

26 декабря 2024
14:26

IPC Gansow CT 40 C 50 - Сетевая поломоечная машина



295 320 руб.

Артикул: 00546 LPTE

Производитель: IPC Gansow



Тип машины: Сетевая (1~ 230В)

Тип щеток: Дисковые

Кол-во щеток: 1

Производительность, м2/ч: 1750

Рабочая ширина щетки (щеток), мм:
500

Ширина всасывающей балки, мм:
815

Объем бака для грязной воды, л: 50

Объем бака для чистой воды, л: 40

Скорость вращения щетки, об/мин:
135

Страна изготовителя: Италия

<https://portotecnica-russia.ru/products/ipc-gansow-ct-40-c-50-setevaya-polomoechnaya-mashina>

Gansow CT 40 C 50 - самая популярная полумоечная машина в кабельном исполнении в линейке IPC Gansow и предназначена для уборки помещений малой и средней площади.

Эксклюзивная система всасывания обеспечивает высокое качество работ при низких затратах. Маневренная конструкция помогает достичь отличных результатов мытья даже на трудных поверхностях.

Повышенная вместимость бака при минимальных внешних габаритах делают IPC Gansow CT 40 C 50 незаменимым помощником в тщательной уборке. Уникальность машины среди других моделей данного ряда - вместимость бака 40/50 л. Встроенный электромагнитный клапан позволяет контролировать подачу раствора ручкой включения щётки.

Применение:

Полумоечные машины – идеальный вариант для глубокой чистки и мытья полов в магазинах и складских помещениях, торговых центрах, спортзалах, школах и административных зданиях, выставочных и концертных залах, офисных зданиях, производственных помещениях, станциях технического обслуживания автомобилей и т. д., а также для подготовки поверхностей к последующей полировке. Они замечательно подходят для уборки коврового, кафельного, мраморного и каменного покрытий, лакированного паркета и покрытого линолеумом пола.

Машина предназначена для мытья твердых полов. Машину нельзя использовать для чистки поверхностей, на которых могут быть огнеопасные, ядовитые и раздражающие вещества, вредные для здоровья. При транспортировке машины через пороги или ступени ее надо переносить за рукоятку и корпус. Никогда не передвигайте машину по электрическим проводам из-за опасности короткого замыкания и удара электрическим током.

Преимущества:

- Традиционная, испытанная технология дисковых щёток предоставляет следующие преимущества: длительный контакт с полом для придания интенсивного блеска, эффективная поддерживающая чистка гладких поверхностей.
- Высокая маневренность, небольшой радиус разворота.
- Очень прочная щёточная головка.
- Возможность обработки вплотную к краю без повреждения щёточной головки и мебели.
- Устойчивость к механическим воздействиям, звукоизоляция, простота наполнения и очистки баков.
- Повышенная вместимость бака для чистого раствора при минимальных размерах.
- Контроль подачи раствора с автоматической остановкой: экономия воды и химического раствора. Подача раствора ведется в зависимости от работы щётки.
- Управление щётками с автоматической системой отсроченной остановки: Предотвращает износ щётки и защищает деликатные поверхности. Вращение щетки останавливается с 3-секундной задержкой и включается по команде.
- Распределение моющего раствора от центра щётки.
- Контроль уровня воды (раствора) в баках. Максимальная защита всасывающей турбины (датчик уровня воды):
- Установка турбины в самой высокой точке машины. Датчик отключает турбину, когда бак для отработанного раствора полон.
- Когда бак для отработанного раствора полон, загорается световой сигнал слева и отключается всасывающая турбина. Световой сигнал справа указывает на то, что оставшегося количества химического вещества хватит на 2 минуты.
- Система регулирования давления щётки CWS (система постоянного прижима щётки).
- Эксклюзивная система всасывания обеспечивает высокое качество работ при низких затратах.
- Всасывающая турбина высокого качества.
- Высокая маневренность благодаря оптимальному распределению веса.
- Оптимальный обзор при работе.
- Минимальный уровень шума.
- Простая в использовании панель управления с защитой от влаги и пыли.
- Шланг для слива грязной воды находится на максимальной высоте.
- Возможность наклона бака для отработанного раствора: благодаря гладким внутренним поверхностям, бак легко очищается.
- Фильтр входа и выхода для максимальной защиты бака для чистого раствора.
- Система пеногашения AFS (антипенная система).
- Безинструментальная замена щётки.
- Возможность использования резинового скребка с четырех сторон перед заменой.
- Безинструментальная замена резиновых скребков.
- Легкий доступ к внутренним отсекам машины.

Комплектация:

- Компактная полумоечная машина в кабельном исполнении.

- Сетевой кабель со штепсельной вилкой для подключения к электросети.
- Панель управления.
- Крепления для дисковой щётки.
- Нейлоновая дисковая щётка средней жёсткости (диаметр 500 мм), 1 шт.
- Всасывающая балка, 1 шт.
- Резиновый сквидж для сбора воды (влагосборное лезвие), 2 шт.
- Прорезиненные колёса для удобного перемещения.
- Шланг для слива грязной воды.