

اطلاعات فنی

DQS14A	DQS14	
۷۰۰	۷۰۰	عرض کاری برس میانی
۱۳۸۰	۱۳۸۰	عرض کاری برس جانبی
۹۵۰۰	۹۵۰۰	ظرفیت اسمی
۱۷۰	۱۷۰	گنجایش مخزن زباله
۶	۶	مساحت فیلتر
۳۴	۳۴	ظرفیت مخزن آب
۸.۵	۸.۵	سعت دستگاه
۳۶ (۳×۱۲)	۳۶ (۳×۱۲)	منع تغذیه
۵۵۰	۵۲۰	وزن دستگاه (نا احتساب باتری)
۱۸۵×۱۳۷×۱۹۰	۱۸۵×۱۳۷×۱۹۰	ابعاد دستگاه (از عرض × عرض × طول)



دارای نویز دستی (نمی پارک) در استانداری جهگردی از حیثیت کرون دستگاه در زمان اوقاف مخصوصاً بر روی سطح شبدار

مجهز به افسانه اندام آبرسروی

مجهز به ازانتنده الکترونیکی بر روی پلتفرم که با قفال شدن شدید و غبار از روی بیرون می گرد

مجهز به سیستم کنترل فلب سبب ریزش گرد و غبار از پایه های هدایت زباله های خجینه به شده در مخزن می گرد

جهت افزایش سطح گفایی سبب افزایش سطح گفایی نظافت می گردد

موتورها

- موتور برس : انتقال نیروی موتور از طریق تسمه
- موتور راشن: انتقال نیروی موتور از طریق کیریکن
- چک برس: موجب بالا و پایین رفتن برس و در نتیجه تنظیم ارتفاع پر زمین می گردد

سیستم فیلترینگ

- فیلتر استاندار: فیلتر چیندار کاغذی با کاور استینل جهت جمع آوری زباله های خشک

اجزای الکترونیک

- پردازهای الکترونیک: مجهز به قیم های ضد رطوبت بر روی برد جهت مقاوم سازی در برابر نفوذ آب و رطوبت

لوازم جانبی (سفارشی)



جاروی صنعتی سرنشین دار (سوپیر)

DQS14/14A



دارای نویز دستی (نمی پارک) در فضای باز (DQXFA)



سیستم قطع و وصل کلیه فرآیندهای
مربوطه از جمله خشک، سیکل و غبار پاکیدن اب و ... بصوت جداگانه
از طریق فعال سازی کلید مروژه

پاکیزگیری نهایت سادگی در سیستم
تخلیه مخزن زباله

پرگذاری ۷ شکل برس میانی که
کیفیت نظافت سطوح را تا حد
قابل محافظه ای افزایش می دهد.

طرافقی سیار ساده دستگاه که تعویض
قحفات صوری هایل میباشد برس میانی
و را بدون نیاز به استفاده از ابزار ممکن
می سازد.

دارای ۴ فیلتر مجهز به سیستم میکرو
پالینگی با قابلیت جذب ذرات میکرونی
دارای لزانده الکترونیکی جهت جاگردی
از اینراشت گرد و غبار بر روی فیلتر



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



صفحه نمایشگر
باطری
شارژر

دارای شارژر سوپرچینگ با قابلیت مدیریت سیکل
شارژر که طول عمر مفید باطری ها را تا ۲ برابر
افزایش می دهد.