

Planet 350



دارای قابلیت نصب نازل مخصوص کف به بدنه جارو برقی جهت افزایش راندمان، در زمانیکه نیاز به رفت و روب سطح در مترای بالا باشد.
(Optional)



دارای قابلیت کارکرد به صورت مداوم و بدون وقفه (دائم کار)

Non Stop



مجهز به سیستم میکرو فیلترینگ با قابلیت جذب ذرات میکرونی



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

Stainless Steel



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

LongLife



دارای قابلیت استفاده به عنوان مکنده مرکزی (سانترال)

Central



طراحی بسیار ساده نحوه قرارگیری مخزن دستگاه جهت تسهیل در تخلیه و جابجایی

Easy Dump



فیلتر



دارای فیلتر چپندار قابل شستشو از جنس پلی استر با مساحت ۱۹۵۰۰ سانتی متر مربع

تکان دهنده فیلتر



دارای تکان دهنده مکانیکی فیلتر جهت جلوگیری از انباشته شدن گرد و غبار و انسداد منافذ فیلتر

تابلوی تقسیم برق



دارای تابلوی تقسیم برق، مجهز به سیستم های حفاظتی در برابر نوسانات و ...

Planet 350

نوع موتور	۳ فاز (توربینی)
تعداد موتور	۱
قدرت موتور	۴۵۵۰ w
حداکثر توان مکش	۳۰۰۰ mm/h ₂ O
حداکثر جریان مکش هوا	۳۳۰ m ³ /h
مساحت فیلتر	۱۹۵۰۰ cm ²
صدای موتور	۷۹ db
حجم مخزن زباله	۱۰۰ l
جنس بدنه و مخزن	تمام استیل
وزن	۹۰ kg
ابعاد (طول × عرض × ارتفاع)	۶۶۰ × ۹۰۰ × ۱۷۶۰ mm



دارای دریچه ورودی لوله خرطومی از جنس فولاد



دارای قابلیت استفاده از لوله های خرطومی با ممرز پلا (حداکثر تا ۲۰ متر)



دارای چرخ های بزرگ و مجهز به قفل جهت افزایش ایستایی دستگاه



دارای سبد فئری جهت قرارگیری لوازم جانبی دستگاه شامل انواع نازل ها و ...



دارای قابلیت استفاده از دستگاه به صورت دهنده

اجزای پلاستیکی

- چرخ ها : مقاوم در برابر سایش و لغزش
- لوله خرطومی : از جنس پلی اورتان با قابلیت انعطاف پذیری بالا

اجزای مکانیکی

- شاسی : از جنس آهن گالوانیزه
- مخزن : از جنس استیل ضد زنگ و مقاوم در برابر خوردگی
- اتصالات : از جنس استیل ضد زنگ و مقاوم در برابر زنگ زدگی و رطوبت

سیستم فیلترینگ

- فیلتر استاندارد: فیلتر پارچه ای قابل شستشو از جنس پلی استر با قابلیت جذب ذرات میکرونی

موتورها

- موتور مکش : از نوع موتور وکیوم سایدچنل با بدنه آلومینیومی با توان ۵.۵kw

پمپ وکیوم ساید چنل (Side channel)

- پمپ وکیوم ساید چنل (Side channel) موتوری تک محوره بوده و دارای عملکرد ساده ای می باشد بدین ترتیب که الکترو موتور کوپل شده به دستگاه، پروانه را با سرعت بسیار بالا چرخانده و هوا را از یک طرف مکش و از طرف دیگر با سرعت بالا از داخل سیلندر به بیرون هدایت می کند، از مزایای این گونه موتورها در قیاس با سایر موتورها می توان به کارکرد طولانی، هزینه های تعمیراتی پایین، سر و صدای کم، مصرف پایین انرژی، عدم نیاز به روغن و در نتیجه افزایش راندمان کاری اشاره کرد.

لوازم جانبی (سفارشی)

