

موکت شوی

SC4



پرزگذاری V شکل برس میانی که کیفیت شستشوی سطوح را تا حد قابل ملاحظه ای افزایش می دهد.



سیستم خود تنظیمی مکانیکی برس بر روی ناهمواری های سطح زمین، به نحوی که همواره تمام سطح برس با زمین درگیر می باشد.



ریزش مرکزی آب بر روی برس که منجر به توزیع یکنواخت آب در تمامی سطح برس و به تبع آن شویندگی همگون دستگاه می گردد.



طراحی بسیار ساده دستگاه که تعویض قطعات مصرفی شامل لوله های خرطومی و ... را بدون نیاز به استفاده از ابزار ممکن می سازد.



سیستم قطع و وصل کلیه فرآیندهای مربوط به شستشو اعم از ریزش آب، چرخش برس و مکش بصورت همزمان یا جداگانه، از طریق فعالسازی دسته مربوطه.



طراحی (Anti Foam) ساختار ریزش آب کثیف به داخل مخزن به نحوی که از ایجاد حباب در مخزن جلوگیری شده و بدین ترتیب موجب بالا رفتن طول عمر موتور مکش می شود.



صفحه فرمان



مجهز به صفحه فرمان ساده جهت بررسی وضعیت لحظه ای دستگاه

مخزن پرتابل



جدا شدن آسان مخزن آب کثیف که علاوه بر راحتی در تخلیه و شستشو، دسترسی به قسمت های درونی دستگاه را تسهیل می نماید.

درپوش شیشه ای مخزن



امکان رویت سطح آب کثیف در داخل مخزن جهت جلوگیری از سرریز شدن

SC4	
عرض شستشو	300 mm
گنجایش مخزن آب تمیز	11/3 l
گنجایش مخزن آب کثیف	17 l
تعداد موتور وکیوم	عدد
نوع موتور وکیوم	2 Stages
توان موتور برس	1200 w
دور برس میانی	2500 rpm
منبع تغذیه	v
وزن دستگاه	18 kg
ابعاد دستگاه (ارتفاع × عرض × طول)	600×580×300 mm



دسته قابل تنظیم دستگاه این امکان را به اپراتور می دهد تا با تنظیم زاویه مکانهای غیرقابل دسترسی مثل زیر میزها، زیر پله ها و... را تمیز نماید



مجهز به برس استوانه ای (فلامکی) جهت شستشوی بهتر موکت و فرش



طراحی منحصر به فرد چرخ ها جهت سهولت در حمل و نقل دستگاه



مجهز به فیلتر در مسیر ورودی آب جهت جلوگیری از ورود ناخالصی ها به شیر برقی



دارای موتورهای با طول عمر و رانندگی کاری بالا که در دراز مدت سهم بسیاری در کاهش هزینه های تعمیراتی در پی خواهد داشت.

اجزای مکانیکی

- شاسی : از جنس فولاد آبکاری شده
- بلبرینگ ها : مقاوم در برابر نفوذ رطوبت و آب
- اتصالات : از جنس استیل ضد زنگ و مقاوم در برابر زنگ زدگی

اجزای الکتریکی

- بردهای الکترونیک : مجهز به فیلم های ضد رطوبت بر روی برد جهت مقاوم سازی در برابر نفوذ آب و رطوبت
- شیرهای برقی : طراحی بر اساس ایجاد مقاومت در برابر محلول های شیمیایی

موتورها و ملحقات

- موتور برس : انتقال نیروی موتور از طریق تسمه
- موتور مکش (2 Stages) : مجهز به شافت و پروانه های استیل ضد زنگ

اجزای پلاستیکی دستگاه

- مخازن : از جنس پلی اتیلن ضد ضربه
- لوله های خرطومی : از جنس پلی اورتان، با قابلیت انعطاف پذیری بالا
- چرخ ها : مقاوم در برابر سایش و لغزش

لوازم جانبی (سفارشی)

