



دستگاه بتن پاش (شاتکریت) مدل A246

دستگاه بتن پاش (شاتکریت) مدل A246 با وزنی سبک و ابعاد کوچک و همچنین دارا بودن روش‌های مختلف (از لحاظ حجمی)، امکان تغییر ظرفیت خروجی را ارائه و سرویس و تمیزکاری آن سریع و آسان می‌باشد. ظرفیت قیف ورودی این دستگاه ۲۵ لیتر بوده و بتن قابل پاشش با اسلامپ حداقل ۱۲ سانتی متر با دانه بندی حداکثر ۸ میلی‌متر بدون نیاز به سرند می‌باشد. صفحات لاستیکی مجهز به گریس خور باعث افزایش عمر مفید قطعات مصرفی و کاهش هزینه های سرویس و نگهداری می‌گردد.

از این دستگاه می‌توان در پروژه‌های ذیل استفاده کرد:

- اجرای بتن پاشی روی دیوارهای پلی استایرن مسلح به شبکه های فولادی در ساختمان سازی و انبوه سازی
- بتن پاشی در گالری های کوچک و تونل های فاضلاب شهری
- پاشش دیرگدازهای پاششی (مواد نسوز مونولیتیک) روی جداره داخلی کوره های سیمان و فولاد و غیره
- سد سازی، تونلسازی و معدنکاری
- ساخت انواع سازه های مصنوعی مانند صخره، استخر و غیره



طول	۱۲۰۰ میلی‌متر
ارتفاع	۱۲۶۰ میلی‌متر
عرض	۷۰۰ میلی‌متر
وزن	۳۲۰ کیلوگرم

ابعاد دستگاه

فاصله انتقال (متر)	ظرفیت خروجی (مترمکعب در ساعت)	حجم روئور (لیتر)
افقی: ۱۵۰	۱	۱۱۲
	۵۱۳	۶۱۳
عمودی: ۷۰	۳۱۴	۶۱۵

اطلاعات خروجی مصالح

سیستم روغنکاری صفحات لاستیکی
کلور محافظ الکتروموتور و قسمت‌های الکتریکی
شیلنگ حمل مصالح با اتصالات کامل
نازل فازی و سرنازل پلی یورتان صادراتی درجه یک
آچار مخصوص تنظیم جک بولت
لباس کار
دفترچه راهنما

محافظات دستگاه

الکتروموتور: ۲/۲ کیلو وات
سرعت زاویه ای: ۱۵۰۰ دور در دقیقه
مشخصه حفاظتی: IP ۵۵
ولتاژ: ۲۸۰ ولت ۵۰ هرتز
در صورت درخواست مشتری امکان نصب و راه اندازی
دستگاه یا برق تک فاز می باشد.

اطلاعات الکتروموتور



دستگاه بتن پاش (شاتکریت) مدل A260

کاربردی ترین و پر مصرف ترین دستگاه در پروژه های تونلسازی، سد سازی، حفاری معدن، پل سازی، تحکیم گود برداری های ساختار و غیره می باشد.

از ویژگی های این دستگاه می توان به موارد ذیل اشاره کرد:

- اجرای عملیات بتن پاشی با انواع مواد افزودنی از قبیل الیاف فلزی، پلی پروپیلن و غیره
- الکترو موتور دو سرعته با دو سیم پیچ مجزا که مخصوص دستگاه شاتکریت طراحی و ساخته شده است
- پاشش مصالح با دانه بندی حداکثر ۲۰ میلیمتر
- سهولت در اجرا و انجام عملیات سرویس و نگهداری



ابعاد دستگاه		ملاحظات خروجی مصالح	
طول	۱۸۵۰ میلیمتر	ظرفیت خروجی (مترمکعب در ساعت)	حجم روتور (لیتر)
ارتفاع	۱۵۰۰ میلیمتر	دور کم: ۳/۵	۱۰
عرض	۸۵۰ میلیمتر	دور بالا: ۵/۵	
وزن	۱۱۰۰ کیلوگرم	دور کم: ۶	۱۶
		عمودی: ۱۰۰ متر	

سیستم روغنکاری صفحات لاستیکی و شفت خروجی گیربکس
 کاور محافظ الکترو موتور و تابلو برق
 شیلنگ حمل مصالح با اتصالات کامل
 نازل فلزی و سرنازل پلی یورتان صادراتی درجه یک
 جعبه ابزار کامل
 لباس کار کامل
 دفترچه راهنما

ابعاد دستگاه

الکترو موتور دو سرعته دو سیم پیچ مجزا
 توان موتور: ۵/۵-۵/۶ کیلو وات
 مشخصه حفاظتی: IP ۵۵
 سرعت زاویه ای: ۱۰۰۰ و ۱۵۰۰ دور در دقیقه
 ولتاژ: ۳۸۰ ولت-۵۰ هرتز

ملاحظات الکترو موتور



دستگاه بتن پاش (شاتکریت) مدل A262/2

این دستگاه از سری جدید دستگاه‌های شاتکریت می باشد که تمام نقایص و کمبودهای دستگاه های سری A260، A262/2 و 30 را پوشش داده است. این دستگاه برای انجام عملیات‌های تخصصی با انواع الیاف و افزودنی و همچنین در مقاطع متوسط و بزرگ؛ اجرای پوشش موقت روی سطوح هوا زده و ریزشی خطرناک همچنین نقاط آبدار و... مناسب است.

