

Электронный балансировочный стенд с монитором

FIT LINE 60

Электронный балансировочный стенд с монитором для колес легковых автомобилей, грузового автотранспорта и мотоциклов.

Возможные режимы балансировки:

- Статический
- Динамический с обеих сторон диска
- 5 ALU
- 2 ALU-S
- ALU-S "Скрытый груз" (Hidden Weight)
- ALU-M "Разделенный груз" (Split Weight)
- ALU-M Динамический
- Оптимизация дисбаланса "OPT flash"



FIT LINE 60



Автоматическое торможение в конце цикла проверки дисбаланса

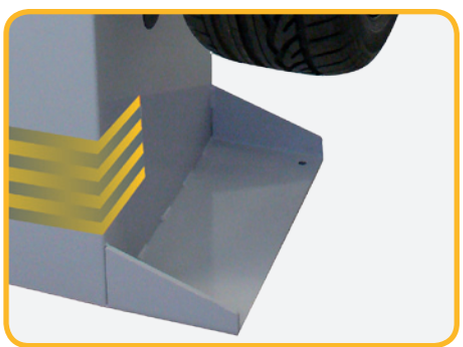
ОБЪЕМНЫЙ КОЖУХ подходит для работы с колесами большой ширины и диаметром до 1 м 11см.



Выбор оптимального места крепления САМОКЛЕЮЩЕГОСЯ ГРУЗА.

Получение данных происходит при помощи электронной измерительной линейки 2D

ПРОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ с интегрированной 3-х лучевой опорой дает возможность производить балансировку колес весом до 70 кг без крепления стенда к полу .



Яркий ЭКРАН с интуитивно понятными кнопками управления. Удобен в использовании даже при попадании прямых солнечных лучей.

Эргономичный ЛОТОК для грузов



FIT LINE 60

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Скорость балансирования	150 ÷ 200 rpm
Точность	1 g (0,0353 oz)
Среднее время балансирования	7 s
Диаметр вала	40 mm
Диапазон измеряемой ширины диска	1,5" ÷ 20"
Диапазон измеряемого диаметра диска	1" ÷ 35"
Диапазон измерений диаметра диска электронной линейкой	10" ÷ 26"
Максимальная ширина колеса (с закрытым защитным кожухом)	580 mm (22,8")
Максимальный диаметр колеса (с закрытым защитным кожухом)	1110 mm (43,7")
Максимальный вес колеса	70 kg
Источник питания	200÷230V 1ph-50Hz-200W
Габариты Д x Г x В без защитного кожуха	1137x541x1278 mm

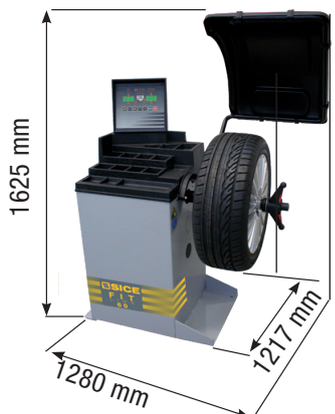
•Стандартные аксессуары•

- Измеритель ширины диска 
- Калибровочный груз - 100 гр 

•Оptionные аксессуары•

- Защитный кожух 
- Центрирующий комплект: резьбовой вал Ø 40 мм, L181 мм, конусы и быстрозажим 
- Комплект адаптеров для работы с колесами мотоциклов 

• габаритные размеры •



1625 mm
1280 mm
1217 mm
96 kg

