



مجهز به سیستم میکرو فیلترینگ، با قابلیت چسب درات میکرونسی حاصل از جاروب محیط و نیز دارای لرزانده جهت جلوگیری از نباشه شدن گرد و غبار بر روی فیلتر



سیستم خود تنظیمی برسن با شرایط ناهموار کف مغایط با قابلیت تنظیم فشار برس مناسب با میزان آردگی



پرژگاری ۷ مشکل برس میانی که کیفیت نظافت سطوح را تا حد قابل ملاحظه ای افزایش می دهد.



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



مجهز به دو مدار هیدرولیک مستقل در سیستم راشن و برس



مجهز به سیستم کنترل قلب میانی برس جهت هدایت زیله های حجمی به داخل مخزن



موتورهای احتراقی (گازسوز-دیزلی-بنزینی)

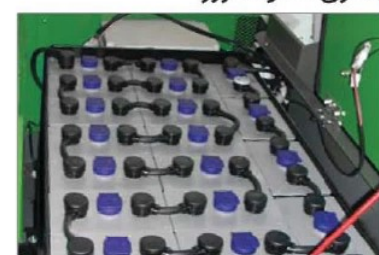


دارای صفحه کلید ساده و کاربردی



دارای مدل با قابلیت عملکرد با موتورهای احتراقی با سوخت مصرفی گاز مایع، بنزین یا گازوییل جهت استفاده در محیط های سرباز

باتری ها و شارژر



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

195D دیزلی	195 LPG گازسوز	195P بنزینی	195 باطربار دار	195B	عرض کاری برس های کناری
۱۸۰۰	۱۸۰۰	۱۸۰۰	۱۸۰۰	mm	عرض برس میانی
۱۲۰۰	۱۲۰۰	۱۲۰۰	۱۲۰۰	mm	راندمان کاری مفید
۲۰۵۰۰	۲۰۵۰۰	۲۰۵۰۰	۲۰۵۰۰	m ² /h	حجم مخزن زباله
۴۵۰	۴۵۰	۴۵۰	۴۵۰	l	تمیز کننده فیلتر
الکترونیکی	الکترونیکی	الکترونیکی	الکترونیکی	Km/h	سرعت دستگاه
۱۰	۱۰	۱۰	۸	m ²	مساحت فیلتر
۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	Kg	كمپانی سازنده موتور
KUBOTA	KUBOTA	KUBOTA	AMRE	mm	وزن دستگاه
۱۳۵۵	۱۳۹۹	۱۳۹۹	۱۲۵۲	(ارتفاع × عرض × طول)	بعاد دستگاه (ارتفاع × عرض × طول)
۲۵۰۰ × ۱۵۶۰ × ۱۵۴۰	۲۵۰۰ × ۱۵۶۰ × ۱۵۴۰	۲۵۰۰ × ۱۵۶۰ × ۱۵۴۰	۲۵۰۰ × ۱۵۶۰ × ۱۵۴۰		



دارای قابلیت تخلیه زباله صورت هیدرولیک تا ارتفاع ۱۴۰ سانتیمتر



دارای فرمان هیدرولیک جهت افزایش خودت مدتها درستگاه



سیستم خود تنظیمی برس با شرایط نامهوار سطوح مختلف



نوری خود بیرون دیاز به ابزار



امکان تعویض های دور برس حیث حلولی از پردازشی گرد و عمار

برند موتور در مدل های قابل ارائه

- باطربار دار : AMRE
- گازوپیلی : KUBOTA
- گازسوز : KUBOTA
- بنزینی : KUBOTA

اجزای الکتریکی

- بردهای الکترونیک: مجهز به فیلم های ضد رطوبت بر روی برد جهت مقاوم سازی در برابر نفوذ آب و رطوبت

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

سیستم رانش

- در مدل باطربار دار: تامین فشار خروجی پمپ هیدرولیک رانش مناسب با شبیب زمین (حداکثر تا ۱۲ ادرصد)
- در مدل اختراقی: تامین فشار خروجی پمپ هیدرولیک رانش مناسب با شبیب زمین (حداکثر تا ۱۸ ادرصد)

لوازم جانبی (سفارشی)

