



فهرست



زمین شوی صنعتی (اسکرابر)
صفحه ۴



جاروی صنعتی (سوپیر)
صفحه ۱۰



واترجت صنعتی
صفحه ۱۴



مکنده صنعتی
صفحه ۱۸



موکت شوی
صفحه ۲۲



بخارشوی صنعتی
صفحه ۲۴



ماشین برقی
صفحه ۲۸



مواد شوینده
صفحه ۳۰

DQX5

زمین شوی صنعتی



بکارگیری ساده ترین مکلیزام جهت
کنترل عملکرد دستگاه که این
سادگی در ظرفی جدای از کاربری
آسان، هزینه های تعمیراتی دستگاه
را تا حد قابل ملاحظه ای کاهش
می دهد.



دارای شارژر سو بیجینگ با قابلیت
مدبریت سیکل شارژ که طول عمر
سهید باتری ها را تا ۲ برابر
ازیش می دهد.



دارای ۲ عدد باتری ۱۲ ولت سیلد با
شدت جریان ۱۲۰ آمپر با بیشترین
سطح کلاریس که هیچگونه احتیاجی
به تکمیل و بازدهی های دوره ای از
جمله چک کردن سطح آب اسید و
ندارد.



دارای قابلیت تنظیم فشار مکانیکی
برس بر سطح که به فراخور
میزان آلودگی سطح مورد
استفاده فراهم گردید.

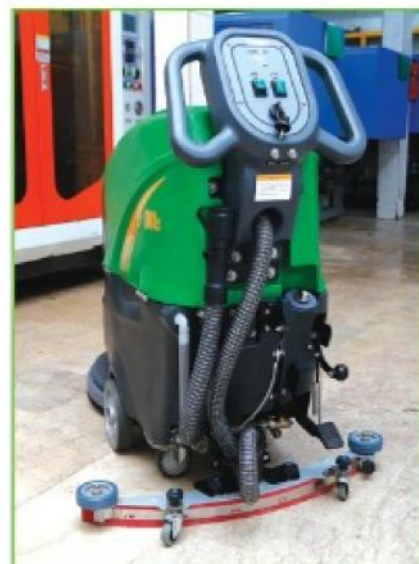
مجیز به شناور قطع کن
 مجرای مکش که در زمان
برشدن مخزن آب کثیف سبب
چوگیری از ورود آب به داخل
مونور و در نهایت پوسیدگی آن
می گردد.

استفاده از انسانی های نی
ساخت کمبان linatex، جیت بلزیش
کارابن و سطح گیف خشک کن

مجیز به نمایشگر میزان سطح
آب تمیز داخل مخزن که سبب
از بخش آکاپس لبرانور از سطح
عملکرد دستگاه من گردد
کاهش هزینه های تعمیراتی
می گردد.

مشخصات فنی

واحد	DQX5 (باطری دار)	مدل
میلی متر	۵۱۰	عرض شستشو
میلی متر	۸۲۰	عرض پاروئی مکش
متر مربع در ساعت	۲۰۰۰	ظرفیت اسمی
لیتر	۵۵	گنجایش مخزن آب تمیز
لیتر	۶۵	گنجایش مخزن آب کثیف
عدد	۱	تعداد برس
ولت	۲۴ (۲×۱۲)	منبع تغذیه
کیلوگرم	۱۵۰	وزن با احتساب باطری
میلی متر	(۱۲۵۵×۵۵۰×۱۰۸۰)	ابعاد دستگاه (ارتفاع*عرض*طول)



DQX6

زمین شوی صنعتی سرنشین دار



پکار گیری ساده نرین هتلایزرم، جهت
گلترل عملکرد دستگاه که این
садگی در طراحی جدای از گاربری
آسان، هزینه های تعمیراتی دستگاه
را تا حد قابل ملاحظه ای کاهش
می دهد.



دارای شارژر سو بیچینگ با قابلیت
مدهیت سیکل شارژ که عمر مفید
باتری هارانا ۲ برابر افزایش
می دهد.



دارای ۴ عدد باتری ۶ ولت سبک با
شدت جریان ۲۴۰ آمپر با پیشترین
سطح کارایی که هیچگونه احتیاجی
به تکمیل و بازدهی های دوره ای از
جمله چک کردن سطح آب اسید و
نیاراد.



مجهز به نماینده میزان سطح آب
تیز داخل مخزن که سبب افزایش
آکاسی پرفور از سطح عملکرد
دستگاه می‌گردد.

استفاده از سیستم انتقال نیروی
گیر بکس در موتور برس که
سبب افزایش طول عمر و
کاهش هزینه های تعمیراتی
می‌گردد.

طراحت و نصب موتور راندن
بر روی چرخ های عقب که
سبب افزایش قدرت دستگاه در
حرکت بر روی شبک می‌گردد

مجهز به شناور قطع کن
محرای مکش که در زمان پر
شدن مخزن آب کنیف سبب
حلوگیری از ورود آب به داخل
موتور و در نتیجه پوسیدگی آن
می‌گردد.

