

# PGP- ADJ

شعاع پاشش : ۶.۴ تا ۱۵.۸ متر  
دبی : ۰.۱۰ تا ۳.۲۲ متر مکعب در ساعت ؛ ۱.۷ تا ۵۳.۷ لیتر در دقیقه

PGP به عنوان آب پاش اصلی هاتر، دوام، تطبیق پذیری و ارزش بی نظیری را ارائه می دهد و آن را سالیان سال به عنوان انتخاب حرفه ای نگه می دارد.

## مزیت‌های اصلی

- دارای سه نوع نازل با بردهای مختلف : قرمز استاندارد ، آبی استاندارد ، خاکستری روشن
- زاویه پاشش قابل تنظیم از ۴۰ تا ۳۶۰ درجه برای نگهداری آب در مناطق مناسب
- پوشش لاستیکی نصب شده در کارخانه برای ایمنی
- قابلیت تنظیم زاویه پاشش از بالا برای نصب آسان
- مکانیزم زاویه پاشش سریع برای تنظیم سریع زاویه پاشش

## مشخصات عملیاتی

- تعداد نازل قابل انتخاب : ۲۷ عدد
- شعاع پاشش : ۶.۴ تا ۱۵.۸ متر
- دبی : ۰.۱۰ تا ۳.۲۲ متر مکعب در ساعت ؛ ۱.۷ تا ۵۳.۷ لیتر در دقیقه
- محدوده فشار توصیه شده : ۱.۷ تا ۴.۵ بار ؛ ۱۷۰ تا ۴۵۰ کیلوپاسکال
- محدوده فشار عملیاتی : ۱.۴ تا ۷.۰ بار ؛ ۱۴۰ تا ۷۰۰ کیلوپاسکال
- میزان بارش : حدود ۱۰ میلی متر در ساعت
- خط سیر نازل : استاندارد ۲۵ درجه ، زاویه پایین ۱۳ درجه
- مدت گارانتی : ۲ سال

## آپشنهای نصب شده در کارخانه

- نازل‌های قرمز ۵-۸ و آبی ۱/۵-۴

## آپشنهای قابل نصب توسط کاربر

- شیر کنترل تخلیه ( تا ارتفاع ۱ متر ) SP142300 N/P



### PGP-ADJ

ارتفاع کلی : ۱۹ سانتی متر  
ارتفاع پاپ آپ : ۱۰ سانتی متر  
قطر بیرونی : ۴ سانتی متر اندازه  
ورودی : ۳/۴ اینچ

### آپیش PGP-ADJ

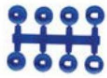
قابلیت تنظیم آسان زاویه و شعاع پاشش



### PGP-ADJ-Specification BUILDER: ORDER 1+2+3

1	مدل	2	ویژگی استاندارد	3	گزینه های ویژگی
	پاپ آب PGP-ADJ-8-10 سانتی متر پاپ آب PGP-ADJ-10 سانتی متر		قوس قابل تنظیم با قفسه نازل آبی قوس قابل تنظیم با قفسه نازل قرمز		شماره نازل آبی ۱.۵ تا ۴.۰ نصب شده در کارخانه ۵ تا ۸ رنگ قرمز نصب شده در کارخانه.

