

Kedi

ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
КЛИНИНГА





Китай, провинция Чжэцзян, округ Чансин,
Новый индустриальный парк Шичен.



ЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ
ДЛЯ ВАШЕГО ОБЪЕКТА!

При производстве
поломоечных машин KEDI
используются компоненты
ведущих мировых
производителей:



ВАКУУМНАЯ
ТУРБИНА



ЩЕТКА



CHILWEE

АККУМУЛЯТОРЫ
(НОМЕР 1 В КИТАЕ)



ПЛАТА
УПРАВЛЕНИЯ

- Гарантия 1 год
- Запчасти и расходные материалы в наличии.
- Уборка на объекте без перерывов и остановки.

98,5% машин работают безотказно в течение гарантийного срока

KEDI GBZ-530B работает от одного заряда 4 часа




Гарантия 2 года при заключении договора на техническое обслуживание

Стоимость обслуживания на **40%** ниже, чем у европейских аналогов



GBZ-380A СЕТЕВАЯ ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА

KEDI 380A - компактная и эффективная поломоечная машина, благодаря своей оригинальной конструкции позволяет убираться в самых труднодоступных местах.

-  Давление прижима щетки в десять раз выше, чем при ручной чистке и в шесть раз выше, чем у поломоечных машин с дисковой щеткой. Роликовая щетка отлично чистит фактурные поверхности и стыки. Ролик автоматически начинает движение вперед – это означает, что устройство не нужно толкать вперед.
-  Мягкие резиновые водосборные лезвия-скребки удаляют влагу – при движении вперед и назад. Благодаря высокоэффективной системе всасывания, после мытья пол остается сухим, что позволяет эксплуатировать помещение сразу после выполнения уборки.
-  Низкая высота моющего блока (15 см) и возможность наклона ручки позволяют производить уборку в труднодоступных местах (под столами), а небольшая ширина поломоечной машины и её легкий вес обеспечивают лёгкую манёвренность и возможность использования машины для уборки в заставленных помещениях, в узких коридорах и в труднодоступных местах.

| Технические характеристики | Ед. изм. | GBZ-380A |
|-------------------------------|----------|----------|
| Ширина уборки | мм | 320 |
| Ширина водосборной балки | мм | 360 |
| Производительность | М2/час | 300 |
| Диаметр щетки | мм | 60 |
| Скорость вращения щетки | Об/мин | 1800 |
| Прижим щетки | Кг | 6 |
| Мощность щеточного мотора | Ватт | 400 |
| Мощность вакуумного мотора | Ватт | 1100 |
| Ёмкость бака для чистой воды | литров | 4 |
| Ёмкость бака для грязной воды | литров | 4 |
| Длинна машины | мм | 420 |
| Высота машины | мм | 1135 |
| Ширина машины | мм | 390 |
| Напряжение питания | Вольт | 220 |
| Вес машины | кг | 10 |
| Уровень шума | Дб | <80 |

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Сетевая кабель 10 метров.
- Стандартная цилиндрическая щётка средней жёсткости (полипропилен) Ø100 мм, 1 шт.
- Водосборные лезвия-скребки, 2 шт.

*Компактная поломоечная машина с питанием от сети 220 В и ручным управлением для поддерживающей или генеральной уборки, а также для полировки пола.



GBZ-350 КОМПАКТНЫЕ ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО КЛИНИНГА

KEDI GBZ-350 прекрасно заменяет собой уборочный инвентарь. Чистая вода используется в процессе уборки только один раз, а грязная полностью собирается в бак и не размазывается по полу, как это бывает при уборке mopами. Уборка становится гораздо проще и не требует усилий оператора, благодаря чему работа с поломоечной машиной не утомляет даже к концу дня.