استفاده از لاستیک های تی
ساخت کمپانی linatex با هیبت
افزایش کارایی و سطح کفی
دشک گنی

مشخصات فنی

واحد	DQX6	مدل
میلی متر	۶۶۰	عرض شستشو
میلی متر	۸۲۰	عرض پاروئی مکش
متر مربع در ساعت	۳۷۰۰	ظرفیت اسمی
لیتر	۶۵	گنجایش مخزن آب تمیز
لیتر	۷۰	گنجایش مخزن آب کنیف
عدد	۲	تعداد برس
ولت	۲۴(۴×۶)	منبع تغذیه
کیلوگرم	۲۲۳	وزن با احتساب باطری
میلی متر	(۱۴۸۰×۶۸۰×۱۰۷۰)	ابعاد دستگاه (ارتفاع*عرض*طول)



DQX86

زمین شو صنعتی سرنشین دار



پکارگیری ساده ترین مکانیزم،
چیت کنترل عملکرد دستگاه که
این سادگی در طراحی، جدای از
کاربری آسان هریه های
تعمیراتی دستگاه را تا حد قابل
مالحظه ای کاهش می دهد.



دارای شارژر سو بیجنگ که با
قابلیت مدیریت سیکل شارژ که
طول عمر مقید باطری هارا را
۲ برابر افزایش می دهد.



دارای ۴ عدد باطری ۶ ولت سیلد با
شدت جریان ۲۴۰ آمپر با بیشترین
سطح کاریس که هیچگونه احتیاجی
به تکیداری و بازدهی های دوره ای از
جمله چک کردن سطح آب اسید و
ندارد.



مجهز به نمایشگر مخزن سطح آب تمیز داخل مخزن که سبب افزایش آلاوه آن سوراخ سطح عملکرد دستگاه می‌گردد.

استفاده از سیستم انتقال بروی کیریکس در موتور برس که سبب افزایش طول عمر و کاهش هزینه های تعمیراتی می‌گردد.

طرالی و نصب موتور راش بر روی چرخ های عقب که سبب افزایش قدرت دستگاه در حرکت بر روی شب می‌گردد.

مجهز به شناور قطع کن مجرای مکش که در زمان پر شدن مخزن آب گلیف سبب خلک کنی از ورود آب به داخل موتور و در نهایت پوسیدگی آن می‌گردد.

استفاده از لاستیک های فنی ساخت کمپانی linatex جهت افزایش کارایی و سطح کیفی دستگاه.

مشخصات فنی

مدل	DQX86	واحد
عرض شستشو	۸۶۰	میلی متر
عرض باروفی مکش	۱۱۲۰	میلی متر
ظرفیت اسمی	۵۰۰۰	متر مربع در ساعت
گنجایش مخزن آب تمیز	۱۳۰	لیتر
گنجایش مخزن آب کلیف	۱۵۰	لیتر
تعداد برس	۲	عدد
منع تغذیه	۲۴(۴×۶)	ولت
وزن با اختساب باطری	۳۷۰	کیلوگرم
ابعاد دستگاه (ارتفاع*عرض*طول)	(۱۶۰۰×۹۲۵×۱۳۷۵)	میلی متر



DQS14 / DQS14A

جارو صنعتی سرنشین دار



تکارگیری ساده نریس مکانیزم،
جهت کنترل عملکرد دستگاه گه
این سادگی در طراحی جدای از
کاربری آسان هزینه های
تعمیراتی دستگاه را تا حد قابل
مالحظه ای کاهش می دهد.



دارای شارژر سو بیجینگ با قابلیت
مدبریت سیکل شارژ که طول عمر
مغید باطری ها را نا ۲ برابر
افزایش می دهد.



دارای ۳ عدد باطری ۱۲ ولت سیلد با
شدت جریان ۱۵۰ آمپر مایبیشنرین
سطح کارپی که هیچگونه اختیاجی
به نگهداری و بازدهی های دوره ای از
جمله چک کردن سطح آب اسد و
ندارد.



مجهز به برس هایی با
برزگاری ۷ شکل که میزان اثر
گذاری بر سطح و در نیابت
کیفیت نظافت را تا حد قابل
مالحظه ای ارتقایم بخشد



مجهز به افشارنده آب بر روی
برس که سبب جلوگیری از
بلند شدن گرد و غبار از روی
زمین می گردد.
غبار ایاشته شده بر روی فیلتر
و در نهایت سبب افزایش سطح
کیفیت نظافت می گردد.



مجهز به لرزاننده الکترونیکی
بر روی فیلتر که بافعال
شدن، سبب رسیش گرد و
غبار ایاشته شده بر روی فیلتر
و در نهایت سبب افزایش سطح
کیفیت نظافت می گردد.



مجهز به نرم افزار جیت لازیش
ایمنی و نسلط پرانور بر روی
هدايت زیاله های حجمی به داخل
مخزن می گردد.