نازل های PGP



مدل ۶۶۵۳۰۰ P/N آبی



مدل ۲۳۳۲۰۰ P/N خاکستری



داده های عملکرد نازل زاویه پایین آبپاش مدل PGP

شماره نازل	فشار بار	شعاع پاشش کیلوپاسگال	شعاع پاشش متر	دبی مترمکعب/ساعت	میزان بارش (میلی متر/ساعت)	
					لیتر/دقیقه	حداق حداکثر
● ۴ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۶.۴	۰.۳۰	۴.۹	۱۴
	۲.۰	۲۰۰	۶.۷	۰.۳۲	۵.۳	۱۴
	۲.۵	۲۵۰	۷.۰	۰.۳۵	۵.۹	۱۴
	۳.۰	۳۰۰	۷.۳	۰.۳۹	۶.۵	۱۵
	۳.۵	۳۵۰	۷.۹	۰.۴۲	۷.۰	۱۳
● ۵ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۷.۳	۰.۳۳	۵.۶	۱۲
	۲.۰	۲۰۰	۷.۶	۰.۳۶	۶.۰	۱۲
	۲.۵	۲۵۰	۷.۹	۰.۴۰	۶.۷	۱۳
	۳.۰	۳۰۰	۸.۲	۰.۴۵	۷.۴	۱۳
	۳.۵	۳۵۰	۸.۵	۰.۴۸	۸.۰	۱۳
● ۶ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۸.۸	۰.۴۴	۷.۳	۱۱
	۲.۰	۲۰۰	۹.۱	۰.۴۷	۷.۹	۱۱
	۲.۵	۲۵۰	۹.۴	۰.۵۳	۸.۸	۱۲
	۳.۰	۳۰۰	۹.۸	۰.۵۹	۹.۸	۱۲
	۳.۵	۳۵۰	۱۰.۱	۰.۶۴	۱۰.۶	۱۳
● ۷ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۸.۵	۰.۵۸	۹.۷	۱۶
	۲.۰	۲۰۰	۸.۸	۰.۶۲	۱۰.۳	۱۶
	۲.۵	۲۵۰	۹.۴	۰.۶۸	۱۱.۴	۱۵
	۳.۰	۳۰۰	۱۰.۱	۰.۷۵	۱۲.۵	۱۵
	۳.۵	۳۵۰	۱۰.۷	۰.۸۰	۱۳.۳	۱۴
● ۸ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۹.۱	۰.۷۱	۱۱.۸	۱۷
	۲.۰	۲۰۰	۹.۴	۰.۷۶	۱۲.۷	۱۷
	۲.۵	۲۵۰	۹.۸	۰.۸۴	۱۴.۱	۱۸
	۳.۰	۳۰۰	۱۰.۴	۰.۹۳	۱۵.۵	۱۷
	۳.۵	۳۵۰	۱۱.۳	۱.۰۰	۱۶.۶	۱۶
● ۹ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۹.۸	۰.۸۹	۱۴.۹	۱۹
	۲.۰	۲۰۰	۱۰.۱	۰.۹۶	۱۶.۰	۱۹
	۲.۵	۲۵۰	۱۰.۷	۱.۰۷	۱۷.۹	۱۹
	۳.۰	۳۰۰	۱۱.۳	۱.۱۹	۱۹.۸	۱۹
	۳.۵	۳۵۰	۱۲.۲	۱.۲۸	۲۱.۳	۱۷
● ۱۰ زاویه پایین خاکستری	۱.۷	۱۷۰	۱۰.۱	۱.۱۷	۱۹.۵	۲۳
	۲.۰	۲۰۰	۱۰.۷	۱.۲۶	۲۱.۰	۲۲
	۲.۵	۲۵۰	۱۱.۳	۱.۴۰	۲۳.۴	۲۲
	۳.۰	۳۰۰	۱۱.۶	۱.۵۵	۲۵.۹	۲۳
	۳.۵	۳۵۰	۱۲.۲	۱.۶۷	۲۷.۸	۲۲

مهم:

کلیه اعداد مربوط به میزان بارش براساس چرخش ۱۸۰ درجه محاسبه شده اند. برای تعیین میزان بارش در حالت چرخش ۳۶۰ درجه، اعداد را تقسیم بر ۲ کنید.

