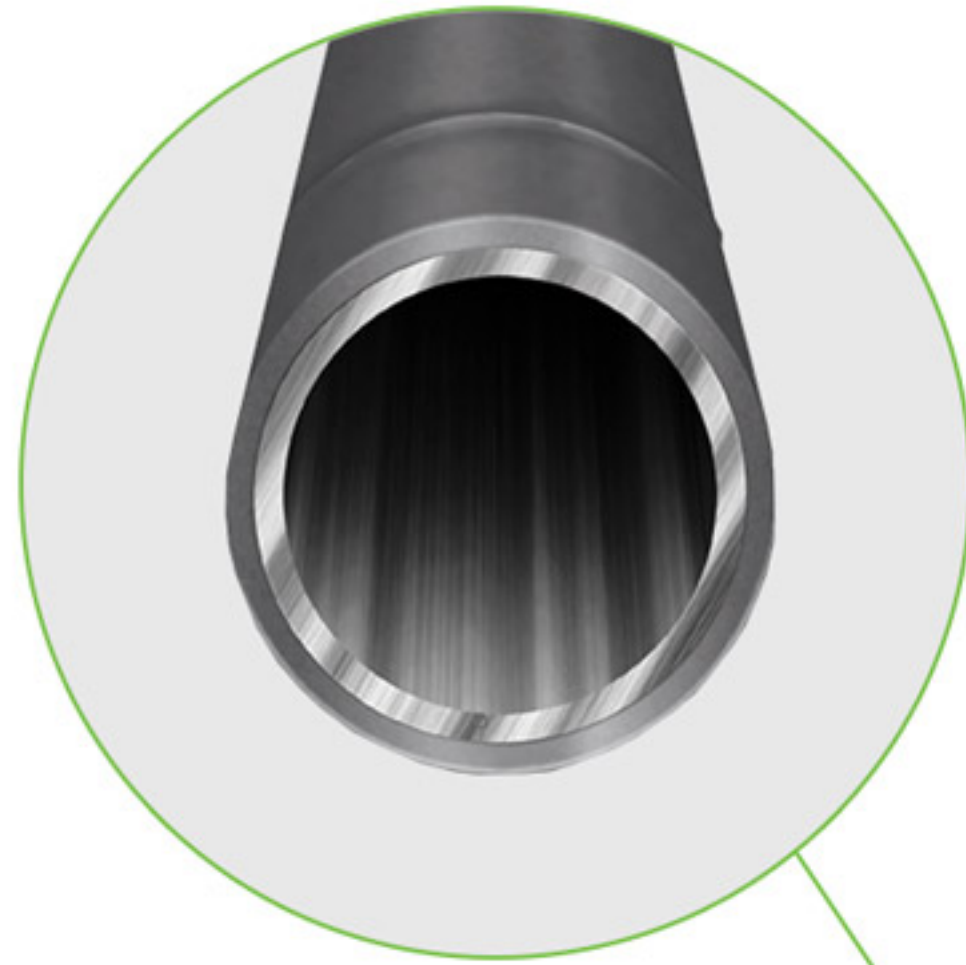


LP 1/16



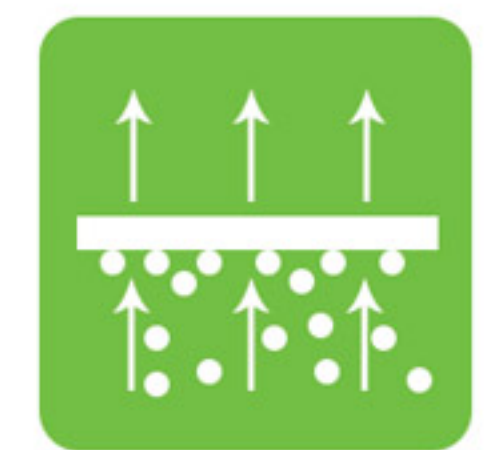
استفاده از آلومینیوم و پلاستیک در ساخت لوازم جانبی جهت مقاوم سازی و افزایش استحکام



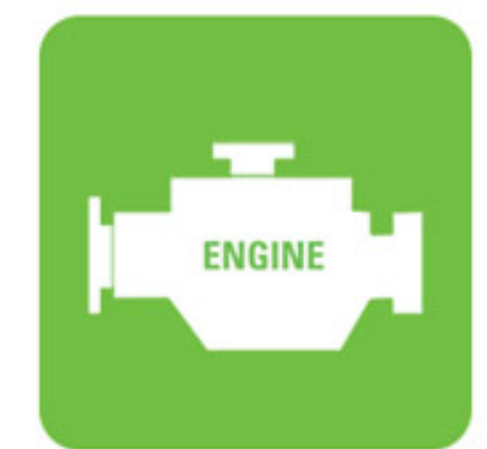
Stainless Steel



طراحی منحصر به فرد مخزن دستگاه در راستای کاهش وزن جهت جابجایی آسان



مجهز به سیستم میکرو و فیلترینگ با قابلیت جذب ذرات گرد و غبار



دارای موتور مکنده با قابلیت جمع آوری گرد و غبار



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.



مجهز به سیستم ایمنی قطع کن حرارتی موتورها جهت جلوگیری از افزایش دمای احتمالی



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

فیلتر



دارای فیلتر کاغذی با قابلیت جذب ذرات گرد و غبار

مخزن زباله



دارای مخزن زباله پلاستیکی با کمترین وزن جهت جابجایی آسان

کلید روشن - خاموش



مجهز به کلید On-Off (روشن و خاموش)

LP 1/16



دارای محل نگهداری تجهیزات و لوازم جانبی دستگاه



امکان نصب فیلتر بر روی دستگاه بدون نیاز به استفاده از ابزار



دارای چرخ های بزرگ جهت افزایش ایستایی دستگاه



مجهز به بست های تکه دارنده مجموعه موتور مکش بر روی مخزن جهت جلوگیری از خروج گرد و غبار



اتصال پیچی لوازم خرطومی به محل نگهدارنده روی بدنه جهت جلوگیری از اتلاف جریان مکش

ویژگی های فنی

موتورها و ملحقات

- موتور مکش (2-Stage): مجهز به شافت و پروانه های استیل ضد زنگ
- بلبرینگ های موتور: مقاوم در برابر نفوذ آب و رطوبت

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 پلاستیک فشرده مقاوم در برابر ضربه
- 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

LP 1/16		مشخصات فنی	
۱		تعداد موتور	
۱۳۰۰	W	قدرت موتور	
۲۲۰-۲۴۰	V	منبع تغذیه	
۲۱۰	m ³ /h	حداکثر جریان مکش هوا	
۲۸۷۰	mm/h ₂ O	حداکثر توان مکش	
۱۶/۵	l	ظرفیت مخزن (لیتر)	
۵	Kg	وزن	
پلاستیک		جنس مخزن	
۳۸۰×۳۸۰×۳۸۵	mm	ابعاد (طول×عرض×ارتفاع)	

لوازم جانبی

