



Технические данные

Рабочий объём см ³	64,8
Вес кг ¹⁾	10,2
Уровень звуковой мощности, с пластиковым инструментом дБ(А) ²⁾	107
Уровень звукового давления дБ(А) ²⁾	100
Уровень звуковой мощности, с металлическим инструментом дБ(А) ²⁾	108
Уровень вибрации справа м/с ² ³⁾	1,8
Уровень вибрации слева м/с ² ³⁾	2,5
Скорость воздушного потока м/с ⁴⁾	90
Расход воздуха м ³ /ч ⁴⁾	1.150
Макс. расход воздуха м ³ /ч ⁵⁾	1.720

1) Без горючего, в сборе

2) К-коэффициент согласно RL 2006/42/EG = 2,5 дБ(А)

3) К-коэффициент согласно RL 2006/42/EG = 2 м/с²

4) С круглой насадкой в режиме раздувания воздуха

5) Без воздуходувной системы/насадки

Серийное оснащение



Антивибрационная система STIHL

Сильная вибрация в зоне рукояток может привести к хроническим нарушениям кровообращения рук. Поэтому компания STIHL разработала высокоэффективную антивибрационную систему (АС). У инструментов с АС вибрация двигателя и рабочего органа, передающаяся на рукоятки, заметно снижается.



-

Двигатель 4-MIX STIHL

Сочетает преимущества 2-тактного и 4-тактного двигателей. Меньше выхлопных газов, не требуется замена масла, спокойный звук работы. Отличное тяговое усилие и большой крутящий момент.



-

Многофункциональная рукоятка

Элементы управления двигателем встроены в рукоятку. Это делает управление еще проще и надежнее.



-

Удобная система переноски с поясным ремнем

Регулировка высоты и наклона, а также воздухопроницаемая мягкая подкладка для спины позволяют работать не испытывая усталости. Поясной ремень дополнительно облегчает работу, особенно длительную.