مجهز به سیستم کنترل فلپ
برس مهانی که سبب تسهیل
عملکرد دستگاه

مشخصات فنی

مدل	DQS14	واحد
عرض کاری برس میانی	۷۰۰	میلی متر
عرض کاری برس جانبی	۱۳۸۰	میلی متر
ظرفیت اسمی	۹۵۰۰	مترمربع در ساعت
گنجایش مخزن زیاله	۱۷۰	لیتر
مساحت فیلتر	۶	مترمربع
ظرفیت مخزن آب	۳۴	لیتر
سرعت دستگاه	۸/۵	کیلومتر بر ساعت
میبع نقدیه	۲۶(۳×۱۲)	ولت
وزن با اختساباطری	۵۲۰	کیلوگرم
ابعاد دستگاه (ارتفاع*عرض*طول)	(۱۸۶۰×۱۳۷۰×۱۴۰۰)	میلی متر



DQS14A



DQS19C

جارو محوطه سرنشین دار



بکارگیری ساده ترین مکانیزم،
جهت کنترل عملکرد دستگاه که
این سادگی در طراحی، جدای از
کاربری آسان، هزینه های تعمیراتی
دستگاه را تا حد قابل ملاحظه ای
کاهش می دهد.



دارای شارژر سو بیچینگ که با
قابلیت مدیریت سیکل شارژ که
طول عمر مفید باتری هارا تا ۲
برابر افزایش می دهد.



دارای ۶ عدد باتری ۸ ولت سیلد با
شدت جریان ۳۶۰ آمپر با بیشترین
سطح کارایی که همچگونه احتیاجی
به نگهداری و بازدههای دوره ای از
جمله چک کردن سطح آب اسید و ...
ندارد.



مجهز به ۴ برس کاری که در نوع خود کم نظیر موده و سبب افزایش چشمگیر نظافت من گردد.



مجهز به افشارنده آب بر روی برس که سبب جلوگیری از بلند شدن گرد و غبار از روی زمین می گردد.



مجهز به لرزاننده الکترونیکی بر روی فیلتر که باعث شدن سبب ریزش گرد و غبار ایجاد شده بر روی فیلتر و در نهایت سبب افزایش سطح کیفی نظافت می گردد.



مجهز به سیستم کنترل قلب برس میانی که سبب تسهیل هدایت زباله های حجم بزرگ داخل مخزن می گردد.



مجهز به نرمز در جایت افزایش اینی و سلط ابرانوز بر روی عملکرد دستگاه.

مشخصات فنی

مدل	DQS19C	واحد
عرض کاری برس میانی	۸۰۰	میلی متر
عرض کاری برس حاشی	۱۹۰۰	میلی متر
ظرفیت اسمی	۱۴۰۰۰	مترمربع در ساعت
کعبایش مخزن زباله	۱۹۰	لیتر
مساحت فیلتر	۷/۲	مترمربع
ظرفیت مخزن آب	۵۴	لیتر
سرعت دستگاه	۱۰/۵	کیلومتر بر ساعت
مبيع نقطه	۴۸(۶×۸)	ولت
وزن با اختساب باطری	۸۵۰	کیلوگرم
ابعاد دستگاه (ارتفاع*عرض*طول)	(۲۲۸۰×۱۹۰۰×۳۰۴۰)	میلی متر



FLHPW-C(130)

واتر جت صنعتی (آب سرد)



- دارای قابلیت شستشو و زدودن آلودگی و جرم های سخت بوسیله فشار فوی آب

- بکارگیری مونورالکتروزن دو حازن کلاچ دار و نیز پمپ اینتالیانی (کوبیل مستقیم) در ساختار مونورپمپ دستگاه

- دارای شلسی چهار چرخ ، نایلو برق و گیج فشار پمپ

- دارای شلنگ ۱۰ متری با قابلیت انعطاف پذیری بالا ، یافته شده از رشته های فولادی با روکش پلاستیک و نیز مجهز به قرقره شلنگ جمع کن

- مجهز به لاتس اتوماتیک و نازل مربوطه ، قابل استفاده برای تمامی مصارف مربوطه



FLHPW - C (130)

مشخصات فنی

واحد	FLHPW - C (130)	مدل
نک فاز		نوع موتور
بار	۱۳۰	حداکثر فشار کاری
لیتر در ساعت	۶۶۰	حداکثر جریان خروجی آب
سانتی گراد	۶۰	حداکثر دمای آب خروجی
ولت	۲۳۰-۲۴۰	منع تغذیه
اسب بخار	۳	توان
متر	۱۰	طول شلنگ
	دارد	قرقره شلنگ جمع کن



FLHPW-C(250)

واتر جت صنعتی (آب سرد)