داده های عملکرد نازل آبی آبپاش مدل PGP

شماره نازل	فشار بار	شعاع پاشش کیلوپاسگال	شعاع پاشش متر	دبی مترمکعب/ساعت	میزان بارش (میلی متر/ساعت)	
					لیتر/دقیقه	حداق حداکثر
● ۱.۵ آبی	۱.۷	۱۷۰	۸.۸	۰.۲۷	۴.۵	۷
	۲.۰	۲۰۰	۹.۱	۰.۲۹	۴.۸	۷
	۲.۵	۲۵۰	۹.۴	۰.۳۲	۵.۴	۷
	۳.۰	۳۰۰	۹.۸	۰.۳۵	۵.۹	۷
	۳.۵	۳۵۰	۹.۸	۰.۳۸	۶.۴	۸
● ۲.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۰.۱	۰.۳۲	۵.۴	۶
	۲.۰	۲۰۰	۱۰.۱	۰.۳۵	۵.۸	۷
	۲.۵	۲۵۰	۱۰.۱	۰.۳۹	۶.۵	۸
	۳.۰	۳۰۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۷.۲	۸
	۳.۵	۳۵۰	۱۰.۴	۰.۴۷	۷.۸	۹
● ۲.۵ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۶.۴	۱۰
	۲.۰	۲۰۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۶.۴	۱۰
	۲.۵	۲۵۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۶.۴	۱۰
	۳.۰	۳۰۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۶.۴	۱۰
	۳.۵	۳۵۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۶.۴	۱۰
● ۳.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۶.۴	۱۰
	۲.۰	۲۰۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۶.۴	۱۰
	۲.۵	۲۵۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۶.۴	۱۰
	۳.۰	۳۰۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۶.۴	۱۰
	۳.۵	۳۵۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۶.۴	۱۰
● ۴.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۱.۳	۰.۶۸	۱۱.۳	۱۱
	۲.۰	۲۰۰	۱۱.۳	۰.۷۳	۱۲.۲	۱۱
	۲.۵	۲۵۰	۱۱.۹	۰.۸۱	۱۳.۶	۱۲
	۳.۰	۳۰۰	۱۲.۲	۰.۹۰	۱۵.۰	۱۲
	۳.۵	۳۵۰	۱۲.۲	۰.۹۷	۱۶.۲	۱۳
● ۵.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۱.۳	۰.۸۴	۱۱.۳	۱۱
	۲.۰	۲۰۰	۱۱.۳	۰.۹۱	۱۲.۲	۱۱
	۲.۵	۲۵۰	۱۱.۹	۱.۰۲	۱۳.۶	۱۲
	۳.۰	۳۰۰	۱۲.۲	۱.۱۴	۱۵.۰	۱۲
	۳.۵	۳۵۰	۱۲.۲	۱.۲۴	۱۶.۲	۱۳
● ۶.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۲.۲	۱.۱۰	۱۲.۲	۱۲
	۲.۰	۲۰۰	۱۲.۲	۱.۱۰	۱۲.۲	۱۲
	۲.۵	۲۵۰	۱۲.۲	۱.۱۰	۱۲.۲	۱۲
	۳.۰	۳۰۰	۱۲.۲	۱.۱۰	۱۲.۲	۱۲
	۳.۵	۳۵۰	۱۲.۲	۱.۱۰	۱۲.۲	۱۲
● ۸.۰ آبی	۱.۷	۱۷۰	۱۳.۳	۱.۳۳	۱۳.۳	۱۳
	۲.۰	۲۰۰	۱۳.۳	۱.۴۱	۱۴.۱	۱۳
	۲.۵	۲۵۰	۱۳.۳	۱.۴۱	۱۴.۱	۱۳
	۳.۰	۳۰۰	۱۳.۳	۱.۴۱	۱۴.۱	۱۳
	۳.۵	۳۵۰	۱۳.۳	۱.۴۱	۱۴.۱	۱۳

مهم:

کلیه اعداد مربوط به میزان بارش براساس چرخش ۱۸۰ درجه محاسبه شده اند. برای تعیین میزان بارش در حالت چرخش ۳۶۰ درجه، اعداد را تقسیم بر ۲ کنید.

