

# 161

## E - D - LPG



کیت مربوط به نصب برس جانبی سوم  
جهت نظافت مکانهای غیر قابل دسترس  
(Optional)



پررگذاری 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



مجهز به دو مدار هیدرولیک مستقل  
در سیستم رانش و برس



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



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



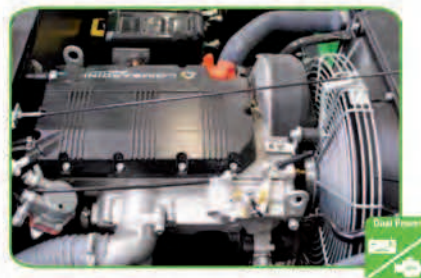
مجهز به سیستم میکرو فیلترینگ با قابلیت جذب  
ذرات میکرونی (گرد و غبار) حاصل از جاروب  
محیط و نیز دارای لرزاننده جهت جلوگیری از  
انباشته شدن گردو غبار بر روی فیلتر

### صفحه نمایشگر



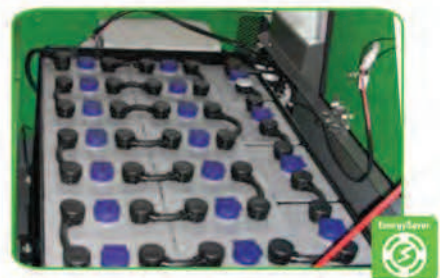
دارای قابلیت انتخاب زبان، نمایشگر میزان شارژ  
باتری ها و شمارشگر ساعت کاری دستگاه

### موتورهای احتراقی (گازسوز-گازویلی)



دارای مدل با قابلیت عملکرد با موتورهای احتراقی  
با سوخت مصرفی گاز مایع و یا گازوییل جهت  
استفاده در محیط های سر باز

### 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 قابلیت تخلیه زباله به صورت هیدرولیک تا ارتفاع ۱۴۰ سانتیمتر



دارای فرمان هیدرولیک جهت افزایش قدرت مانور دستگاه



دارای فلپ میانی برس از جنس استیل



دارای فیلتر چنددار قابل شستشو از جنس پلی استر با سطح مقطع ۸ m<sup>2</sup> جهت جذب کامل گرد و غبار



مجهز به فیلتر ساخت کمپانی دونالدسون آمریکا جهت فیلترینگ هوای ورودی موتور و جلوگیری از ورود گرد و غبار به داخل موتور

## ویژگی های فنی

### پیروی محرکه در مدل های قابل ارائه

- باتری دار : ۱۸ عدد باطری ۲ ولت (۳۶ ولت)
- گازویلی : موتور لومباردینی با قدرت ۲۷/۲ اسب بخار
- گازسوز : موتور ونکارد با قدرت ۳۱ اسب بخار

### سیستم رانش

- در مدل باطری دار : تامین فشار خروجی پمپ هیدرولیک رانش متناسب با شیب زمین (حداکثر تا ۱۴ درصد)
- در مدل گازسوز : تامین فشار خروجی پمپ هیدرولیک رانش متناسب با شیب زمین (حداکثر تا ۱۸ درصد)

### 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

مشخصات فنی		161E باطری دار	161 LPG گازسوز	161D دیزل
عرض کاری برس های کناری	mm	۱۶۰۰	۱۶۰۰	۱۶۰۰
عرض برس میانی	mm	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰۰۰
راندمان کاری مفید	m <sup>2</sup> /h	۱۲۰۰۰	۱۵۲۰۰	۱۵۲۰۰
حجم مخزن زباله (لیتر)	l	۳۵۰	۳۵۰	۳۵۰
تمیز کننده فیلتر		الکترونیکی	الکترونیکی	الکترونیکی
سرعت دستگاه	Km/h	۷/۵	۹/۵	۹/۵
مساحت فیلتر	m <sup>2</sup>	۸	۸	۸
منبع تغذیه		۳۶ (۱۸ x ۲)	Daihatsu Vanguard 31 HP	Lombardini 27.2 HP
وزن دستگاه	Kg	۸۰۰	۸۵۰	۹۷۰
ابعاد دستگاه (طول x عرض x ارتفاع)	mm	۱۴۳۰ x ۱۳۳۰ x ۲۰۴۰	۱۴۳۰ x ۱۳۳۰ x ۲۰۴۰	۱۴۳۰ x ۱۳۳۰ x ۲۰۴۰

### لوازم جانبی ( سفارشی )