- دارای قابلیت شستشو و زدودن آلودگی و جرم های سخت بوسیله فشار قوی آب
- بکارگیری موتور الکتروزن دو خازن کلاچ دار و نیز بمپ اینتالیانی (کوبیل مستقیم) در ساختار موتور بمپ دستگاه
- دارای شلسی چهار چرخ، تابلو برق و آبیج فشار بمپ
- دارای شلنگ ۱۰ متری با قابلیت انعطاف پذیری بالا، باقته شده از رشته های فولادی با روکش پلاستیک و نیز مجبر به قرقره شلنگ جمع کن
- مجبر به لنس اتوماتیک و نازل مربوطه، قابل استفاده برای تمامی مصارف مربوطه



مشخصات فنی

مدل	FLHPW - C (250)	واحد
نوع موتور	سه فاز	
حداکثر فشار کاری	۲۵۰	بار
حداکثر جریان خروجی آب	۱۲۶	لیتر در ساعت
حداکثر دمای آب ورودی	۶۰	سانتی گراد
منبع تغذیه	۴۰۰	ولت
توان	۱۵	اسب بخار
طول شلنگ	۱۰	متر
قرقره شلنگ جمع کن	دارد	

FLHPW-H(130)

واتر جت صنعتی (آب گرم)



- دارای قابلیت شستشو و زدودن آلودگی و جرم های سخت بوسیله فشار قوی آب

- بکارگیری موتور الکتروزن دو خازن کلاچ دار و نیز پمپ اینتالیاپس (کوپل مستقیم) در ساختار موتور پمپ دستگاه

- دارای کوره (مویلر) ایستاده و مخزن سوخت جهت گرم کردن آب خروجی با سوخت مصرفی گازوئیل

- دارای شاسی چهار چرخ، تابلو برق و گنج فشار پمپ

- دارای شلنگ ۱۰ متری با قابلیت انعطاف پذیری بالا بافته شده از رشته های فولادی با روکش پلاستیک و نیز مجهز به قرقره شلنگ جمع کن

- مجهز به لانس اتوماتیک و نازل مربوطه، قابل استفاده در تمامی مصارف مربوطه



مشخصات فنی

وحدة	FLHPW - H (130)	مدل
نک فار		نوع موتور
باز	۱۳۰	حداکثر فشار کاری
لیتر در ساعت	۶۶۰	حداکثر جریان خروجی آب
سانتی گراد	۱۰۰	حداکثر دمای آب خروجی
ولت	۲۳۰-۲۲۰	منبع تغذیه
اسب بخار	۳	توان
متر	۱۰	طول شلنگ
	دارد	قرقره شلنگ جمع کن



FLHPW-H(250)

واتر جت صنعتی (آب گرم)

- دارای قابلیت شستشو و زدودن آلودگی و جرم های سخت بوسیله فشار قوی آب
- بکارگیری مونتور الکتروزن دو خازن کلاج دار و نیز پمپ اینالیاپس (کوبل مستقیم) در ساختار مونتور پمپ دستگاه
- دارای کوره (بوبلر) ایستاده و مخزن سوخت جهت گرم کردن آب خروجی با سوخت مصرفی گازوئیل
- دارای شلسی چهار جرخ، تابلو برق و گنج فشار پمپ
- دارای شلنگ ۱۰ متری با قابلیت انعطاف پذیری بالا، بافته شده از رشته های فولادی باروکشن پلاستیک و نیز مجهز به قرفره شلنگ جمع کن
- مجهز به لانس اتوماتیک و نازل مربوطه، قابل استفاده در تمامی مصارف مربوطه



مشخصات فنی

واحد	FLHPW - H (250)	مدل
سه فاز		نوع موتور
بار	۲۵۰	حداکثر فشار کاری
لیتر در ساعت	۱۲۶۰	حداکثر جریان خروجی آب
سانتی گراد	۱۰۰	حداکثر دمای آب ورودی
ولت	۴۰۰	منبع تغذیه
اسب بخار	۱۰	نوان
متر	۱۰	طول شلنگ
	دارد	قرفره شلنگ جمع کن

FLVAC 1

مکنده نیمه صنعتی تک موتوره



FLVAC 1



- دارای یک موتور مکنده با طول عمر و راندمان کاریایی بالا که در طولانی مدت تأثیر بسزایی در کاهش هزینه های تعمیراتی خواهد داشت
- دارای قابلیت مکش گرد و غبار و مابعات
- دارای مخزن زباله استیبل جهت جلوگیری از زنگ زدگی و نیز ایجاد مقاومت در برابر خوردگی
- مجهز به سیستم میکرو فیلترینگ با قابلیت جذب ذرات گرد و غبار
- مجهز به سیستم ایمنی قطع کن حرارتی موتور جهت جلوگیری از افزایش دمای احتمالی

مشخصات فنی

واحد	FLVAC 1	مدل
عدد	۱	تعداد موتور
وات	۱۲۰۰	قدرت مونور
میلی متر آب	۲۱۹۰	قدرت مکش
متر مکعب بر ساعت	۱۹۵	جابه جایی هوا
متر	۲	طول خرطومی
سانتی متر مربع	۸۰۰	سطح مقطع فیلتر
لیتر	۲۰	حجم مخزن
	استیبل	جنس مخزن



