



TELEMATICS GPS (opt) GEOLOCATION OF ALL YOUR MACHINES

امکان مشاهده و مدیریت نحوه عملکرد
دستگاه از طریق اپلیکیشن مردوطه(اندروید)

طراحی ۷ شکل تیغه‌تی به منظور
متغیر نمودن آب، کثیف، جمع‌آوری شده
در قسمت میانی تیغه و جلوگیری از
انحراف آب به کناره‌ها جهت مکش پهلو.



سیستم خود تنظیمی مکانیکی برس
بر روی ناهمواری‌های سطح زمین،
به نحوی که همواره تمام سطح
برس با زمین درگیر می‌باشد.



ریزش مرکزی آب بر روی برس که
منجر به دوزیخ یکتوخت آب در
تمامی سطح برس و به تبع آن
شویندگی همکون دستگاه می‌گردد.



طراحی بسیار ساده دستگاه که تعویض
قطعات مصرفی شامل لوله‌های خرطومی،
تیغه‌های استیکی، فیلترها و ... را بیرون
نیاز به استفاده از ابزار ممکن می‌سازد.



سیستم قطع و وصل کلیه فرآیندهای
مربوط به شستشو لضم از ریزش آب،
چرخش برس و مکش بصورت همزمان
یا جداگانه، از طریق فعالسازی دسته
مربوطه.



طراحی (Anti Foam) مساختار ریزش آب
که داخل مخزن به نحوی که از
ایجاد حباب در مخزن جلوگیری شده
و بدین ترتیب موجه بالا رفتن طول
عمر موتور مکش می‌شود.



صفحه نمایشگر



دارای صفحه نمایشگر تمام لمسی با قابلیت نمایش
میزان شارژ باتری



دارای باتری‌های ۷۱ تولید شده تحت سفارش
کمپانی IPC، متناسب با ساختار کلی دستگاه
عمر راندمان کاری بالا که هیچگونه اختیاجی به
نگهداری و بازدهی‌های دوره‌ای از جمله چک کردن
سطح آب امید و ... ندارند.

باتری



دارای شارژر سوئیچینگه تولید شده تحت
سفارش کمپانی IPC، متناسب با ساختار کلی دستگاه
که با مدیریت میکل شارژ، عمر مفید باتری‌ها
را تا ۲ برابر افزایش می‌دهد.

شارژر

اطلاعات فنی

CT 46 B 50 باطری دار

برقی CT 46 C 50

۵۰۰	۵۰۰	mm	عرض شستشو (پهنهای برس)
۷۲۰	۷۳۰	mm	عرض خشک کنی (پهنهای تی)
۱۷۵۰	۱۷۶۰	m ² /h	راندمان کاری معید
۴۰	۴۰	l	گنجایش مخزن آب تمیز
۴۶	۴۶	l	گنجایش مخزن آب کثیف
۴۵	۴۵	Kg	فشار برس
۱	۱		تعداد برس
۳/۵	۳/۵	Km/h	سرعت دستگاه
۲۴ (۲ × ۱۲)	۲۴۰ - ۲۵۰	v	منع تقذیه
۹۱۰	۹۵۰	w	توان مصرفی
۵۹	۶۶	Kg	وزن دستگاه (بدون باتری)
۸۵۵×۵۸۰×۱۲۲۰	۸۵۵×۵۸۰×۱۲۲۰	mm	ابعاد دستگاه (ارتفاع × عرض × طول)



طراحی ۷ شکل تبعه تی به منظور بالا بردن کیفیت و کارایی مکش



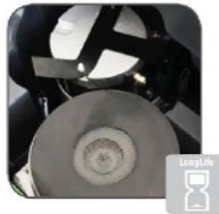
دارای نشانگر ارتفاع محار پرس
برس جهت اعلام زمان تعویض



حد شیر آسان مخزن آب کنیف
که علاوه بر واجتی در تخلیه و شستشو دستگاه را سهیل می نماید.



دسته قابل تنظیم دستگاه این
امکان را به ابراتور می دهد تا با تنظیم راوه، مکانهای غرق دستگاه میزها، زیر پله ها و ... را تمیز نماید.



دارای موتورهای با طول عمر و راندمان کلی بالا که در داز مدت سه هسیابی در کاهش هزینه های تعمیراتی در پی خواهد داشت.

موتورها

- 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 مکانیکی

- برد های الکترونیک : مجهز به فیلم های ضد رطوبت بر روی برد جهت مقاوم سازی در برابر نفوذ آب و رطوبت
- شیرهای برقی : طراحی بر اساس ایجاد مقاومت در برابر محلول های شیمیایی

اجزای پلاستیکی دستگاه

- مخازن : از جنس پلی اتیلن ضد ضربه
- لاستیک های تیغه مکش : از جنس لاتکس، قابل استفاده از هر ۴ طرف
- لوله های خرطومی : از جنس پلی اورتان، با قابلیت انعطاف پذیری بالا
- چرخ ها : مقاوم در برابر سایش و لغزش

لوازم جانبی (سفارشی)

