



اسکراپر سرنشین دار مدل R22670B

کاربرد دستگاه:

ساختار کلی استفاده از اسکراپر ها این گونه است که با بهره گرفتن از برس، دو مخزن آب کثیف و آب تمیز و لاستیک تی عملیات شستشو را انجام میدهد. هنگامی که برس به کمک محلول شوینده و آب زمین را شستشو میدهد، هم زمان سامانه مکش در قسمت انتهایی دستگاه (خشک کن) فعال شده، آب و آلودگی را جمع آوری کرده و در مخزن آب کثیف نگه میدارد که پس از پر شدن به سهولت توسط کاربر تخلیه می گردد. به این ترتیب آبی که برای شستشو مصرف شده دوباره وارد چرخه شستشو نمی شود و بر خلاف روش سنتی (سطل و تی) به جای آن که آلودگی از نقطه ای به نقطه دیگر منتقل شود، به طور کامل از روی زمین حذف می گردد.

همچنین کاربران محترم میتوانند جهت نظافت بهتر از محلول های ضد عفونی کننده مانند الکل نیز در مخزن آب تمیز خود استفاده کنند.

محیط های کاربردی دستگاه:

امروزه مدیران ارشد سازمان ها و صنایع مختلف برای صرفه جویی در زمان و هزینه و کارایی بهتر و همچنین بهبود عملکرد و انرژی نیروهای خدماتی خود از این دستگاه ها در جهت تسریع در سرعت عمل و کیفیت بهتر در نظافت بخش های مختلف محیط های کاری خود استفاده میکنند.

این دستگاه مناسب برای استفاده در محیط های متوسط تا بزرگ میباشد. از جمله بخش های مختلف مراکز تولید، کارخانه ها، سازمان ها، ادارات، بیمارستان ها، دانشگاه ها، مراکز خرید و فروشگاه ها، سالن های ورزشی، رستوران ها و در صنایع فولاد و معادن و پتروشیمی و پالایشگاه ها علاوه بر استفاده در سالن های اداری میتوان از کاربرد بهینه این دستگاه جهت نظافت انبارهای خود و انواع کارگاه ها نیز استفاده نمود.

مشخصات فنی:

این دستگاه دارای ۲ برس میباشد که جهت شستشوی سطوح در خلاف جهت یکدیگر حرکت میکنند و عرض هر یک از برس ها ۶۳ سانتی متر میباشد.

در قسمت انتهای این دستگاه یک تیغه ی منحنی شکل وجود دارد به همراه یک جفت لاستیک از جنس لاتکس که جهت جمع آوری آب بازیافتی بروی سطح کاربرد دارد، عرض این تیغه ی منحنی شکل ۹۸ سانتی متر میباشد.

این دستگاه دارای ۲ مخزن از جنس پلی اتیلن میباشد که مخزن آب تمیز آن با ظرفیت ۷۰ لیتر و مخزن آب بازیافتی آن با ظرفیت ۸۰ لیتر میباشد.

این دستگاه دارای ۲ عدد باطری ۱۵۰ آمپر بر ساعت میباشد که با ولتاژ ۲۴ دی سی.

اگر این دستگاه ۸ ساعت کامل شارژ شود بطور متوسط بین ۳ تا ۴ ساعت کارایی دارد.

میزان صدای این دستگاه کمتر از ۶۰ دسی بل میباشد.

سرعت حرکت این دستگاه تا ۱۰ کیلومتر بر ساعت میباشد.

وزن خالص این دستگاه ۲۳۰ کیلوگرم میباشد.

طول دستگاه ۱۲۴ سانتی متر و عرض دستگاه ۹۸ سانتی متر و ارتفاع آن ۱۳۸ سانتی متر میباشد.

این دستگاه بطور متوسط در مدت زمان یک ساعت قابلیت نظافت ۵۷۰۰ متر مربع را دارد.

از دیگر ویژگی های این دستگاه میتوان به قابلیت شستشو و خشک کردن سطوح به طور هم زمان، دارای نمایشگر سطح آب تمیز، دارای سیستم اتوماتیک و هشدار دهنده جهت خاموش شدن دستگاه در زمان پر شدن مخزن آب کثیف، توان بالای موتور حرکتی با امکان حرکت دستگاه تا شیب ۳۰ درجه، دارای تیغه خشک کن ضد زنگ و منحنی شکل، قابلیت نظافت و شستشوی انواع سطوح اپوکسی و موزاییک و سنگ و سرامیک، بدنه مقاوم در برابر ضربه از جنس پلی اتیلن، قابلیت دور درجا، مجهز به چرخ های ضد سایش، تنظیم شتاب موتور حرکتی به صورت اتوماتیک در هنگام دور زدن و حرکت اولیه جهت جلوگیری از لیز خوردن و هرز گشتن چرخ ها، دارای چراغ گردان هشدار دهنده جهت افزایش امنیت در زمان کار.

جدول اطلاعات محصول:

پارامتر	واحد	مدل R 22670B
عرض شستشو	mm	670
عرض تیغه	mm	950
مساحت پوشش	M2/h	5700
تعداد برس	عدد	2
مخزن آب تمیز	L	70
مخزن آب کثیف	L	80
جنس مخازن	-	پلی اتیلن
ولتاژ	V	24DC
توان	W	2020
قدرت مکش	Mmh;o	1600
تعداد باطری	Ah	150-2
ابعاد(LWH)	mm	1240×980×1380
وزن خالص	Kg	230
میزان صدا	db	70>

تهیه شده توسط شرکت درسا تهران

[HTTPS://DORSAPUMP.COM/](https://dorsapump.com/)