FLVAC 3

مکنده نیمه صنعتی سه موتوره

- دارای ۳ موتور مکنده با طول عمر و راندمان کاری بالا که در طولانی مدت نایر سازی در کاهش هزینه های تعمیراتی خواهد داشت
- دارای قابلیت مکش گرد و غبار و مایعات
- دارای مخزن زیاله استیبل جهت جلوگیری از زنگ زدگی و نیز پیچاد مقاومت در برابر خوردگی
- مجهز به سیستم میکرو فیلترینگ با قابلیت جذب درات گرد و غبار
- مجهز به سیستم ایمنی قطع کن حرارتی موتور جهت جلوگیری از افزایش دمای احتمالی



مشخصات فنی

واحد	FLVAC 3	مدل
عدد	۳	تعداد موتور
وات	۳*۱۳۰۰	قدرت موتور
میلی متر آب	۲۱۴۰	قدرت مکش
متر مکعب بر ساعت	۵۸۵	جابه جایی هوا
متر	۲۰۵	طول خرطومی
سانتی متر مربع	۱۲۰۰۰	سطح مقطع فیلتر
لیتر	۸۰	حجم مخزن
	استیبل	جنس مخزن

FLVAC 3 (Industrial)

مکنده صنعتی سه موتوره



- دارای ۳ موتور مکنده با قابلیت مکش آب و خاک و با طول عمر و راندمان کاری بالا که در دراز مدت تأثیر پسزایی در کاهش هزینه های تعمیراتی خواهد داشت
- مجهز به مدار الکترونیکی جهت تعویض خودکار موتورها که با قرارگیری در حالت اتومات، قابلیت کار کرد بصورت مستمر دو موتور همزمان را فراهم می کند
- مجهز به سیستم تخلیه زباله مکانیکال، که با کشیدن اهرم مربوطه مخزن از بدنده دستگاه جدا و بروی چرخ قرار می گیرد
- طراحی منحصر بفرد محفظه لوازم جانبی در راستای متمن کردن سازی دستگاه و متعلقات مربوطه
- دارای مخزن زباله استیبل جهت حفظ دلوگیری از زنگ زدگی و نیز ایجاد مقاومت در برابر خوردگی
- مجهز به سیستم میکروفیلترینگ با قابلیت جذب ذرات کرد و غبار

مشخصات فنی

واحد	FLVAC 3 (Industrial)	مدل
عدد	۳	تعداد موتور
وات	۳*۱۳۰۰	قدرت موتور
میلی متر آب	۲۱۴۰	قدرت مکش
مترمکعب بر ثانیه	۵۴۰	جابه جایی هوا
متر	۲/۵	طول خرطومی
سانتی متر مربع	۱۲۰۰۰	سطح مقطع فیلتر
لیتر	۸۰	حجم مخزن
	استیبل	جنس مخزن



FLVAC 3 (Turbine)

مکنده صنعتی توربینی

- دارای موتور و گیوم توربینی با قابلیت کارکرد مستمر مناسب جیب استفاده در صنایع سنتکن، پتروشیمی‌ها، کارخانجات و...
- دارای قابلیت استفاده به عنوان مکنده مرکزی (سانترال)
- مجهز به سیستم تخلیه زباله مکانیکال، که با کشیدن لهرم مربوطه مخزن از بدنه دستگاه جدا و بروی ۴ چرخ فرار می‌گیرد
- طراحی دو خروجی جیب استفاده دوگانه همزمان
- دارای مخزن زباله استیل جیب حلوگیری از زنگ زدگی و نیز ایجاد مقاومت در برابر خوردگی
- مجهز به سیستم میکروفیلترینگ با قابلیت جذب ذرات کرد و غبار



مشخصات فنی

مدل	FL VAC 3 (Turbine)	واحد
تعداد موتور	۱ (توربینی)	عدد
قدرت موتور	۱-۲۵ (نحو سفارش)	وات
قدرت مکش	با به مدل درخواستی متفاوت می‌باشد	میلی متر آب
جا به جایی هوا	با به مدل درخواستی متفاوت می‌باشد	متر مکعب بر ثانیه
طول خرطومی	(۲/۵-۴۰) با به مدل درخواستی متفاوت می‌باشد	متر
سطح مقطع فیلتر	۱۸۰۰۰ سانتی متر مربع	سانتی متر مربع
حجم مخزن	۱۰۰ لیتر	لیتر
جنس مخزن	استیل	

FLEXT (DRILL)

مبل شوی دریلی



- دارای قابلیت شستشوی مبلمان و نیز شستشوی دیوار و سطوح

عمودی که امکان استفاده از بولبیشر و یا دستگاه اسکرابر نمی باشد

- دارای سیستم پاشش تلمبه ای مواد شوینده بر روی برس که سبب جلوگیری از خیس شدن سطوحی مثل کناف و یا حیر که نفوذپذیری بالایی دارند

- دارای مخزن استیل جهت جلوگیری از زنگ زدگی و نیز ایجاد مقاومت در برابر خوردگی

- دارای برس دو دور دوخت (زبر و نرم) جهت پاسخگویی به تمام بیازهای مرتبه

- دارای موتور برس دستی سیار که سبب افزایش قدرت مانور دستگاه بر روی سطوح می گردد.



