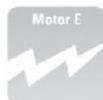




Powered By
HONDA



دارای موتور ۲ پل مداوم کار (۳۶۰۰ دور در دقیقه)



توقف پرتاب آب، همزمان با رها کردن دسته تفنگی



دارای موتورهای با طول عمر و راندمان کاری بالا و نیز مقاوم در برابر شوکهای حرارتی



طراحی بسیار ساده دستگاه که تعویض قطعات مصرفی شامل شیلنگ ها، فیلترها و ... را، بدون نیاز به استفاده از ابزار ممکن می کند.



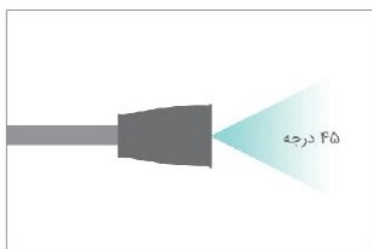
خاموش شدن دستگاه پس از ۳۰ ثانیه عدم استفاده و استارت مجدد با فعال کردن دسته تفنگی



مجهز به سیستم By Pass جهت جلوگیری از صدمه دیدن اجزاء داخلی موتور



لوازم جانبی بر روی دستگاه



نازل استیل با امکان پرتاب آب با زاویه ۴۵ درجه تخت



دارای دسته تفنگی از جنس فولاد و برنج با روکش پلاستیک فشرده جهت مقاوم سازی در برابر فشار بالای آب و ضربات احتمالی



شیلنگ ۱۰ متری با قابلیت انعطاف پذیری بالا، بافته شده از رشته های فولادی با روکش پلاستیک فشرده جهت مقاوم سازی در برابر فشار و ضربات احتمالی

BENZ/355	BENZ/356		
۲۵۰	۲۲۰	Bar	حداکثر فشار کاری
۱۶	۱۶/۶	l/min	حداکثر جریان خروجی آب
۶۰	۶۰	C	حداکثر دمای آب ورودی
Honda GX	Honda GX	V	نوع موتور
۹/۶	۹/۶	kw	توان ورودی
۱۰	۱۰	m	طول شیلنگ
دارد	دارد		قرقره جمع کن
۷۵	۸۵	kg	وزن
۱۰۵۰×۶۶۰×۷۵۰	۱۰۵۰×۶۶۰×۷۵۰	mm	ابعاد (ارتفاع × عرض × طول)



مجهز به کویلینگ ضد لرزش در حد ذاصل موتور و پمپ جهت افزایش طول عمر



دارای شیر ترموستاتیک جهت حفاظت پمپ در برابر افزایش دمای احتمالی آب



دارای موتور هوندای چهار زمانه با سوخت مصراتی بنزین



مجهز به چرخ دنده های شناور در روغن جهت افزایش طول عمر پمپ



دارای دریچه (والو) چند منظوره جهت تنظیم فشار آب خروجی و نیز جلوگیری از افزایش دمای موتور



اجزاء پمپ آب

ساختار ساده طراحی موتور جهت دسترسی به قسمت های مختلف

مجهز به کویلینگ ضد لرزش که در دراز مدت سبب افزایش طول عمر قطعات می شود

مجهز به شاتون های ساخته شده از برنز جهت ایجاد مقاومت



دارای پیستون های سرامیکی با ضخامت ۵mm جهت ایجاد مقاومت در برابر شوک های حرارتی

دارای دریچه های (Valves) از جنس استیل جهت افزایش طول عمر

دارای نشانگر سطح روغن



لوازم جانبی (سفارشی)

