



مکش آب و خاک Wet & Dry Suction  
گارانتی Guarantee  
نماینده‌ی فروش sales representative  
طراحی منحصر بفرد Unique Design  
عمر طولانی long life



• مجهز به سیستم تعلیق به منظور حفظ تعادل دستگاه حین عبور از موانع



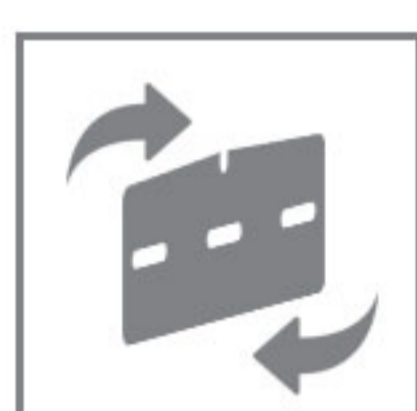
• دارای کامپیوتر مرکزی جهت کنترل میزان چرخش برس و وکیوم



• قدرت مانور بی نظیر و عملکرد مناسب در فضای محدود به منظور چرخش در جا



• شاسی دستگاه از جنس فولاد ضد زنگ بوده و به صورت تمام رباتیک طراحی و تولید شده است



• قابلیت استفاده از چهار لبه تی



• برس به نحوی طراحی شده که حرکت رو به جلوی دستگاه را راحت تر کند



• مجهز به سیستم کنترل مرکزی به منظور حفظ سلامت دستگاه در زمان زیر فشار (Over Load)