مشخصات فنی

واحد	FLEXT (DRILL)	مدل
سانتی متر	۱۵	عرض شستشو
وات	۷۵۰	توان موتور دریل
لیتر	۱۷	حجم مخزن
	استیل	جنس مخزن
متر	۲.۵	طول شبلنگ
ولت	۲۲۰-۲۴۰ ولت	منبع تغذیه
عدد	۱ عدد	تعداد برس



FLEXT (CARPET)

فرش و موکت شوی

- دارای موتور بمپ با قابلیت پاشش آب و مواد شوینده بر روی فرش و موکت و نیز خشک کنی به صورت همزمان
- امکان استفاده از مواد شوینده به همراه آب جهت شستشوی بهتر
- بیسره گیری از سه موتور و گیوم با قابلیت کار بصورت همزمان و با جداگانه جهت افزایش سطح کیفی خشک کنی سطوح
- دارای مخزن تمام استیل جهت جلوگیری از زنگ زدگی و نیز ایجاد مقاومت در برابر خوردگی
- دارای شاسی فولادی ۴ چرخ در راستای افزایش استقامت دستگاه



مشخصات فنی

ردیف	FLEXT (CARPET)	مدل
عدد	۳	تعداد موتور
وات	۳*۱۴۰۰	قدرت موتور
ولت	۲۲۰-۲۴۰	منبع تغذیه
لیتر	۲۰	گنجایش مخزن آب تمیز
لیتر	۱۰۰	گنجایش مخزن آب کلیف
متر	۲/۵	طول خرطومی
کیلوگرم	۳۰	وزن



- دارای قابلیت شستشو بوسیله بخار آب با درجه حرارت بالا و خشک کنی به صورت همزمان
- امکان استفاده از مواد شوینده یا ضد عفونی کننده به همراه بخار جیب افزایش سطح کیفی نظافت
- دارای موتور وکیوم با طول عمر و راندمان کاری بالا جیب مکش گرد و غبار و مایعات
- دارای لوله خرطومی با قابلیت انعطاف پذیری بالا جیب افزایش قدرت مانور دستگاه
- مجهر به انواع نازل ها و سری های مختلف جیب پاسخگویی به انواع نیازهای مرتبط

مشخصات فنی

واحد	FL STEAM	مدل
بار	۵	فشار بخار
وات	۱۲۰۰	قدرت موتور وکیوم
ولت	۲۲۰ - ۲۴۰	منبع تغذیه
وات	۴۰۰	توان مصرفی
لیتر	۲۵	حجم مخزن آب تمیز
لیتر	۳۰	حجم مخزن مواد شوینده
کیلو گرم	۲۶	وزن
سانتی متر	۴۰ * ۴۰ * ۱۰	ابعاد



FL STEAM (tunnel)

تونل ضد عفونی کننده

- قابل استفاده در معابر ورودی سازمانهای اداری و اداره جات دولتی
- جهت ضد عفونی مراجعین
- دارای قابلیت پاکش بخار سرد و مواد ضد عفونی بصورت ۳۶۰ درجه
 - مجهز به سیستم ضد عفونی کننده دست و کف با
 - بیمه گیری از لار ازن جهت افزایش سطح کیفی پروسه ضد عفونی در مدت زمان کوتاه
 - مجهز به سنسور ورودی جهت فعال شدن سیستم همزمان با ورود مراجعه کننده
 - دارای قابلیت جمع آوری بسیار ایجاد شده در کف تونل



مشخصات فنی

FL STEAM (tunnel)

مدل

دارد	سنسور ورودی
دارد	سنسور دست
دارد	سنسور مخزن
کامپوزیت	جنس بدنه
۱۰۰ لیتر	حجم مخزن
دارد	دستگاه ازن
دارد	قابلیت انتخاب رنگ
بنابراین درخواست قابل تغییر می باشد	ابعاد



- دارای قابلیت شستشو و پولیش سطوح سنگ، موزاییک، کاشی، سرامیک، پارکت و نیز شستشوی فرش و موکت (با تعویض برس)
- دارای انواع برس نرم و زبر و نیز بد مخصوص پولیش جهت پاسخگویی به انواع نیازها
- دارای مخزن مایع پولیش جهت استفاده همزمان مواد براق کننده و با واکس به هنگام کار
- دارای موتور گیربکسی ۱۷۵ دور در دقیقه، که بکارگیری سیستم انتقال نیروی گیربکسی سبب کاهش هزینه تعمیراتی و نیز افزایش طول عمر موتور خواهد داشت
- دارای قابلیت امکان تنظیم زاویه دسته فرمان جهت همسان سازی ارتفاع دستگاه با قد اپراتور

مشخصات فنی

واحد	FLPOL 160	مدل
میلی متر	۳۸۰	عرض شستشو
دور در دقیقه	۱۶۰	سرعت گردش برس
وات	۸۰۰	نوان موتور
لیتر	۱۰	حجم مخزن
ولت	۲۲۰-۲۴۰	منبع تغذیه
عدد	۱	تعداد برس
کیلوگرم	۳۲	وزن



FALAMAK
MACHINERY CO.