ویژگیهای بارز:

- توانایی اجرای شاتکریت خشک یا تر در هر زمان، بدون تغییر در ساختار دستگاه
- قابلیت تغییر ظرفیت خروجی با نصب روتورهای مختلف و استفاده از سرعتهای تند یا کند
- روغنکاری خودکار قسمتهای لاستیکی و فرسایشی برای افزایش عمر مفید و کاهش هزینه های تعمیر و نگهداری
- استفاده از ویبراتور مخصوص که باعث می شود محفظه های روتور بصورت کامل و یک نواخت از مصالح پر شود
- بتن قابل استفاده در این دستگاه باید دارای اسلامپ حداقل ۸ سانتی متر با دانه بندی حداکثر ۲۰ میلیمتر باشد
- سرویس و تمیز کاری سریع و آسان
- کیف ورودی با ظرفیت ۷۰ لیتر



ابعاد دستگاه		ظرفیت خروجی		حجم روتور (لیتر)
طول ۱۸۵۰ میلیمتر	ارتفاع ۱۵۰۰ میلیمتر	ظرفیت خروجی (مترمکعب در ساعت)	فاصله انتقال (متر)	۱۰
عرض ۸۵۰ میلیمتر	وزن ۱۱۰۰ کیلوگرم	دور کم: ۲۱۵	دور بالا: ۵۱۵	
		عمودی: ۲۰ و ۱۰۰ متر	دور کم: ۶	۱۶
			دور بالا: ۹	

روغنکاری خودکار صفحات لاستیکی و شفت خروجی گیربکس و بیراتور برقی
 کاور محافظ الکترو موتور و تابلو برق
 شیلنگ حمل مصالح با اتصالات کامل
 نازل فلزی و سرنازل پلی پورتان صادراتی درجه یک
 آچار مخصوص تنظیم جک بولتها
 جمبه ابزار کامل
 لباس کار کامل
 دفترچه راهنما

صفحات دستگاه

الکترو موتور دو سرعته دو سیم پیچ مجزا
 الکتروموتور: ۷-۱۱ کیلو وات
 سرعت زاویه ای: ۱۰۰۰ و ۱۵۰۰ دور در دقیقه
 مشخصه حفاظتی: IP ۵۵
 ولتاژ: ۲۸۰ ولت، ۵۰ هرتز

ابعاد الکتروموتور



دستگاه بتن پاش (شاتکریت) مدل A263

تکنولوژی نوین به کار رفته در طراحی و ساخت این دستگاه، آن را برای پاشش مصالح به همراه ایاف فلزی و پلی پروپیلن بهینه نموده و در بسیاری از پروژه ها در سطح کشور و حتی در کشورهای منطقه استفاده می شود.

ویژگیهای بارز

- برای اجرای پوشش های دائمی با روش های جدید، امکانات ویژه ای در اختیار بهره بردار می گذارد
- روغنکاری خودکار قسمت های لاستیکی و فرسایشی برای افزایش عمر مفید و کاهش هزینه های تعمیر و نگهداری
- اسلامپ بتن مورد استفاده حداقل ۸ سانتیمتر می باشد
- تغییر حالت اجرای شاتکریت تر و خشک در کمترین زمان و بدون نیاز به ابزار اضافی
- مجهز به قیف مصالح ویژه به همراه دو مجرای اگزوز که باعث بالا رفتن راندمان تخلیه و بارگیری مصالح می شود
- امروزه از این دستگاه برای تزریق شن نخودی در دستگاه های حفاری تمام مکانیزه استفاده می شود.



طول	۲۰۲۵ میلیمتر
ارتفاع	۱۳۹۰ میلیمتر
عرض	۱۱۰۰ میلیمتر
وزن	۱۳۵۰ کیلوگرم

ابعاد دستگاه

فاصله انتقال (متر)	ظرفیت خروجی (مترکب در ساعت)	حجم روتور (لیتر)
افقی: ۴۰ و ۳۰۰ متر	دور کم: ۶	۱۶
	دور بالا: ۱۰	
عمودی: ۴۰ و ۱۰۰ متر	دور کم: ۱۰	۲۵
	دور بالا: ۱۵	

اطلاعات خروجی مصالح

روغنکاری خودکار صفحات لاستیکی و شفت خروجی گیربکس
 وایر اتور برقی
 کاور محافظ الکترو موتور و تابلو برق
 شیلنگ حمل مصالح با اتصالات کامل
 نازل فلزی و سرنازل پلی یورتان صادراتی درجه یک
 آچار مخصوص تنظیم جک بولت‌ها
 جعبه ابزار کامل
 لباس کار کامل
 دفترچه راهنما

مخاطبات دستگاه

الکترو موتور دو سرعته دو سیم پیچ مجزا
 توان موتور: ۱۱-۷ کیلو وات
 مشخصه حفاظتی: IP ۵۵
 سرعت زاویه ای: ۱۰۰۰ و ۱۵۰۰ دور در دقیقه
 ولتاژ: ۲۸۰ ولت، ۵۰ هرتز

اطلاعات الکتروموتور