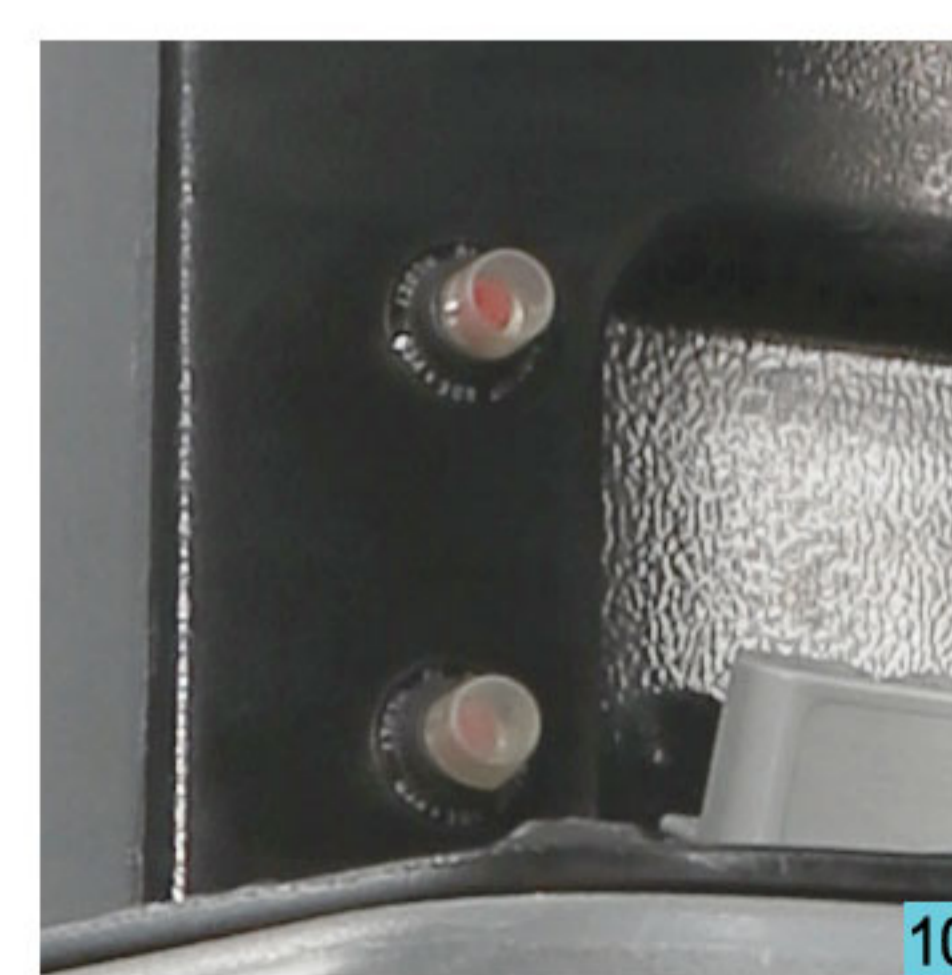
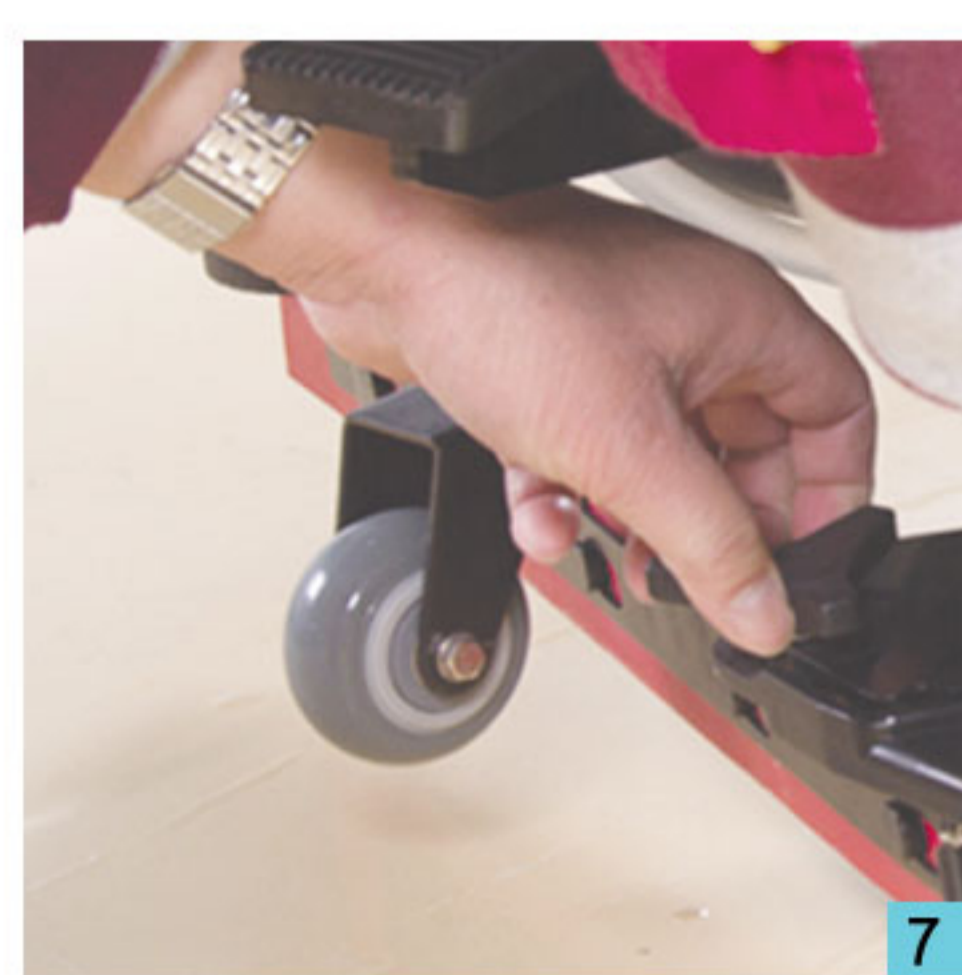
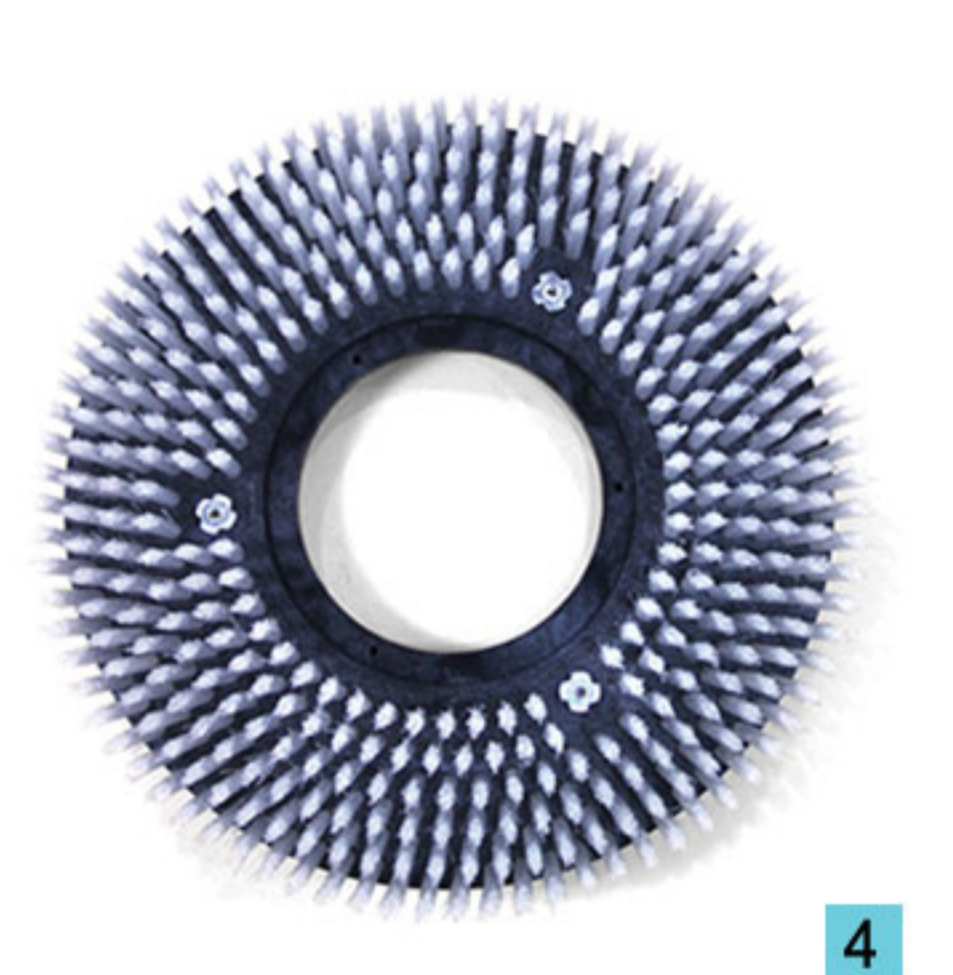
• امکان اضافه کردن مواد شوینده

