

DIGITAL ELECTRONIC WHEEL-BALANCER WITH VIDEO DISPLAY

Цифровой электронный балансировочный
стенд с ЖК-дисплеем

S 830

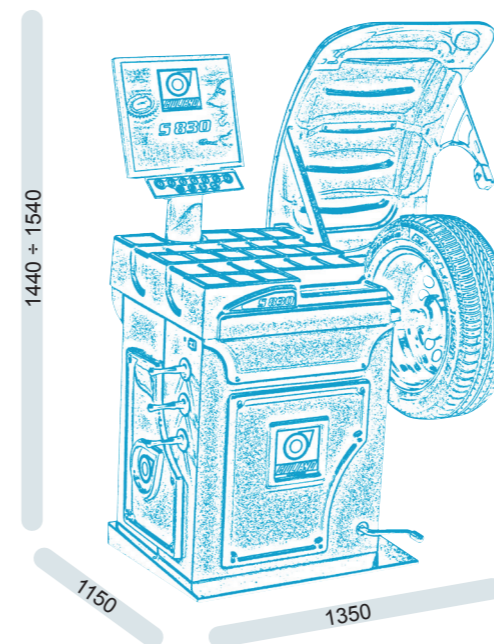


S 830

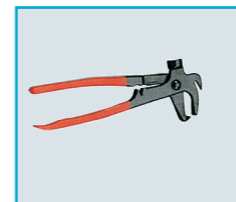
STANDARD FEATURES S 830 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ S 830

Max. wheel weight Максимальная масса колеса	75 kg
Max. wheel diameter Максимальный диаметр колеса	1100 mm
Rim diameter Диаметр обода обслуживаемых колес	10" - 30" / 255-765 mm
Rim width Ширина диска	1,5" - 20" / 40-510 mm
Power supply Напряжение питания	230V 1ph (50/60) Hz
Cycle time Время рабочего цикла	4,7 s (5 3/4"x14") 15 kg
Balancing speed Частота вращения колеса при измерении	< 100 rpm
Balancing precision Точность балансировки	+ 0,5 g
Net weight with guard Масса нетто с защитным кожухом	110 kg

DIMENSIONS - ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



STANDARD ACCESSORIES - СТАНДАРТНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



FUNCTIONS ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Flat screen HD color video monitor 19" TFT
Плоский цветной 19" HD TFT дисплей

Automatic measuring of wheel diameter and distance
Автоматическое измерение диаметра и расстояния

Automatic START and STOP
Автоматический цикл работы (Старт и остановка)

Pedal brake
Педаля тормоза

Static and dynamic balancing
Статическая и динамическая балансировка

Huge combinations of ALU programs
Большое количество программ ALU

NWN System
Система NWN

Special ALU-S program
Специальная программа ALU-S

FES function
Функция FES

OPTIMATCH function
Функция OPTIMATCH

Self-diagnosis
Самодиагностика

Self-calibration
Самокалибровка

Automatic positioning of wheel weight
Автоматическое позиционирование груза

OPF function
Функция OPF

Optimization of static unbalance
Оптимизация статического дисбаланса

CLIP system for application of stick-on weight
Система CLIP для установки клеящихся грузов

Complete with cones and quick clamping ring nut
Укомплектован конусами и быстрозажимной гайкой

Complete with Wheel guard
Укомплектован защитным кожухом

Automatic measuring of wheel width by SONAR (LA) available as optional
Автоматическое измерение ширины колеса с помощью системы SONAR (LA), которая поставляется по дополнительному заказу



CE