نازل های PGP



مدل ۱۳۰۹۰۰ P/N قرمز



داده های عملکرد نازل قرمز آپایش مدل PGP

شماره نازل		فشار		شعاع پاشش		میزان بارش (میلی متر/ساعت)	
بار	کیلوپاسکال	متر	متر	متر	متر	لیتر/دقیقه	حداقل حداکثر
۸ قرمز	۱۷۰	۱۷۰	۱۱۰	۰.۶۶	۱۱	۱۱.۰	۱۳
	۲۰۰	۲۰۰	۱۱.۳	۰.۷۱	۱۱	۱۱.۸	۱۳
	۲۰۵	۲۰۵	۱۱.۶	۰.۷۹	۱۲	۱۳.۲	۱۴
	۳۰۰	۳۰۰	۱۱.۹	۰.۸۷	۱۲	۱۴.۵	۱۴
	۳۰۵	۳۰۵	۱۲.۵	۰.۹۴	۱۲	۱۵.۶	۱۴
۹ قرمز	۱۷۰	۱۷۰	۱۱.۳	۰.۷۳	۱۱	۱۲.۲	۱۳
	۲۰۰	۲۰۰	۱۱.۶	۰.۸۰	۱۲	۱۳.۴	۱۴
	۲۰۵	۲۰۵	۱۱.۶	۰.۹۲	۱۴	۱۵.۴	۱۶
	۳۰۰	۳۰۰	۱۲.۵	۱.۰۵	۱۳	۱۷.۵	۱۶
	۳۰۵	۳۰۵	۱۳.۴	۱.۱۵	۱۳	۱۹.۲	۱۵
۱۰ قرمز	۲۰۰	۲۰۰	۱۲.۲	۱.۱۴	۱۵	۱۹.۰	۱۸
	۲۰۵	۲۰۵	۱۲.۸	۱.۲۹	۱۶	۲۱.۴	۱۸
	۳۰۰	۳۰۰	۱۳.۴	۱.۴۴	۱۶	۲۴.۰	۱۸
	۳۰۵	۳۰۵	۱۴.۰	۱.۵۶	۱۶	۲۶.۱	۱۸
	۴۰۰	۴۰۰	۱۴.۳	۱.۶۸	۱۶	۲۸.۰	۱۹
۱۱ قرمز	۲۰۰	۲۰۰	۱۲.۲	۱.۵۵	۱۹	۲۹.۹	۲۰
	۲۰۵	۲۰۵	۱۳.۷	۱.۷۳	۱۸	۳۱.۷	۲۱
	۳۰۰	۳۰۰	۱۴.۰	۱.۹۰	۱۹	۳۱.۷	۲۲
	۳۰۵	۳۰۵	۱۴.۶	۲.۰۵	۱۹	۳۴.۱	۲۲
	۴۰۰	۴۰۰	۱۴.۹	۲.۱۸	۲۰	۳۶.۳	۲۳
۱۲ قرمز	۲۰۰	۲۰۰	۱۲.۸	۲.۰۳	۲۰	۳۸.۴	۲۳
	۲۰۵	۲۰۵	۱۳.۴	۲.۲۶	۲۰	۴۰.۴	۲۳
	۳۰۰	۳۰۰	۱۴.۳	۲.۵۱	۲۴	۴۱.۸	۲۸
	۳۰۵	۳۰۵	۱۴.۶	۲.۷۰	۲۵	۴۵.۰	۲۹
	۴۰۰	۴۰۰	۱۴.۹	۲.۸۸	۲۶	۴۸.۱	۳۰
۱۳ قرمز	۲۰۰	۲۰۰	۱۵.۲	۳.۰۶	۲۶	۵۰.۹	۳۰
	۲۰۵	۲۰۵	۱۵.۸	۳.۲۲	۲۶	۵۳.۷	۳۰

مهم:

کلیه اعداد مربوط به میزان بارش براساس چرخش ۱۸۰ درجه محاسبه شده اند. برای تعیین میزان بارش در حالت چرخش ۳۶۰ درجه، اعداد را تقسیم بر ۲ کنید.

