



**TELEMATICS GPS (opt.)**  
GEOLOCATION OF  
ALL YOUR MACHINES

امکان مشاهده و مدیریت نحوه عملکرد  
دستگاه از طریق اپلیکیشن مریوطه(انطباعی)

طراحی ۷ شکل تیغه‌تی به منظور  
متوجه نمودن آب، کثیف، جمجم آوری 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 همه‌واره تمام سطح  
برس با زمین درگیر می‌باشد.



ریزش مرکزی آب بر روی برس که  
منجر به دوزیع یکتواخت 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  
مریوط به شستشو لضم از ریزش آب،  
چرخش برس و مکش بصورت همزمان  
یا جداگانه، از طریق فعالسازی دسته  
مریوطه.



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



### صفحه نمایشگر



تجهیز به نمایشگر میزان شارژ باطری، شمارشگر  
ساعت کاری دستگاه و مجهز به سیستم  
تشخیص غیب و اعلام وضعیت فنی دستگاه به  
صورت کد ۳ رقمی (مدل باطری دار)



### باتری



دارای باطری‌های ۱۱ ولت تولید شده تحت سفارش  
کمپانی IPC، مناسب با ساختار کلی دستگاه  
عمر را زده‌مان کاری بالا که هیچ‌گونه اختیاری به  
نگهداری و بازدهی‌های دوره‌ای از جمله چک کردن  
سطح آب اسید و ... ندارند.

### شارژر



دارای شارژر سولیچینگ تولید شده تحت  
سفارش کمپانی IPC، مناسب با ساختار کلی دستگاه  
که با مدیریت میکل شارژر، عمر مفید باطری‌ها  
را تا ۲ برابر افزایش می‌دهد.

## برقی / باتری دار CT 55

## باتری دار CT 55 BT60

## برقی CT 55 C55

۶۰۰	۶۰۰	۵۵۰	mm	عرض شستشو (پهنهای برس)
۸۱۵	۸۱۵	۸۱۵	mm	عرض خشک کنی (پهنهای تی)
۲۷۰۰	۳۷۰۰	۱۹۳۵	m <sup>2</sup> /h	راندمان کاری معید
۵۵	۵۵	۵۵	l	گنجایش مخزن آب تمیز
۶۰	۶۰	۶۰	l	گنجایش مخزن آب کنیف
۴۰	۴۰	۱۵	Kg	فشار برس
۲	۲	۱		تعداد برس
۵	۵	۵	Km/h	سرعت دستگاه
(۲۲۰ - ۲۵۰) . ۲۴ (۲ X ۱۴)	۲۴ (۲ X ۱۴)	۲۲۰ - ۲۴۰	V	منبع تغذیه
۱۴۴۰	۱۴۴۰	۱۱۰۰	w	توان مصرفی
۱۰۰	۹۰	۹۱	Kg	وزن دستگاه (بدون باتری)
۱۱۹۰ × ۶۸۰ × ۱۰۱۸	۱۱۹۰ × ۶۸۰ × ۱۰۱۸	۱۱۹۰ × ۶۷۰ × ۱۰۱۸	mm	ابعاد دستگاه (ارتفاع × عرض × طول)



دارای نشانگر میزان رسیشن آب بر روی سطح (در مدل باتری دار)



دارای نشانگر ارتفاع مجاز پرس

دستگاه شناور در هر دو مخزن آب تمیز و کنیف جهت اسلام پریا  
خالی بدن مخزن که در مخزن آب کنیف با غفال شدن شناور  
موتور عکش قطع و از ورود آب به  
موتور خلوگیری می شود.تجهیز به پدال بالا و پایین  
برنده سبکی برس و دستگیره  
تفیه مکش جهت حفای  
راحت دستگاهدارای موذورهای با طول عمرد  
راندمان کاری بالاکه در دارای دستگیره  
سهم سازی در گاهش هزینه های  
تمهیراتی در بی خواهد داشت.

## موتورها

- شاسی: از جنس فولاد آبکاری شده
- بلبرینگ ها: مقاوم در برابر نفوذ رطوبت و آب
- انصارات: از جنس استیل ضد زنگ و مقاوم در برابر زنگ زدگی
- شناورها: مجهز به کاور محافظ جهت ایجاد مقاومت در برابر ضربات احتمالی

## اجزای الکتریکی

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

- مونور برس: انتقال نیروی مونور از طریق گیربکس
- مونور مکش (2Stages): مجهز به شافت و پروانه های استیل ضد زنگ
- مونور راشن: انتقال نیروی مونور از طریق گیربکس و دارای دیفرانسیل با محور قائم (مدل باتری دار)

## اجزای پلاستیکی دستگاه

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

## لوازم جانبی (سفارشی)

