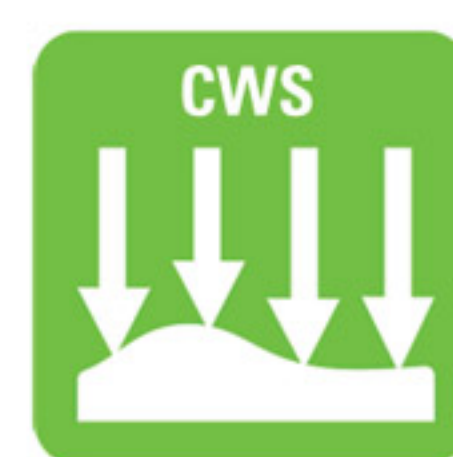


CT 40

B 50 - C 50 - BT 50



ریزش مرکزی آب بر روی برس که منجر به توزیع یکنواخت آب در تمامی سطح برس و به تبع آن شویندگی همگون دستگاه می گردد.



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



طراحی ۷ شکل تیغه تی به منظور متوجه نمودن آب کثیف جمع آوری شده در قسمت میانی تیغه و جلوگیری از انحراف آب به کناره ها جیت مکش پیشتر.



طراحی بسیار ساده دستگاه که تعویض قطعات مصرفی شامل لوله های خرطومی، تیغه های لاستیکی، فیلترها و ... را بدون نیاز به استفاده از ابزار ممکن می سازد.



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



طراحی (Anti Foam) ساختار ریزش آب کثیف به داخل مخزن به نحوی که از ایجاد حباب در مخزن جلوگیری شده و بدین ترتیب موجب بالارفتن طول عمر موتور مکش می شود.

صفحه نمایشگر



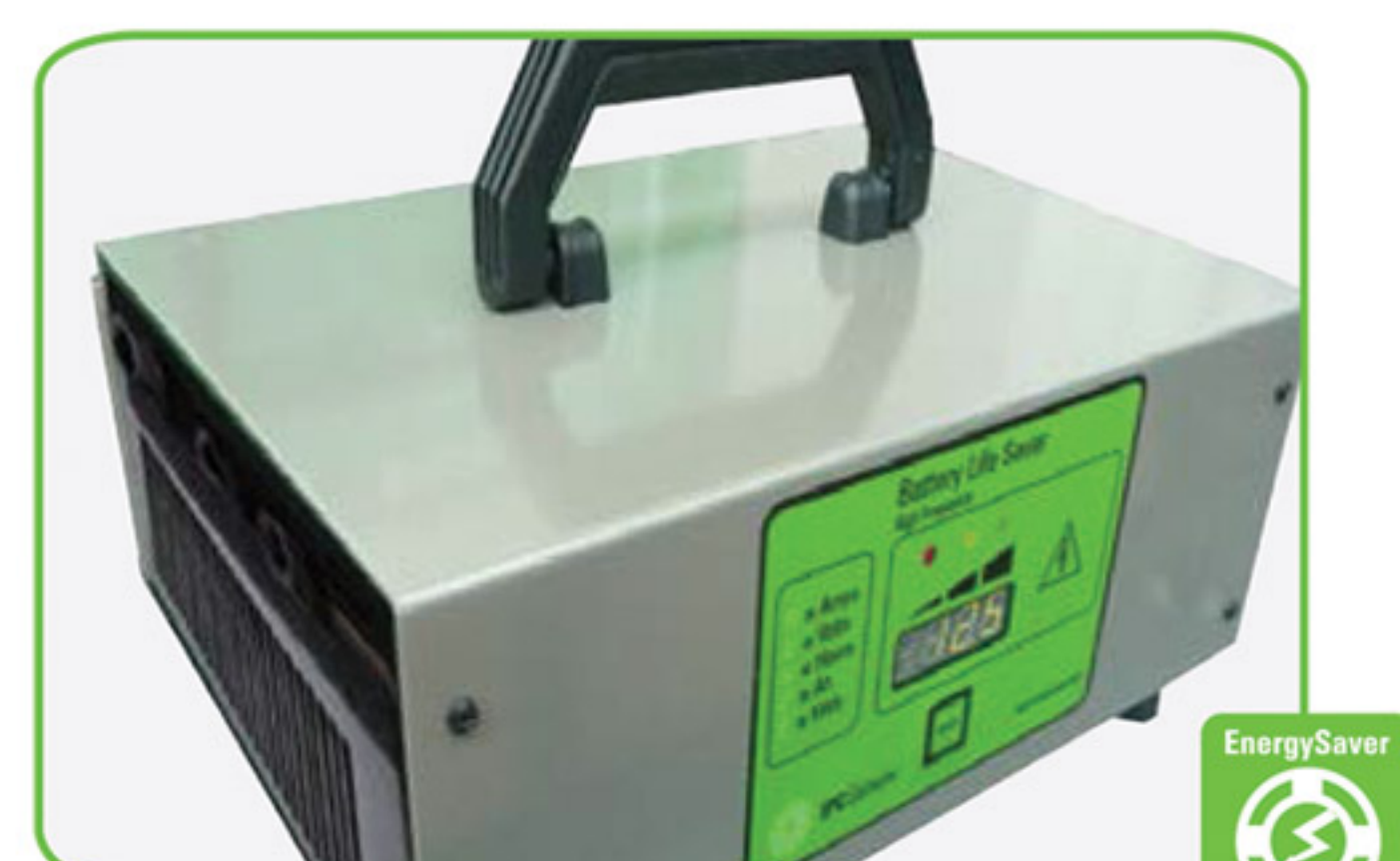
مجهز به نمایشگر میزان شارژ باتری، شمارشگر ساعت کاری دستگاه و نیز سیستم تشخیص عیب و اعلام وضعیت فنی دستگاه به صورت کد ۳ رقمی (مدل باتری دار)

