

# NUEVA PLATAFORMA EQUILBRADORA

Wave 5 es una equilibradora electrónica dotada de monitor con pantalla táctil de 22" para talleres con grandes volúmenes de trabajo. El nuevo diseño y la interfaz de usuario renovada ofrecen altas prestaciones y gran precisión para todo tipo de ruedas de automóviles, motos y vehículos comerciales ligeros.

VERSIÓN DIGITAL

VERSIÓN TÁCTIL



	SUJECIÓN NEUMÁTICA	SUJECIÓN MANUAL	PUNTEROS LÁSER	230 V/1/50-60	110 V/1/60
VERSIÓN TÁCTIL	•	•	•	•	•
VERSIÓN DIGITAL	•	•	•	•	•

NEW WHEEL BALANCERS RANGE

SICAM WAVE 5



SICAM WAVE 5

Queda reservado el derecho a realizar modificaciones de carácter técnico o de gama. 1/09/2018

Sicam S.r.l. Società Unipersonale  
Via G. Corradini | 42015 Correggio RE Italy  
Tel. +39 0522 643-311 | Fax +39 0522 637-760  
E-mail: sales@sicam.it | www.sicam.it

SICAM

## NUEVA INTERFAZ GRÁFICA DE USUARIO

- Nueva pantalla digital con tecnología LCD de alta calidad que mejora la nitidez y el brillo para ofrecer una experiencia digital incomparable
- Monitor con pantalla táctil de 22" con alta calidad gráfica
- Procedimiento completo obtenido simplemente tocando la pantalla
- Interfaz gráfica de usuario nueva e intuitiva

## AUTODIAGNÓSTICO

- Diagnóstico automático para solucionar los problemas con facilidad
- Predisposición para acceso remoto

## IMPRESIÓN

- Posibilidad de imprimir un informe detallado del equilibrado

## NUEVO DISEÑO

- Más espacio disponible para herramientas y contrapesos
- Todo al alcance de la mano gracias al diseño ergonómico
- Nueva bandeja para contrapesos, reforzada, de material antideslizante

## PROGRAMA DE SELECCIÓN RÁPIDA (QSP)

Reconocimiento rápido y automático de los tres mejores programas: Estándar, Alu 2, Alu 3

## 2 PUNTEROS LÁSER INTERNOS

- Láser interno fijo en la posición de las 12 horas para llantas de acero
- Láser de colocación automática para aplicar los contrapesos en el lado interior

PALPADOR ALUDATA

ANILLO DE LUCES LED

## CONECTIVIDAD

- Listo para conectarse a la red del taller

## PROGRAMA DE OPTIMIZACIÓN

2 USUARIOS

## COLOCACIÓN AUTOMÁTICA DE LA RUEDA

- Aplicación más rápida de contrapesos
- Colocación automática de la rueda para aplicar los contrapesos en el lado interior y exterior

## OPTIMIZACIÓN DE DESEQUILIBRIO ESTÁTICO Y DINÁMICO (OSD)

La nueva equilibradora sugiere la posición correcta de la rueda para garantizar la alineación exacta entre la llanta y la rueda

## PEDAL MULTIFUNCIÓN

- Multifunción: freno electromecánico, sujeción, desbloqueo
- Diseño ergonómico

PERNO DE MEDICIÓN 240 MM

## SONAR

- Medición automática de anchura
- Predisposición para la detección automática del número de radios

## UN PUNTERO LÁSER

- Exterior
- Posición fija para llantas de acero

## ACCESORIOS



PN: 1695 601 011  
Puntero láser con sistema de iluminación



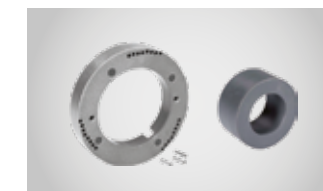
PN: 1695 601 012  
Elevador de rueda



PN: 1695 606 200  
Anillo separador



PN: 1695 654 849  
Juego de conos para vehículos comerciales ligeros 88 - 174 mm



PN: 1695 901 667  
Juego de separadores para todoterrenos formado por espárragos (40 mm), espaciador, separador de poliamida



PN: 1695 554 043  
Brida de 3, 4, 5 taladros



PN: 1695 655 294  
Juegos de bridas variables QuickPlate (bridas con 4, 5, 6 taladros)



PN: 1695 042 875  
Impresora solo para modelo dotado de monitor con pantalla táctil



PN: 1695 656 698  
Juego de sistema de montaje DuoExpert (54-78 mm)



PN: 1695 656 570  
Juego de caja demo para coche



PN: 1695 654 039  
Juego básico para centrado de ruedas para moto (14 mm)



PN: 1695 654 060  
Juego de centrado de ruedas monobrazo + eje (19 mm)

## DATOS TÉCNICOS

### SBM WAVE 5

Alimentación	230 V monofásica 50/60 Hz
Velocidad de equilibrado (50-60 Hz)	220 rpm ± 2%
Peso máx. rueda	80 kg
Diámetro máx. rueda	1150 mm
Anchura máx. rueda	508 mm
Diámetro llanta	13"-30"/12"-40"
Anchura llanta	3"-15"/3"-20"
Precisión	5% ± 1 g / 1 g
Tiempo de medición	5 s
Dimensiones máx. (L x P x Alt)	1730 x 1380 x 1915 mm

### EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- Protección de rueda
- Brida de centrado en función del modelo
- Conos:
  - 3 conos para sistema de sujeción mecánica
  - 4 conos para sistema de sujeción neumática
- Pinza para contrapesos de gancho
- Calibre de compás
- Contrapeso para calibración
- Manual de uso con certificación CE
- Herramienta para retirar contrapesos adhesivos
- Protección de caucho para llanta
- Anillo de luces con punteros láser

### IDIOMAS DEL SOFTWARE - MODELO DOTADO DE MONITOR CON PANTALLA TÁCTIL:

Italiano, francés, inglés, alemán, español, portugués, checo, polaco, húngaro, esloveno, holandés, serbio, finlandés, turco, croata, sueco, lituano, ruso, hebreo, búlgaro, eslovaco, danés, farsi, japonés, islandés, chino y coreano

SBM WAVE 5