

# 1404

## E - (DP / P) - (DP / D)



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



مجهز به سیستم کنترل فلپ میانی برس جهت هدایت زیاله های حجیم به داخل مخزن



سیستم خود تنظیمی برس با شرایط نا هموار کف محیط با قابلیت تنظیم فشار برس متناسب با میزان آلودگی



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



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



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

### صفحه نمایشگر



دارای قابلیت انتخاب زبان، نمایشگر میزان شارژ باتری ها، شمارشگر ساعت کاری دستگاه و نیز مجهز به سیستم تشخیص عیب و اعلام وضعیت فنی دستگاه به صورت کد ۳ رقمی

### تکنولوژی منحصر به فرد در نیروی محرکه (بنزینی-گازویلی)



قابل ارائه در مدل DP با قابلیت عملکرد دو گانه، عملکرد با موتو بنزینی و یا گازویلی در محیط باز و با باتری در محیط بسته

### باتری ها و شارژر



دارای باتری های ژل و شارژر 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.



دارای سه برنامه کاری از پیش برنامه ریزی شده (شامل: فشار برس، سرعت و ...) که با توجه به شرایط محیط و میزان انتخاب و اجرا می گردند



مجرب به سیستم هیدرولیک تخلیه مخزن



دارای قابلیت بالا کشیدن برس میانی به هنگام حرکت به عقب جهت جلوگیری از آسیب دیدن برس



دارای قابلیت کنترل سرعت چرخش برس های کناری جهت تطبیق سرعت با حجم گرد و غبار محیط



دارای موتورهای با طول عمر بالا که در بلند مدت سهم بسزایی در کاهش هزینه های تعمیراتی در پی خواهد داشت.

## ویژگی های فنی

### نیروی محرکه در مدل های قابل ارائه

- باتری دار : ۴ عدد باتری ۶ ولت (۲۴ ولت)
- DP (بنزینی): موتور هوندا با قدرت ۶/۵ اسب بخار مجهز به دینام ۲۴ ولت ۸۰ آمپر
- DP (گازویلی): موتور لومباردینی با قدرت ۶/۵ اسب بخار مجهز به دینام ۲۴ ولت ۸۰ آمپر

### موتورها

- موتور برس: انتقال نیروی موتور از طریق تسمه
- موتور رانش: انتقال نیروی موتور از طریق زنجیر
- چک برس: موجب بالا و پایین رفتن برس و در نتیجه تنظیم فشار برس بر سطح می گردد

### سیستم فیلترینگ

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

- فیلتر Optional: فیلتر چنددار قابل شستشو از جنس پلی استر جهت جمع آوری زباله های مرطوب
- اجزای مکانیکی
- شناسی: 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

مشخصات فنی	1404 E باتری دار	1404 DP - P بنزینی - باتری دار ( دوگانه سوز)	1404 DP - D دیزل - باتری دار ( دوگانه سوز)
عرض کاری برس های کناری	۱۴۵۰	۱۴۵۰	۱۴۵۰
عرض برس میانی	۸۰۰	۸۰۰	۸۰۰
راندمان کاری مفید	۸۷۰۰	۱۰۵۰۰	۱۰۵۰۰
حجم مخزن زباله (لیتر)	۱۵۰	۱۵۰	۱۵۰
تمیز کننده فیلتر	اتوماتیک	اتوماتیک	اتوماتیک
سرعت دستگاه	۷ Km/h	۷	۷
مساحت فیلتر	۶ m <sup>2</sup>	۶	۶
منبع تغذیه	۲۴ (۴ x ۶)	Honda 6/5 HP - 24v	Lombardini 6/9 HP - 24v
وزن دستگاه	۴۶۵ Kg	۵۱۲	۵۴۰
ابعاد دستگاه (طول x عرض x ارتفاع)	۱۲۸۰ x ۱۰۸۰ x ۱۶۰۰	۱۲۱۰ x ۹۰۵ x ۱۶۱۵	۱۲۱۰ x ۹۰۵ x ۱۶۱۵

### لوازم جانبی ( سفارشی )

