



قابل استفاده بر روی فرش و موکت
(با نصب تجهیزات مربوطه)

سیستم قطع و وصل کلیه فرآیندهای مربوطه اعم از چرخش برس، مکش و... بصورت همزمان یا جداگانه از طریق فعال سازی دسته مربوطه



بکارگیری نهایت سادگی در سیستم تخلیه مخزن زباله



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



طراحی بسیار ساده دستگاه که تعویض قطعات مصرفی شامل: فیلتر، برس میانی و ... را بدون نیاز به استفاده از ابزار ممکن می سازد.



مجهز به سیستم میکرو فیلترینگ با قابلیت جذب ذرات میکرونی (گرد و غبار) حاصل از جاروب محیط و نیز دارای لرزاننده الکترونیکی جهت جلوگیری از انباشته شدن گردو غبار بر روی فیلتر



مجهز به سیستم کنترل فلب میانی برس از روی دسته جهت هدایت زباله های حجیم به داخل مخزن



صفحه نمایشگر



مجهز به نمایشگر میزان شارژ باتری، شمارشگر ساعت کاری دستگاه و مجهز به سیستم تشخیص عیب و اعلام وضعیت فنی دستگاه به صورت کد ۳ رقمی

باتری



دارای باتری های ژل تولید شده تحت سفارش کمپانی IPC، متناسب با ساختار کلی دستگاه با طول عمر و راندمان کاری بالا که هیچگونه احتیاجی به نگهداری و بازدیدهای دوره ای از جمله چک کردن سطح آب اسید و ... ندارند.

شارژر



دارای شارژر سوئیچینگ، تولید شده تحت سفارش کمپانی IPC، متناسب با ساختار کلی دستگاه که با مدیریت سیکل شارژ، عمر مفید باتری ها را تا ۲ برابر افزایش می دهد.

464 E

عرض کاری برس های کناری	625	mm
عرض برس میانی	460	mm
راندمان کاری مفید	2187	m ² /h
حجم مخزن زباله	35	l
تمیز کننده فیلتر	الکتریکی	
سرعت دستگاه	3/5	km/h
مساحت فیلتر	1	m ²
منبع تغذیه	12 (1 x 12)	v
وزن دستگاه (بدون باتری)	3.8	Kg
ابعاد دستگاه (طول x عرض x ارتفاع)	1033 x 615 x 994	mm



بزرگبری نهایت سادگی در سیستم تخلیه مخزن زباله



طراحی ساده دستگاه که تعویض قطعات مصرفی شامل فیلتر و برس ها را بدون نیاز به استفاده از ابزار امکان پذیر می سازد.



دارای دو برنامه از پیش برنامه ریزی شده (شامل فشار برس، سرعت و ...) که با توجه به شرایط محیط و میزان آلودگی انتخاب و اجرا می شود.



دارای قابلیت تنظیم زاویه دسته که علاوه بر جابجایی آسان امکان نظافت محیط های غیر قابل دسترس را نیز فراهم می کند.



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

اجزای مکانیکی

- شامی : 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

موتورها

- موتور برس : انتقال نیروی موتور از طریق تسمه
- چک برس : موجب بالا و پایین رفتن در نتیجه افزایش و یا کاهش فشار برس بر سطح می شود.

سیستم فیلترتینگ

- فیلتر استاندارد : فیلتر چیندار کاغذی جهت جمع آوری زباله های خشک

لوازم جانبی (سفارشی)