KEDI GBZ-350 лучше всего подходит для поддерживающей уборки в помещениях заставленных мебелью. Машина поставляется полностью готовой к работе, в комплектации с креплением для дисковой щетки, универсальной полипропиленовой щеткой, водосборной балкой а также, в зависимости от исполнения, сетевым кабелем 10 метров или комплектом необслуживаемых гелевых аккумуляторов с зарядным устройством.

| Технические характеристики | Ед. изм. | GBZ-350A | GBZ-350B |
|-------------------------------|-----------|----------|-------------|
| Ширина уборки | мм | 350 | |
| Ширина водосборной балки | мм | 420 | |
| Производительность | M2/час | 850 | |
| Диаметр щетки | мм | 350 | |
| Скорость вращения щетки | Об/мин | 140 | 180 |
| Прижим щетки | Кг | 16 | 18 |
| Мощность щеточного мотора | Ватт | 400 | 400 |
| Мощность вакуумного мотора | Ватт | 370 | 370 |
| Ёмкость бака для чистой воды | литров | 11 | 11 |
| Ёмкость бака для грязной воды | литров | 13 | 13 |
| Длинна машины | мм | 720 | 720 |
| Высота машины | мм | 900 | 900 |
| Ширина машины | мм | 440 | 440 |
| Напряжение питания | Вольт | 220 | 24 |
| Ёмкость аккумуляторов | Ампер/час | - | 35 |
| Размер батарейного отсека | мм | - | 290x210x250 |
| Вес аккумуляторов | кг | - | 20 |
| Вес машины | кг | 45 | 65 |
| Уровень шума | Дб | <70 | <70 |
| Уровень вибраций | m/sqs | 1 | 1 |

*Компактная поломоечная машина KEDI GBZ-350 выпускается в двух вариантах: сетевая (питание от сети 220В) и аккумуляторная (питание от двух аккумуляторных батарей 24В).



GBZ-430 ПРОСТЫЕ И НАДЕЖНЫЕ ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ СРЕДНЕГО КЛАССА

KEDI GBZ-430 по достоинству ценится за качество исполнения, компактный размер и эффективность уборки. Идеальное решение для влажной уборки помещений с большой проходимостью (входные зоны в бизнес и торговые центры, предприятия торговли и питания, магазины, общественные сантехнические узлы и т.п.).

KEDI GBZ-430 лучше всего подходит для поддерживающей уборки в малых и средних помещениях, в том числе неправильной формы и заставленных мебелью. Отсутствие складывающейся рукоятки придает корпусу большую жесткость. Удобная панель управления и контроля постоянно находится в поле зрения оператора.

| Технические характеристики | Ед. изм. | GBZ-430A | GBZ-430B(ВТ) |
|------------------------------|-----------|----------|--------------|
| Ширина очистки | мм | 430 | 430 |
| Ширина водосборной балки | мм | 660 | 660 |
| Производительность | кв.м/ч | 1470 | 1700 (2000) |
| Диаметр щетки | мм | 1 x 420 | 1 x 420 |
| Скорость вращения щеток | об/мин | 140 | 180 |
| Давление прижима щетки | кг | 20 макс | 20 макс |
| Мощность мотора щетки | - | 400 | 550 |
| Мощность приводного мотора | Вт | - | 0 (140) |
| Мощность всасывающего мотора | Вт | 370 | 370 |
| Давление всасывания | мбар | 100 | 100 |
| Ёмкость бака чистой воды | л | 42 | 42 |
| Ёмкость бака грязной воды | л | 47 | 47 |
| Длина машины | мм | 1060 | 1060 |
| Высота машины | мм | 960 | 960 |
| Ширина машины (без скребка) | мм | 455 | 455 |
| Напряжение питания | В | 230 | 24 |
| Ёмкость аккумулятора | А·ч (С5) | - | 113 |
| Ёмкость аккумулятора | А·ч (С20) | - | 125 |
| Аккумуляторный отсек | мм | - | - |
| Вес аккумулятора | кг | - | 2x36 |
| Масса машины | кг | 70 | 80 (83) |
| Уровень шума | дБА | - | <65 |

* Поломоечная машина KEDI GBZ-430 выпускается в трех вариантах: сетевая (питание от сети 220В) и аккумуляторная без привода и аккумуляторная с приводом (питание от двух аккумуляторных батарей 24В).