## Technical Specifications

مشخصات برس		مشخصات عمومی	
MALISH	برند برس	Gaomei	برند
2	تعداد برس	CE	استاندارد
پلی اورتان نرم	جنس برس	HACCP	استاندارد بهداشتی
دیسکی	نوع برس	سرنشین دار	نوع هدایت
150	سرعت برس	الکتریکی - باتری	نوع موتور
36	دور در دقیقه	550	وات
کیلوگرم	فشار برس	64	دسی بل
380 x 2	سایز برس	5100	مترمربع بر ساعت
مشخصات موتور برس		800	میلی متر
برند موتور	HY آمریکا	1120	میلی متر
جنس سه نظام	پلی آمید الیاف دار	6	کیلو متر بر ساعت
نوع موتور برس	گیربکسی	پلی اتیلن	جنس بدنه دستگاه
توان موتور برس	550 x 2 وات	351	کیلوگرم
مشخصات لاستیک تی		434	کیلوگرم
برند لاستیک تی	LINATEX	1500 x 1330 x 900	میلی متر
شکل تی مکند	قوسی شکل	مشخصات مخزن	
جنس شاسی تی	آلومینیوم و استیل	110	لیتر
مشخصات خرطومی		105	لیتر
خرطومی تخلیه	ساخت آلمان	پلی اتیلن با پوشش آنتی باکتریال	جنس مخزن
سایز خرطومی	38 ~ 40 میلی متر	مشخصات موتور مکش	
مشخصات منبع تغذیه		AMETEK	برند موتور
منبع تغذیه	باتری	1791	میلی متر آب
نوع باتری	ژل اسید	116	مترمکعب بر ساعت
برند باتری	CHILWEE	550	وات
ولتاژ	24 ولت	مشخصات چرخها	
تعداد باتری	4	چرخهای تو پُر و ضد سایش از جنس پلی اورتان	
ظرفیت باتری	200 آمپر ساعت		
زمان شارژدهی	4 ساعت		

## Product features

## ویژگی‌های محصول



۱ | دارای نشانگر میزان آب تمیز . ۲ | تیغه لاستیکی تی LINATEX . ۳ | موتور وکیوم آتاک ساخت کشور آمریکا . ۴ | برس مالیش ساخت کشور آمریکا . ۵ | موتور برآش HY ساخت کشور آمریکا . ۶ | طراحی منحصر به فرد جای گذاری موتور برای استفاده بهینه از هوای ورودی و خروجی . ۷ | طراحی چرخهایی به منظور تنظیم ارتفاع لاستیک تی . ۸ | دارای قطعات آمریکایی و اروپایی که در شرکت گائومی مونتاژ شده است . ۹ | دارای محافظ برس برای جلوگیری از پاشش آب به اطراف . ۱۰ | کلیدهای ریست