باتری



دارای باتری های ژل 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.

شارژر



دارای شارژر سوئیچینگ، تولید شده تحت سفارش کمپانی IPC، متناسب با ساختار کلی دستگاه که با مدیریت سیکل شارژ، عمر مفید باتری ها را تا ۲ برابر افزایش می دهد.

CT 40



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



دارای اعلام زمان تعویض جهت اعلام زمان تعویض



دارای شناور در هر دو مخزن آب تمیز و کثیف جهت اعلام بر بالا بودن مخزن که در مخزن آب کثیف با فعال شدن شناور موتور مکش قطع و از ورود آب به موتور جلوگیری می شود.



مجذب به پدال بالا و پایین برنده سینه برس و دستگاه تیغه مکش جهت جایجایی راحت



دارای موتورهای با طول عمر و راندمان کاری بالا که در دراز مدت سهم بسازی در کاهش هزینه های تعمیراتی در پی خواهد داشت.

ویژگی های فنی

موتورها

- موتور برس : انتقال نیروی موتور از طریق گیربکس
- موتور مکش : (2Stages) مجذب به شافت و پروانه های استیل ضد زنگ
- موتور رانش : انتقال نیروی موتور از طریق گیربکس و دارای دیفرانسیل با محور قائم (BT version)

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

- 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
 - شناورها : مجذب به کاور محافظ جهت ایجاد مقاومت در برابر ضربات احتمالی

اجزای الکتریکی

- بردهای الکترونیک : مجذب 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

مشخصات فنی	عرض شستشو (پهنای برس)	عرض خشک کنی (پهنای قی)	راندمان کاری مفید	گنجایش مخزن آب تمیز (لیتر)	گنجایش مخزن آب کثیف (لیتر)	سرعت چرخش برس (دور در دقیقه)	تعداد برس	سرعت دستگاه	منبع تغذیه	توان مصرفی	وزن دستگاه	ابعاد دستگاه (طول × عرض × ارتفاع)
CT40BT	500	500	500	500	mm							
	815	815	815	815	mm							
	2250	2250	2250	2250	m ² /h							
	40	40	40	40	l							
	50	50	50	50	l							
	155	155	155	150	rpm	(دور در دقیقه)						
	1	1	1	1			تعداد برس					
۴/۵ رانشی	۳/۵	۳/۵	۳/۵	۳/۵	Km/h		سرعت دستگاه					
۲۴ (۲×۱۲)	(۲۲۰ - ۲۴۰) (۲×۱۲)	۲۴ (۲×۱۲)	۲۲۰ - ۲۴۰	v			منبع تغذیه					
۱۲۰۰	۱۰۸۰	۱۰۸۰	۱۰۸۰	۱۶۵۰	w		توان مصرفی					
۱۴۵	۱۳۹	۱۳۹	۱۳۹	۶۷	Kg		وزن دستگاه					
۹۶۰ × ۵۱۶ × ۱۲۳۰	۹۶۰ × ۵۱۶ × ۱۲۳۰	۹۶۰ × ۵۱۶ × ۱۲۳۰	۹۶۰ × ۵۱۶ × ۱۲۳۰	mm			ابعاد دستگاه (طول × عرض × ارتفاع)					

لوامز جانبی (سفارشی)