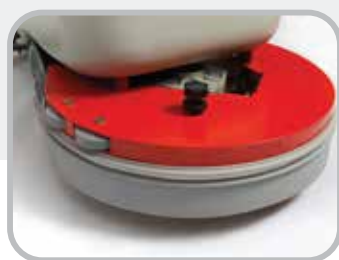


GBZ-530 ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ С ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ

Инженерам KEDI удалось создать машину выгодно отличающуюся от аналогичных моделей конкурентов не только доступной ценой, но превосходящую их по производительности и надежности. Это стало возможным за счет максимального упрощения конструкции машины, уменьшения количества электро-механических компонентов. KEDI GBZ-530 - удачная разработка инженеров KEDI, имеющая полуметровую ширину щетки, небольшой радиус разворачивания, эффективную всасывающую турбину и большие баки. Данная модель обладает одной из самых высоких производительностью среди малогабаритных поломоек. Благодаря малым размерам, двум парам колес и тяговому усилию, развиваемому работающей щеткой, KEDI GBZ-530 получилась очень маневренной и легкой в работе. Заряда аккумуляторов хватает как минимум на 4 часа, что вполне достаточно для уборки магазинов, коридоров и кабинетов админ. зданий; залов ожидания на вокзалах; выставочных центров; коридоров и кабинетов в медицинских учреждениях; холлов, классов, аудиторий в учебных заведениях; демонстрационных и технологических залов автосалонов, пр.

| Технические характеристики | Ед. изм. | GBZ-530A | GBZ-530B(ВТ) |
|------------------------------|-----------|----------|--------------|
| Ширина очистки | мм | 500 | 500 |
| Ширина водосборной балки | мм | 740 | 740 |
| Производительность | кв.м/ч | 1800 | 1800 (2100) |
| Диаметр щетки | мм | 1 x 475 | 1 x 475 |
| Скорость вращения щеток | об/мин | 140 | 180 |
| Давление прижима щетки | кг | 25 макс | 25 макс |
| Мощность мотора щетки | - | 400 | 550 |
| Мощность приводного мотора | Вт | - | 0 (140) |
| Мощность всасывающего мотора | Вт | 370 | 370 |
| Давление всасывания | мбар | 100 | 100 |
| Ёмкость бака чистой воды | л | 42 | 42 |
| Ёмкость бака грязной воды | л | 47 | 47 |
| Длина машины | мм | 1120 | 1220 |
| Высота машины | мм | 960 | 960 |
| Ширина машины (без скребка) | мм | 540 | 540 |
| Напряжение питания | В | 230 | 24 |
| Ёмкость аккумулятора | А·ч (С5) | - | 113 |
| Ёмкость аккумулятора | А·ч (С20) | - | 125 |
| Вес аккумулятора | кг | - | 2x36 |
| Масса машины | кг | - | 85 (88) |
| Уровень шума | дБА | <65 | |

* Полумоечная машина KEDI GBZ-530 выпускается в трех вариантах: сетевая (питание от сети 220В) и аккумуляторная без привода и аккумуляторная с приводом (питание от двух аккумуляторных батарей 24В).



GBZ-520 ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ С ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ

Это серия аккумуляторных 2-х щеточных поломоечных машин может поставляться как с приводом на колеса, так и без. Машины обеспечивают высокую производительность и могут использоваться, как для поддерживающей чистки, так и для генеральной уборки полов до 6000 кв.м. Это доступно с помощью двух дисковых щеток по 25,5 см с суммарной рабочей шириной 52 см.

Модели GBZ 520BT имеют привод на колеса. Под заказ доступны версия без привода GBZ 520B. Машины очень просты в использовании и легки в маневрировании. Компактный для своего класса размер делает их идеальными моделями для нескольких секторов: склады, учреждения здравоохранения, гостиницы, крупные гипермаркеты, автотранспортные и муниципальные предприятия.

| Технические характеристики | Ед. изм. | GBZ-520B(BT) |
|------------------------------|-----------|--------------|
| Ширина очистки | мм | 520 |
| Ширина водосборной балки | мм | 660 |
| Производительность | кв.м/ч | 1750 (2050) |
| Диаметр щетки | мм | 2 x 255 |
| Скорость вращения щеток | об/мин | 275 |
| Давление прижима щетки | кг | 22 |
| Мощность мотора щетки | Вт | 400 |
| Мощность приводного мотора | Вт | 0 (140) |
| Мощность всасывающего мотора | Вт | 370 |
| Давление всасывания | мбар | 100 |
| Ёмкость бака чистой воды | л | 42 |
| Ёмкость бака грязной воды | л | 47 |
| Длина машины | мм | 1100 |
| Высота машины | мм | 960 |
| Ширина машины (без скребка) | мм | 565 |
| Напряжение питания | В | 24 |
| Ёмкость аккумулятора | А·ч (С5) | 113 |
| Ёмкость аккумулятора | А·ч (С20) | 125 |
| Вес аккумулятора | кг | 2x36 |
| Масса машины | кг | 82 (85) |
| Уровень шума | дБА | <65 |

* Поломоечная машина KEDI GBZ-520 выпускается в двух вариантах: аккумуляторная поломоечная машина без привода и аккумуляторная с приводом (питание от двух аккумуляторных батарей 24В).



