



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



РОТОРНАЯ (ДИСКОВАЯ) МАШИНА

AFC522

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Установить щетку или падодержатель с ПАДом к основанию ручки машины и закрепить путем поворота против часовой стрелки.
2. Поставить машину горизонтально и закрепить на ручке пластиковый бак. Подсоединить один конец шланга к баку, второй ко входному отверстию для шланга в самой машине.
3. Отрегулировать положение ручки при помощи правого рычага под рукояткой, для удобства работы оператора и зафиксировать ее в данном положении.
4. Залить воду или, необходимый для данного вида работ, моющий раствор в пластиковый бак.
5. Проверить правильность и плотность крепления шланга к баку и машине и подключить кабель электропитания к сети.
6. Запуск двигателя производится путем одновременного нажатия блокировочных рычагов, расположенных в верхней части рукоятки и рычагов, расположенных с нижней части рукоятки.
7. Подача воды и регулировка подачи воды осуществляется путем нажатия на рычаг расположенный слева под рукояткой.
8. Во время работы машины необходимо следить за уровнем воды или моющего раствора в баке.
9. По окончании работы, оставшуюся в баке воду или моющий раствор, необходимо слить, бак промыть.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед началом работы внимательно прочитайте инструкцию. Если возникли вопросы, обязательно свяжитесь со специалистом для более подробной консультации.
2. Убедитесь, что напряжение в сети электропитания совпадает с номинальным напряжением, указанным в инструкции и на этикетке машины.
3. Убедитесь в том, что кабель электропитания не поврежден. Запрещается использовать машину с поврежденным кабелем электропитания.
4. Запрещается использовать машину на улице и в сильно влажных помещениях. Хранить машину рекомендуется в сухом месте.
5. При чистке и техническом обслуживании обязательно отключите машину от сети электропитания.
6. Не оставлять детей без строгого присмотра во время работы машины.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	1200 Вт
Скорость вращения щетки	175 об/мин
Длина кабеля	12 м
Вес	48 кг
Объем бака	11 л
Диаметр щетки (ПАДа)	43 см
Уровень шума	62 дБ

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Пластиковый бак
- Стандартная щетка
- Мягкая щетка для ковров
- Держатель ПАДа



1. Переключение
2. Переключение
3. Держатель
4. Кабельный зажим
5. Кабель
6. Кабельный ввод
7. Крышка внутренняя
8. Стальной шар
9. Блокировка рычага
10. Пружина
11. Рычаг выключения
12. Фиксатор бака верхний
13. Шток
14. Стойка
15. Фиксатор бака нижний
16. Кабель с разъемом
17. Фиксатор кабеля
18. Корпус
19. Шестеренка
20. Кронштейн
21. Ось
22. Рычаг регулировки наклона ручки
23. Рычаг подачи воды
24. Крышка наружная
25. Цепь
26. Бак
27. Корпус клапана
28. Уплотнительная шайба
29. Седло клапана
30. Шланг
47. Конденсатор
31. Сопло
48. Конденсатор
32. Тяга
49. Крышка конденсатора
33. Пружина
34. Фиксатор
35. Верхняя крышка
36. Подшипник
37. Прижимная шайба
38. Подшипник
39. Шестерня ведущая
40. Ось
41. Шестерня
42. Водило
43. Подшипник
44. Планетарная коробка
45. Верхняя крышка
46. Статор

15. Фиксатор бака нижний
16. Кабель с разъемом
17. Фиксатор кабеля
18. Корпус
19. Шестеренка
20. Кронштейн
21. Ось
22. Рычаг регулировки наклона ручки
23. Рычаг подачи воды
24. Крышка наружная
25. Цепь
26. Бак
27. Корпус клапана
28. Уплотнительная шайба
29. Седло клапана
30. Шланг
47. Конденсатор
31. Сопло
48. Конденсатор
32. Тяга
49. Крышка конденсатора
33. Пружина
34. Фиксатор
35. Верхняя крышка
36. Подшипник
37. Прижимная шайба
38. Подшипник
39. Шестерня ведущая
40. Ось
41. Шестерня
42. Водило
43. Подшипник
44. Планетарная коробка
45. Верхняя крышка
46. Статор

50. Переключатель
51. Ротор
52. Подшипник
53. Планетарная коробка в сборе
54. Водонепроницаемая крышка
55. Основание
56. Резиновый буфер
57. Колесо
58. Колесная ось
59. Фиксатор оси