FLTROL

ترولی

- دارای قابلیت بکارگیری همزمان انواع و اقسام تجهیزات و مواد شستشو و ضدعفونی
- قابل ارائه در انواع کاربری های متفاوت اعم از هتل، بیمارستانی، صنعتی و...
- امکان طراحی انواع ترولی (از لحاظ تعداد و نحوه قرارگیری قسمت های مختلف)
- استفاده از چهارچرخ گردان زیر شاسی که سبب حمل و نقل آسان و کاربری بهتر می گردد.
- استفاده از پروپیلن فشرده در ساخت تجهیزات قرار گرفته بر روی شاسی چیت مقاوم سازی در برابر ضربات احتمالی



مشخصات فنی

واحد	FLTROL	مدل
لیتر	۱۵	ظرفیت مخزن آب تمیز
لیتر	۱۵	ظرفیت مخزن آب کنیف
طبقه	۳	تعداد طبقات
بلی اینل		جنس مخازن
برسی		نوع آنکر
کیلوگرم	۱۷	وزن
	فولادی	جنس شاسی

BP500

اسکوتر برقی یک نفره



Max Speed
10 km/h



Climbing
Capacity: 13%



Range
40 km

BP500

مشخصات فنی

وحدة	BP500	مدل
نفر	۱	تعداد سرنشین
کیلومتر	۴۰	حداکثر مسافت طی شده با یک بار شارژ
متر	۲/۵	فضای موردنیاز جای عقب گرد
درجه	۱۳	حداکثر شیب قابل گذر
متر	۳	حداکثر حرکت پس از ترمز کردن (حدود سرعت ۷-۸ km/h)
کیلوگرم	۱۰۵	وزن خودرو
میلی متر	۱۲۳۰*۶۳۰*۱۲۵۰	ابعاد خودرو
ساعت	۶-۸	حدود زمان موردنیاز برای شارژ باتری



BP800

اسکوتر برقی دو نفره

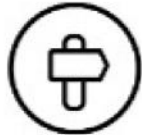
BP800



Max Speed
10 km/h



Climbing
Capacity: 13%



Range
50 km



مشخصات فنی

وحدة	BP800	مدل
نفر	۲	تعداد سرنشیین
کیلومتر	۵۰	حداکثر مسافت طی شده با یک بار شارژ
متر	۲/۵	فضای مورد نیاز جایت عقب گرد
درجه	۱۲	حداکثر شیب قابل گذر
متر	۳	حداکثر حرکت پس از ترمز کردن (با حدود سرعت ۴-km/h)
کیلوگرم	۱۵۵	وزن خودرو
میلی متر	۱۸۶۰ * ۶۳۰ * ۱۲۹۰	ابعاد خودرو
ساعت	۶-۸	

BP4

ماشین برقی ۴ نفره



Max Speed
28 km/h



Climbing
Capacity: 20%



Range
80 km

BP4

مشخصات فنی

واحد	BP4	مدل
نفر	۴	تعداد سرنشیین
کیلومتر	۸۰	حداکثر مسافت طی شده با یک بار شارژ
متر	۵	فضای مورد نیاز جهت دور زدن
درجه	۲۰	حداکثر شبیب قابل گذار
متر	۶	حداکثر حرکت پس از ترمز کردن (بعدود سرعت ۷۰ km/h)
کیلوگرم	۷۰۰	وزن خودرو
میلی متر	۳۲۵۰*۱۳۸۰*۱۸۵۰	ابعاد خودرو
ساعت	۸-۱۰	حدود زمان مورد نیاز برای شارژ باطری



BPD8

ماشین برقی ۸ نفره



Max Speed
28 km/h



Climbing
Capacity: 20%



Range
80 km



مشخصات فنی

واحد	BPD8	حدل
نفر	۸	تعداد سرنشیان
کیلومتر	۸۰	حداکثر مسافت طی شده با یک بار شارژ
متر	۶	فضای مورد نیاز جایت عقب گرد
درجه	۴۰	حداکثر شیب قابل گذر
متر	۶	حداکثر حرکت پس از ترمز کردن (بحدود سرعت ۲۰ km/h)
کیلوگرم	۸۲۰	وزن خودرو
میلی متر	۳۷۰۰*۱۴۵۰*۱۹۵۰	ابعاد خودرو
ساعت	۸-۱۰	حدود زمان مورد نیاز برای شارژ باتری