GBZ-660 BT ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА ДЛЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОЙ ИНТЕНСИВНОЙ РАБОТЫ НА БОЛЬШОЙ ПЛОЩАДИ

Аккумуляторная полomoеочная машина KEDI GBZ-660 BT предназначена для быстрого выполнения повседневной уборки, поэтому преимуществами её конструкции можно назвать ёмкость баков, удобство управления и надежность.

KEDI GBZ-660 BT лучше всего подходит для поддерживающей и глубокой очистки пола в помещениях большой площади, где необходима максимальная осторожность во время работы. Привод хода необходим для комфорта оператора при частом использовании и при уборке поверхностей с уклоном до 10%.

| Технические характеристики | Ед. изм. | GBZ-660 BT |
|------------------------------|-----------|------------|
| Ширина очистки | мм | 660 |
| Ширина водосборной балки | мм | 900 |
| Производительность | кв.м/ч | 3600 |
| Диаметр щетки | мм | 2 x 340 |
| Скорость вращения щеток | об/мин | 180 |
| Давление прижима щетки | кг | 30 - 60 |
| Мощность мотора щетки | Вт | 400 x 2 |
| Мощность приводного мотора | Вт | 140 |
| Мощность всасывающего мотора | Вт | 450 |
| Давление всасывания | мбар | 160 |
| Ёмкость бака чистой воды | л | 70 |
| Ёмкость бака грязной воды | л | 85 |
| Длина машины | мм | 1200 |
| Высота машины | мм | 980 |
| Ширина машины (без скребка) | мм | 665 |
| Напряжение питания | В | 24 |
| Ёмкость аккумулятора | А·ч (С5) | 160 |
| Ёмкость аккумулятора | А·ч (С20) | 200 |
| Вес аккумулятора | кг | 2x53 |
| Масса машины | кг | 109 |
| Уровень шума | дБА | <70 |

ХАРАКТЕРНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Аккумуляторная версия обеспечивает высокую маневренность и доступ к труднодоступным местам.
- Привод хода осуществляет движение машины на поверхностях с уклоном до 10% со скоростью до 4 км/ч.
- Интуитивно понятная панель управления с выключателями и световыми индикаторами дает полное представление о рабочем состоянии машины.
- Всасывающая балка точно повторяет движения машины, даже на изгибах, а ее малый размер допускает работу в узких пространствах.
- Шины из немаркой резины не оставляют следов.
- Широкое отверстие для заполнения бака чистой водой дает возможность делать это как с помощью шланга, так и ведра.



GBZ-660 КОМПАКТНАЯ ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА С МЕСТОМ ДЛЯ ОПЕРАТОРА (РАЙДЕР)

KEDI GBZ-660 - один из самых компактных представителей полумоечной техники с сиденьем для оператора. Райдер удобно использовать для уборки достаточно больших площадей со "сложным" маршрутом уборки. К таким местам можно отнести супермаркеты, склады, парковочные пространства. Небольшие габариты и высокая производительность машины позволяют делать уборку в ограниченном пространстве в минимальные сроки.

