



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 میادگی در سیستم
تخالیه مخفن زباله



پرگذاری ۷ شکل برس میانی که
کیفیت نظافت سطوح را تأمین
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.



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



تجهیز به سیستم کنترل فلب میانی
برس از روی دسته جهت هدایت زباله
های حجمی به داخل مخفن



صفحه نمایشگر



تجهیز 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

موتورهای احتراقی (بنزینی)



دارای مدل با قابلیت عملکرد با موتورهای
احتراقی با سوخت مصرفی بنزین جهت
استفاده در محیط های سریع

باتری ها و شارژر



دارای باتری های ۶ ل و شارژر تولید شده تحت
سفارش کمپانی IPC، متناسب با ساختار کلی دستگاه
با طول عمر و راندمان کاری بالا که هیچگونه
احتیاجی به تغهه داری و بازدههای دوره ای از
جمله چک کردن سطح آب اسید و ... ندارند.

512 بنزینی

512 باطرب دار

عرض کاری برس های کاری	mm		عرض برس میانی
عرض برس میانی	mm		زاندهان کاری مفید
زاندهان کاری مفید	m ² /h		حجم مخزن زاله
حجم مخزن زاله	l		تمیزگذنده فیلتر
تمیزگذنده فیلتر			سرعت دستگاه
سرعت دستگاه	Km/h		مساحت فیلتر
مساحت فیلتر	m ²		منبع تغذیه
منبع تغذیه			وزن دستگاه (بدون باطری)
وزن دستگاه (بدون باطری)	Kg		بعاد دستگاه (ارتفاع × عرض × طول)
بعاد دستگاه (ارتفاع × عرض × طول)	mm		
	1225 × 763 × 953	1225 × 763 × 953	



دارای قابلیت تنظیم مکانیکی غشای برس
در روی سطح



دارای برس، فیلتر و چرخ های مخصوص
جهت کار روی فرش و موکت
(Carpet Model)



توپیون فیلتر به راحتی و بدون نیاز به
ابزار صورت می پذیرد



دارای قابلیت جمع آوری زباله های
مرطوب با تعبیف فیلتر (Optional)



دارای موتورهای با طول عمر بالا که در
بلند عدت هم‌سازی در کاهش هزینه های
تعویضی در برابر خود داشت.

اجزای مکانیکی

- شاسی : از جنس فولاد آبکاری شده
- بلرینگ، 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

نیروی محرکه در مدل های قابل ارائه

- باطری دار : ۱ عدد باطری ۱۲V
- بنزینی : موتورهای مجهز به دینام ۳۴ ولت ۵۰ آمپر

موتورها

- موتور برس : انتقال نیروی موتور از طریق تسممه
- موتور راشن : انتقال نیروی موتور از طریق تسممه و مجهز به سیستم ترمز بر روی محور چرخ های عقب

سیستم فیلترینگ

- فیلتر استاندارد : فیلتر چیندار کاغذی جهت جمع آوری زباله های خشک
- فیلتر Optional : فیلتر چیندار قابل شستشو از جنس پلی استر جهت جمع آوری زباله های مرطوب

لوازم جانبی (سفارشی)