BP14

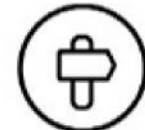
ماشین برقی ۱۴ نفره دور باز



Max Speed
28km/h



Climbing
Capacity:20%



Range
80 km

BP14

مشخصات فنی

واحد	BP14	حدل
نفر	۱۴	تعداد سرنشین
کیلومتر	۸۰	حداکثر مسافت طی شده با یک بار شارژ
متر	۶/۵	فضای مورد نیاز جایت دور زدن
درجه	۲۰	حداکثر شبک قابل گذار
متر	۶/۵	حداکثر حرکت پس از ترمز کردن (با حدود معرفت ۷۰km/h)
کیلوگرم	۱۳۰۰	وزن خودرو
میلی متر	۴۸۰۰*۱۵۲۰*۲۰۲۵	ابعاد خودرو
ساعت	۸-۱۰	حدود زمان مورد نیاز برای شارژ باطری



PB14C

ماشین برقی ۱۴ نفره دوربسته

Max Speed
28km/hClimbing
Capacity: 20%Range
80 km

مشخصات فنی

مدل	BP14C	واحد
تعداد سرنشیون	۱۴	نفر
حداکثر مسافت طی شده با یک بار شارژ	۸۰	کیلومتر
فضای مورد نیاز جایت عقب گرد	۶/۵	متر
حداکثر شبیق قابل گذار	۲۰	درجه
حداکثر حرکت پس از ترمز کردن (حدود سرعت ۳۰ km/h)	۶/۵	متر
وزن خودرو	۱۳۰۰	کیلوگرم
ابعاد خودرو	۴۸۰۰*۱۵۲۰*۲۰۲۵	میلی متر
حدود زمان مورد نیاز برای شارژ باتری	۸-۱۰	
دارای قابلیت نصب کولر		دارد

CHEMICAL

شویینده های عمومی



- ساخته شده از مواد اولیه سارگار با محیط زیست (غیر شیمیایی)

- تولید شده به جهت استفاده بر روی سطوح و نیز مقابله با انواع آلودگی ها

- با قابلیت از بین بردن آلودگی های میکروبی از روی سطوح مختلف

- بهره گیری از فن آوری روز دنیا و تکنولوژی بايو در پروسه طراحی و تولید

- بهره گیری از فرآیند بیولوژیکی در راستای از بین بردن آلودگی های میکروبی

- قابل استفاده در سازمانها، صنایع خرد و کلان، بیمارستان ها، مرکز تجاری و ...

- مناسب جهت استفاده در مکانهای با محدودیت استفاده از مواد اسیدی

- قابل استفاده بر روی انواع سطوح طبیعی و مصنوعی مثل سنگ، سرامیک،

کفپوش، ایوکسی، بتون مسطح و ...

مشخصات فنی

سبز	مدل
مایع	حالت فیزیکی
سبز	رنگ
۶۸/۷۵	درجه اسیدی و یا قلایابی
۱.۰۰-۱.۰۲	چکالی نسبی
۱.۰cp>	گرانروی
<۰.۲۵٪	مواد آلی فرار
خیر	قابلیت اشتعالزایی
خیر	خورندگی
خیر	وائش پذیری



CHEMICAL

شوینده های تخصصی

- ساخته شده از مواد اولیه سازگار با محیط زیست (غیر سمیابی)
- تولید شده به جهت استفاده بر روی سطوح و نیز مقالله با انواع آلودگی ها
- با قابلیت از بین بردن آلودگی های میکروبی از روی سطوح مختلف
- پهنه گیری از فن آوری روز دنیا و تکنولوژی بایو در پروesse طراحی و تولید
- پهنه گیری از فرآیند بیولوژیکی در راستای از بین بردن آلودگی های میکروبی
- قابل استفاده در سازمانها، صنایع خرد و کلان، بیمارستان ها، مرکز تجاري و ...
- مناسب جهت استفاده در مکانهای با محدودیت استفاده از مواد اسیدی
- قابل استفاده بر روی انواع سطوح طبیعی و مصنوعی مثل سنگ، سرامیک، کفپوش، اپوکسی، بتن، مسطح و ...



مشخصات فنی

مدل	بیرونگ (فرش و موکت)	آبی (سریع بهداشتی)	صورتی (بوزد)
حالت فیزیکی	مایع	مایع	مایع
رنگ	بن رنگ	آبی	صورتی
درجه اسیدی و با قلبانی	۶.۸-۷.۲	۶.۸-۷.۶	۱.۰۰-۱.۰۲
چگالی نسبی	۱.۰۰-۱.۰۲	۱.۰۰-۱.۰۳	۱.۰۰-۱.۰۲
گرانشی	۱.۰cp>	۱.۰cp>	۱.۰cp>
مواد آبی فرار	۰.۰۲۵%>	۰.۰۲۵%>	۰.۰۲۵%>
قابلیت اشتعالزایی	ذیر	ذیر	ذیر
ذورندگی	ذیر	ذیر	ذیر
واکنش پذیری	ذیر	ذیر	ذیر