

این **داست کالکتور** مجهز به توربین دائم کار می باشد که برای کار نظافتی و تمیزکاری صنعتی ایده آل است. محفظه فیلتر حاوی یک فیلتر پلی استر با سطح بزرگ است که دارای گواهینامه کلاس M می باشد و برای کار با ریزترین گرد و غبارها ایده آل است.



در این **داست کالکتور**، بسته به نوع کاربرد می توان فیلتر متفاوتی را نصب کرد. فیلترهای ضد آب تفلون، فیلترهای مقاوم Nomex با درجه حرارتی 250 درجه سانتیگراد، فیلترهایی با جنس PTFE برای جمع آوری بیشتر گرد و غبار نیز موجود است.

این دستگاه را می توان در صورت تقاضا به فیلتر هپا نیز مجهز نمود.

* امکان ساخت این دستگاه با بدنه تماما استنلس استیل وجود دارد.

ویژگی ها

✓ قابلیت نصب فیلتر هپا

✓ منبع مکش با استفاده از توربین ساید چنل

✓ مجهز به اهرم تکاننده فیلتر جهت نظافت

✓ قابلیت نصب اینورتور جهت کنترل سرعت مکش

✓ سطل زباله 70 لیتر با قابلیت تعبیه سیستم LONGOPAC



داست کالکتور دائم کار سری Maroon CS



این **داست کالکتور** امکان ساخت و ارائه در دو مدل تک فاز و سه فاز را دارا می باشد. همچنین امکان ساخت به صورت تماما استنلس استیل و همچنین نصب سیستم کنترل HMI نیز وجود دارد.

MAROON CS 4	MAROON CS 2.2	MAROON CS 1.6	نوع موتور
توربینی	توربینی	توربینی	تعداد موتور
۱	۱	۱	نوع پمپ
سایدچنل	سایدچنل	سایدچنل	ولتاژ (ولت)
220-1ph / 380-3ph	220-1ph / 380-3ph	220-1ph / 380-3ph	فرکانس (هرتز)
۵۰	۵۰	۵۰	توان (کیلو وات)
۴	۲/۲	۱/۶	بیشینه قدرت مکش (میلیمتر آب)
۳۲۰۰	۳۰۰۰	۳۰۰۰	بیشینه سرعت مکش (مترمکعب بر ساعت)
۴۸۰	۳۲۰	۲۵۰	نوع فیلتر اصلی
ستاره ای	ستاره ای	ستاره ای	مساحت فیلتر اصلی (سانتی متر مربع)
۲۸۰۰۰	۲۲۰۰۰	۲۰۰۰۰	کلاس فیلتر اصلی
L	L	L	سیستم نظافت فیلتر
تکاننده دستی	تکاننده دستی	تکاننده دستی	جنس بدنه
آهنی / استنلس استیل	آهنی / استنلس استیل	آهنی / استنلس استیل	قابلیت نصب فیلتر هپا
دارد	دارد	دارد	طول کابل برق (متر)
۱۰	۱۰	۱۰	ظرفیت مخزن (لیتر)
۷۰	۷۰	۷۰	سطح صدا (دسی بل)
۷۰	۷۰	۷۰	قابلیت نصب سیستم نظافت اتوماتیک
دارد	دارد	دارد	قابلیت کنترل مکش
دارد	دارد	دارد	وزن (کیلوگرم)
۸۵	۸۵	۸۵	طول * عرض * ارتفاع (سانتی متر)
۱۶۰*۵۵*۵۵	۱۶۰*۵۵*۵۵	۱۶۰*۵۵*۵۵	



تصمیم وکیوم® 

تهران ، بلوار ابوذر ، نبش زمزم غربی ، ساختمان اداری بیتا 

دفتر مرکزی: ۰۲۱-۳۳۲۳۱۳۷۶ فکس: ۰۲۱-۳۳۱۴۰۰۱۶ همراه: ۰۹۱۲-۸۹۴۴۳۸۲ 

Info@Tasmimvac.ir 

www.TasmimVac.ir 