Райдер KEDI GBZ-660 из серии полумоечных машин профессиональной линии занимает свое место между компактными полумоечными машинами толкаемого типа и большими машинами с сиденьем для оператора. Благодаря целому ряду технических новшеств, с райдером KEDI GBZ-660 могут быть реализованы максимальные параметры производительности в очистке полов в секторах торговли, сервиса, пищевой промышленности, логистики.

| Технические характеристики | Ед. изм. | GBZ-660 В |
|------------------------------|-----------|-----------|
| Ширина очистки | мм | 660 |
| Ширина водосборной балки | мм | 900 |
| Производительность | кв.м/ч | 3600 |
| Диаметр щетки | мм | 2 x 340 |
| Скорость вращения щеток | об/мин | 180 |
| Давление прижима щетки | кг | 30 - 60 |
| Мощность мотора щетки | Вт | 400 x 2 |
| Мощность приводного мотора | Вт | 300 |
| Мощность всасывающего мотора | Вт | 450 |
| Давление всасывания | мбар | 160 |
| Емкость бака чистой воды | л | 70 |
| Емкость бака грязной воды | л | 85 |
| Длина машины | мм | 1270 |
| Высота машины | мм | 1030 |
| Ширина машины (без скребка) | мм | 665 |
| Напряжение питания | В | 24 |
| Емкость аккумулятора | А·ч (С5) | 160 |
| Емкость аккумулятора | А·ч (С20) | 200 |
| Вес аккумулятора | кг | 2x53 |
| Масса машины | кг | 117 |
| Уровень шума | дБА | <70 |

ХАРАКТЕРНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Комфортное расположение оператора на сиденье.
 - Рулевое управление с минимальным усилием поддерживает высокую маневренность машины даже в самых тесных пространствах и узких проходах.
 - Маленький радиус разворота (154 см).
 - Низкий центр тяжести и оптимальное распределение веса обеспечивают максимальную устойчивость даже на поверхностях с уклоном до 20%.
 - Кнопка экстренного отключения одним нажатием моментально останавливает работу машины.
- Автоматическое снижение скорости на поворотах.
- Автоматическое торможение машины при отпуске педали.



GBZ-760 ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА С МЕСТОМ ДЛЯ ОПЕРАТОРА ДЛЯ БОЛЬШИХ ПЛОЩАДЕЙ (РАЙДЕР)

KEDI GBZ-760 – по-настоящему универсальная поломоечная машина с сиденьем для оператора, тяговым приводом, двумя дисковыми щетками с общей рабочей шириной 860 мм. Она подходит для поддерживающей и глубокой очистки поверхностей большой площади, в том числе неправильной формы. Управление чрезвычайно компактной и маневренной машиной KEDI GBZ-760 легко освоит даже непрофессиональный пользователь.

KEDI GBZ-760 была разработана с целью резкого сокращения себестоимости уборки и имеет реальное конкурентное преимущество, особенно для конечного пользователя. KEDI GBZ-760 за счет оптимизации энергопотребления и установки аккумуляторов высокой ёмкости может работать до 6-ти часов на одном заряде аккумуляторов.

| Технические характеристики | Ед. изм. | GBZ-760 В |
|------------------------------|-----------|-----------|
| Ширина очистки | мм | 760 |
| Ширина водосборной балки | мм | 1000 |
| Производительность | кв. м/ч | 4500 |
| Диаметр щетки | мм | 2 x 390 |
| Скорость вращения щеток | об/мин | 180 |
| Давление прижима щетки | кг | 30 - 60 |
| Мощность мотора щетки | Вт | 400 x 2 |
| Мощность приводного мотора | Вт | 140 |
| Мощность всасывающего мотора | Вт | 450 |
| Давление всасывания | мбар | 160 |
| Ёмкость бака чистой воды | л | 110 |
| Ёмкость бака грязной воды | л | 125 |
| Длина машины | мм | 1495 |
| Высота машины | мм | 1320 |
| Ширина машины (без скребка) | мм | 765 |
| Напряжение питания | В | 24 |
| Ёмкость аккумулятора | А·ч (С5) | 226 |
| Ёмкость аккумулятора | А·ч (С20) | 260 |
| Вес аккумулятора | кг | 4x37 |
| Масса машины | кг | 220 |
| Уровень шума | дБА | <70 |

ХАРАКТЕРНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Комфортное сиденье оператора подходит для продолжительной работы.
- Исключительно низкий уровень шума поддерживается за счет новой звукоизолированной всасывающей турбины.
- Большой объём баков обеспечивает операционный цикл до 5-6 часов.
- Баки изготовлены из полиэтилена высокой плотности – ударопрочного и стойкого к коррозии.
- Идеальная работа вдоль стен, небольшой радиус разворота.
- Нескользящие, немаркие колеса.



Kedi

