranque automático al bajar el cárter. **ES**

FR Panneau de contrôle 3D avec peu de touches pour accéder aux fonctions facilement. **FR**

ES Panel de control 3D automatico para acceder a todas las funciones con mayor facilidad. **ES**

OPTIONAL

FR Système électronique pour mesurer et positionner les masses adhésives (ALU-SE). **FR**

ES Sistema electrónico para la colocación guiada y la medida de los pesos adhesivos (ALU-SE). **ES**

AUTOSELECT

FR Groupe moteur-bride intégré pour un centrage parfait. **FR**

ES Grupo motor-brida integrado (sistema IFS) para un perfecto centrado de las ruedas. **ES**

OPTIONAL

FR PNEU-LOCK Blocage Pneumatique à double effet. **FR**

ES Bloqueo neumático de doble efecto. **ES**

VQI Liaisons Quasiment Idéales Vínculos Casi Ideales

FR Système à 3 capteurs. **FR**

ES VQI 3-Sistema de 3 sensores. **ES**

VQI 3 sensors system

OPTIONAL

FR Système pour l'application des poids avec visée LASER. **FR**

ES Sistema para la aplicación de los pesos con apuntamiento LÁSER. **ES**

FR B331.G2 est une équilibreuse pour roues de voiture, moto et VUL, elle présente un design moderne, une mécanique de grande fiabilité et une unité électronique à 16 bit, qui associées à ses caractéristiques techniques forment une combinaison prix/prestations parfaite pour une équilibreuse numérique.

ES B331.G2 equilibradora para ruedas de turismo, vehículos ligeros y motocicletas, con diseño moderno, mecánica fiable y electrónica de 16 bit, características técnicas que representan la combinación perfecta precio/rendimiento para una equilibradora digital.

B331

ÉQUIPEMENT STANDARD DOTACIÓN ESTÁNDAR



ÉQUIPEMENT EN OPTION / DOTACIÓN OPCIONAL



• **AMSF-HD - Pro Bike**
Kit arbre motorcycle 14 mm.
Kit para motocicletas 14 mm.



• **AMSF-10**
Arbre moto 10 mm.
Eje del motor 10 mm.



• **AMSF-18**
Arbre moto 18 mm.
Eje del motor 18 mm.



• **3M748.002**
Dispositivo para la inserción automática de los datos de la rueda / Dispositif pour l'insertion automatique des données de la roue



• **FUL-HD**
Bride Universelle autocentrage
Brida universal autocentrante



• **2M3102**
Cârtier de protection inférieur.
Carter de protection.



• **KF**
Kit 4X4 et VUL
Kit todoterreno s y furgonetas



• **SBC**
Set bagues de centrage
Casquillos de centrage



• **FC**
Brides de centrage 4/5 trous
Bridas de centrage 4/5 agujeros



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / CARACTERISTICAS TECNICAS

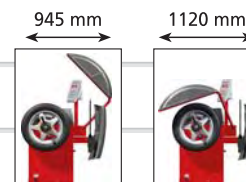
• Alimentation électrique / Alimentación eléctrica	220V 50-60Hz 1Ph
• Puissance moteur / Potencia del motor	50 W
• Puissance absorbée / Potencia absorbida	100 W
• Vitesse de rotation / Velocidad de rotación	98 RPM
• Diamètre jante / Diametro de llanta	8" (200 mm) - 26" (650 mm)
• Diamètre roue max / Diametro de rueda	34" (850 mm)
• Largeur roue max / Ancho rueda	max 16" (415 mm)
• Poids roue max / Peso rueda	max 90Kg (198 Lbs)
• Temps d'équilibrage / Tiempo de equilibrado	4 - 15 s.
• Précision / Precisión	1 gr.

LES FONCTIONS / LAS FUNCIONES

- Setup utilisateur / Setup usuario
- Programme jante en alliage / Programa ALU
- Start-stop automatique / Start-stop automático
- Optimisation / Optimización
- Auto-calibrage – Auto-diagnostic / Autocalibración - Autodiagnosis
- Programme moto / Programa moto
- **ALU-S** Fonction ALU spéciale / Función especial ALU
- **ALU-SE** Positionnement électronique masses adhésives Colocación guiada de pesos adhesivos **OPTIONAL**
- **SPLIT** Masses cachées / Peso escondido
- **AFC** Calibrage automatique des brides / Calibración automática de las bridas
- **MARS** Minimisation automatique déséquilibre résiduel Minimización automática del residuo estático
- **ASF** Fonctions spéciales ALU / Funciones especiales ALU
- **APS** Système de positionnement automatique / Sistema de posicionamiento automático
- **SME** Système de mesure externe / Sistema medida exterior **OPTIONAL**

MESURES / MEDIDAS

- Dimensions / Dimensiones
mm 1240 x 1420 x 1250
- Emballage / Embalaje
mm 1130 x 760 x 1120h
- Poids / Peso
Brut/Bruto: 134 kg - Net/Neto: 110 kg



Revendeur agréé / Distribuidor autorizado

MAQUITER

automoción S.L.

Avda de las Américas nº 7, nave C1 Pol. Ind. Tumesa
28823 Coslada MADRID - Tel. 917 278 268

Pour tout renseignement complémentaire venez visiter notre site
Para ulteriores informaciones sobre nuestros productos les rogamos visitar el sito web

www.fasep.it



FASEP

MADE IN ITALY

FASEP 2000 s.r.l.
Via Faentina, 96 - 50030 Ronta (Firenze) ITALY
Tel. +39 055 8403126 - Fax +39 055 8403354
e-mail: info@fasep.it - www.fasep.it