

Спецификации

Требования к питанию	215-240В, 3А, 50/60 Гц, 1 фаза (кабель питания включен с вилкой: NEMA 20 А, L6-20P)
Требования к пневмомагистрали*	7-12 атм (100-175psi)
Возможности	
Ширина диска	38 – 508 мм (1.5"–20")
Диаметр диска	254 – 762 мм (10"–30")**
ALU	191 – 965 мм (7.5"–38")**
Макс. диаметр шины	965 мм (38")
Макс. ширина шины	508 мм (20")
Макс. вес колеса в сборе	61 кг
Точность устранения дисбаланса	± 1.0 г
Точность позиционирования	512 позиций, ± 0.35"
Угловая скорость вращения вала	150 об/мин
Двигатель	Программируемый привод и двигатель постоянного тока

* Для моделей с колесным лифтом.

** Для колес очень больших размеров может потребоваться ручной ввод данных



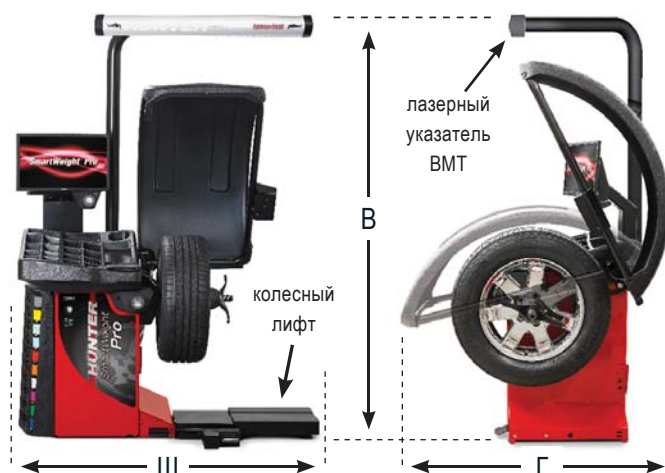
SWP70E

Информация для заказа

SWP70E SmartWeight балансировочный станок с внешним лазером

Опциональное оборудование

- 20-3062-1 Комплект центрирования базовый
- 20-2892-1 HammerHead® лазерный указатель ВМТ
- 20-3101-1 Колесный лифт
- 20-2747-1 BullsEye® комплект коллет Гайка
- 76-574-2 Гайка быстросъемная стальная QuickNut
- 20-1839-1 Адаптер фланцевый универсальный с комплектом гильз



Ширина	1346 мм* (53")
Высота	1816 мм** (71.5")
Глубина	832 мм (32.75")
Вес	125 кг

* 1854 мм с колесным лифтом

** 2184 мм с лазерным указателем



Из-за постоянно продолжающегося технологического прогресса, характеристики, модели и варианты исполнения, а так же внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления.

0319АНЕ

HUNTER
Engineering Company

www.hunter.com