داده های عملکرد نازل قرمز آپایش مدل PGP

شماره نازل		فشار		شعاع پاشش		میزان بارش (میلی متر/ساعت)	
بار	کیلوپاسکال	متر	متر	متر	متر	لیتر/دقیقه	حداقل حداکثر
۱ قرمز	۱۷۰	۱۷۰	۸.۲	۰.۱۰	۳	۱.۷	۳
	۲۰۰	۲۰۰	۸.۵	۰.۱۱	۳	۱.۸	۳
	۲۰۵	۲۰۵	۸.۸	۰.۱۳	۴	۲.۱	۴
	۳۰۰	۳۰۰	۸.۸	۰.۱۵	۴	۲.۴	۴
	۳۰۵	۳۰۵	۹.۱	۰.۱۶	۴	۲.۷	۵
۲ قرمز	۱۷۰	۱۷۰	۸.۵	۰.۱۴	۵	۲.۴	۵
	۲۰۰	۲۰۰	۸.۸	۰.۱۶	۵	۲.۶	۵
	۲۰۵	۲۰۵	۸.۸	۰.۱۷	۵	۲.۹	۵
	۳۰۰	۳۰۰	۹.۱	۰.۱۹	۵	۳.۲	۵
	۳۰۵	۳۰۵	۹.۱	۰.۲۱	۶	۳.۵	۶
۳ قرمز	۲۰۰	۲۰۰	۹.۴	۰.۲۲	۶	۳.۷	۶
	۲۰۵	۲۰۵	۹.۴	۰.۲۳	۶	۳.۹	۶
	۳۰۰	۳۰۰	۹.۸	۰.۲۱	۷	۴.۵	۷
	۳۰۵	۳۰۵	۹.۸	۰.۲۹	۷	۴.۸	۷
	۴۰۰	۴۰۰	۹.۸	۰.۳۱	۷	۵.۱	۷
۴ قرمز	۱۷۰	۱۷۰	۹.۴	۰.۲۴	۶	۴.۱	۶
	۲۰۰	۲۰۰	۹.۸	۰.۲۷	۶	۴.۴	۶
	۲۰۵	۲۰۵	۹.۸	۰.۳۰	۷	۵.۰	۷
	۳۰۰	۳۰۰	۱۰.۱	۰.۳۴	۸	۵.۶	۸
	۳۰۵	۳۰۵	۱۰.۱	۰.۳۷	۸	۶.۲	۸
۵ قرمز	۲۰۰	۲۰۰	۱۰.۴	۰.۴۰	۹	۶.۶	۹
	۲۰۵	۲۰۵	۱۰.۴	۰.۴۳	۹	۷.۱	۹
	۳۰۰	۳۰۰	۱۰.۴	۰.۴۳	۸	۷.۱	۸
	۳۰۵	۳۰۵	۱۰.۴	۰.۴۳	۸	۷.۱	۸
	۴۰۰	۴۰۰	۱۰.۶	۰.۴۶	۸	۷.۷	۸
۶ قرمز	۲۰۰	۲۰۰	۱۱.۶	۰.۴۹	۸	۸.۱	۸
	۲۰۵	۲۰۵	۱۱.۶	۰.۵۱	۸	۸.۶	۸
	۳۰۰	۳۰۰	۱۱.۶	۰.۵۷	۱۱	۹.۴	۱۱
	۳۰۵	۳۰۵	۱۱.۶	۰.۶۱	۱۱	۱۰.۲	۱۱
	۴۰۰	۴۰۰	۱۱.۶	۰.۶۶	۱۱	۱۰.۹	۱۱
۷ قرمز	۲۰۰	۲۰۰	۱۱.۹	۰.۷۰	۱۱	۱۱.۶	۱۱
	۲۰۵	۲۰۵	۱۱.۰	۰.۶۵	۱۲	۱۱.۸	۱۲
	۳۰۰	۳۰۰	۱۱.۶	۰.۷۲	۱۲	۱۲.۰	۱۲
	۳۰۵	۳۰۵	۱۲.۲	۰.۷۸	۱۲	۱۲.۹	۱۲
	۴۰۰	۴۰۰	۱۲.۲	۰.۸۳	۱۳	۱۳.۸	۱۳
۱۴ قرمز	۲۰۵	۲۰۵	۱۲.۲	۰.۸۸	۱۲	۱۴.۶	۱۴