

1280

E - D - (DP / P)



برز 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 زباله های حجیم به داخل مخزن



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



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



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 دوگانه، عملکرد با موتور بنزینی در محیط باز و با باتری در محیط بسته و یا عملکرد با موتورهای اختراقی جهت کار با سوخت مصرفی گازوییل

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 فیلترهای قابل شستشو از جنس پلی استر و نیز مجهز به سیستم لرزاننده جهت جلوگیری از انباشته شدن گردوغبار بر روی فیلتر



مجهز به سیستم مکانیکی بالا و پایین رفتن برس میانی جهت شروع به کار و یا حرکت به عقب



مجهز به سیستم هیدرولیک تخلیه مخزن



تعویض برس میانی به راحتی و بدون نیاز به ابزار صورت می پذیرد



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 (دوگانه) : موتور هوندا با قدرت ۶/۵ اسب بخار مجهز به دینام ۲۴ ولت ۸۰ آمپر
- بنزینی : موتور هوندا با قدرت ۵/۵ اسب بخار
- گازویلی : موتور یانمار با قدرت ۴/۶ اسب بخار

موتورها

- موتور برس : انتقال نیروی موتور از طریق تسمه
- موتور رانش : انتقال نیروی موتور از طریق گیربکس

سیستم فیلترینگ

- فیلتر Optional: فیلتر چنددار قابل شستشو از جنس پلی استر

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 آب و رطوبت

مشخصات فنی	1280 E باطری دار	1280 D دیزلی	1280 (DP/P) بنزینی - باطری دار (دوگانه سوز)
عرض کاری برس های کناری	۱۲۰۰	۱۲۰۰	۱۲۰۰
عرض برس میانی	۷۰۰	۷۰۰	۷۰۰
راندمان کاری مفید	۷۸۰۰	۷۸۰۰	۷۸۰۰
حجم مخزن زباله (لیتر)	۱۰۵	۱۰۵	۱۰۵
تمیز کننده فیلتر	الکترونیکی	الکترونیکی	الکترونیکی
سرعت دستگاه	۷ Km/h	۷	۷
مساحت فیلتر	۴ m ²	۴	۴
منبع تغذیه	۲۴ (۴ x ۶)	Yanmar 4.6 HP	Honda 55 HP - 24v
وزن دستگاه	۲۴۴ Kg	۳۱۸	۲۸۴
ابعاد دستگاه (طول × عرض × ارتفاع)	۱۲۱۰ × ۹۰۵ × ۱۶۱۵	۱۲۱۰ × ۹۰۵ × ۱۶۱۵	۱۲۱۰ × ۹۰۵ × ۱۶۱۵

لوازم جانبی (سفارشی)

