

شعاع پاشش : ۲۲.۳ تا ۳۱.۴ متر

حجم آب خروجی : ۶.۷ تا ۱۹.۰۴ متر مکعب در ساعت ؛
۱۱۱.۷ تا ۳۱۷.۲ لیتر در دقیقه



I-90

ارتفاع کلی مدل های ADV/36V : ۲۸ سانتیمتر
ارتفاع پاپ آب : ۸ سانتیمتر
قطر بیرونی : ۹ سانتیمتر
اندازه ورودی : ۱۱.۲ اینچ (۴۰ میلیمتر)



درپوش چمنی

شماره محصول P/N959400SP



کیت کاور لاستیکی

شماره محصول P/N959300SP

آب پاش پر قدرت I-90 برای آبیاری طبیعی چمن در فواصل طولانی پارکهای بزرگ، فضاهای باز و میادین ورزشی ساخته شده است.

مزایای اصلی

- فناوری پورت فشار و نازل‌های سه گانه جلویی مدل (I-90) یا نازل‌های سه گانه مخالف (مدل I-90-ON) باعث ایجاد هماهنگی استثنایی نازلها برای کار در حالت تمام دایره یا بخشی از دایره می شود
- امکان چرخش به صورت تمام دایره و بخشی از دایره در یک مدل باعث انعطاف در گزینه های نصب و کاهش قطعات مورد نیاز می شود
- شیر کنترل تخلیه از زه کشی سرپایینی جلوگیری می کند (تا ارتفاع ۲ متر)

مشخصات عملیاتی

- تعداد نازل قابل انتخاب مدل I-90 : ۸ عدد
- شعاع پاشش مدل I-90 ADV : ۲۰.۱ تا ۲۹.۶ متر
- شعاع پاشش مدل I-90 V36 : ۲۲.۳ تا ۳۱.۴ متر
- حجم آب خروجی مدل I-90 ADV : ۶.۷ تا ۱۹.۰۴ متر مکعب در ساعت ؛ ۱۱۱.۷ تا ۳۱۷.۴ لیتر در دقیقه
- حجم آب خروجی مدل I-90 V36 : ۶.۹۳ تا ۱۸.۹۲ متر مکعب در ساعت ؛ ۱۱۵.۵ تا ۳۱۵.۳ لیتر در دقیقه
- محدوده فشار توصیه شده : ۵.۵ تا ۸.۳ بار ؛ ۵۵۰ تا ۸۳۰ کیلوپاسکال
- محدوده فشار عملیاتی : ۵.۵ تا ۸.۳ بار ؛ ۵۵۰ تا ۸۳۰ کیلوپاسکال
- میزان بارش : حدود ۱۹ میلی متر در ساعت
- مدت گارانتی : ۵ سال

آپشنهای نصب شده در کارخانه

- نشانگر آب بازیافتی

آپشنهای نصب شده در کارخانه

- کیت درپوش لاستیکی (کد کال # ۲۳۴۲۰۱)
- درپوش چمنی (کد کال # ۴۶۷۹۵۵)
- اتصالات متحرک ۱/۲ PVC اینچ (۴۰ میلی متر)

نشانگر آب بازیافتی در آبپاش I-90 به عنوان یک آپشن قابل نصب در کارخانه روی تمام مدل ها موجود است.



1-90-مشخصات سازنده: ORDER1+2+3+4

| 1 مدل | 2 ویژگی استاندارد | 3 گزینه های ویژگی | 4 گزینه های نازل |
|--------------------------|---------------------------------|---|-----------------------------|
| یاب آب 8-90-1 سانتی متری | رایزر پلاستیکی، شیر چک و ۸ نازل | ADV-B هنر قابل تنظیم، با رشته های ورودی BSP ARV-B قوس قابل تنظیم و شناسه آب بازیافتی، با رزوه های ورودی BSP 36V-B دایره کامل، نازل های مخالف، با رزوه های ورودی BSP 3RV-B دایره کامل، نازل های مخالف و شناسه آب بازیافتی شده، با BSP | ۲۵ تا ۷۳-نصب شده در کارخانه |

نازل های I-90



داده های عملکرد نازل آبیاش مدل I-90 ADV

| شماره نازل | فشار بار | شعاع پاشش کیلوپاسکال | شعاع پاشش متر | دبی مترمکعب در ساعت | میزان بارش (میلیمتر در ساعت) | | | آبی روشن |
|------------|----------|----------------------|---------------|---------------------|------------------------------|-------|---------------|----------|
| | | | | | حد اکثر | حداقل | نیتز در دقیقه | |
| ۲۵ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۰.۱ | ۶.۷۰ | ۱۱۱.۷ | ۳۳.۱ | ۳۸.۲ | آبی روشن |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۰.۴ | ۷.۱۶ | ۱۱۹.۲ | ۳۴.۳ | ۳۹.۶ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۰.۷ | ۷.۵۴ | ۱۲۵.۷ | ۳۵.۱ | ۴۰.۵ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۱.۰ | ۸.۰۹ | ۱۳۴.۸ | ۳۶.۶ | ۴۲.۲ | |
| ۳۳ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۰.۷ | ۸.۲۲ | ۱۳۷.۰ | ۳۸.۳ | ۴۴.۲ | خاکستری |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۱.۰ | ۸.۶۸ | ۱۴۴.۶ | ۳۹.۲ | ۴۵.۳ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۱.۳ | ۹.۱۸ | ۱۵۲.۹ | ۴۰.۳ | ۴۶.۶ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۱.۶ | ۹.۶۸ | ۱۶۱.۳ | ۴۱.۳ | ۴۷.۷ | |
| ۳۸ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۱.۹ | ۹.۲۲ | ۱۵۳.۷ | ۳۸.۳ | ۴۴.۲ | قرمز |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۲.۳ | ۹.۷۷ | ۱۶۲.۸ | ۳۹.۵ | ۴۵.۶ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۲.۹ | ۱۰.۳۱ | ۱۷۱.۹ | ۳۹.۵ | ۴۵.۶ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۳.۲ | ۱۰.۸۱ | ۱۸۰.۲ | ۴۰.۳ | ۴۶.۵ | |
| ۴۳ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۲.۶ | ۱۰.۴۷ | ۱۷۴.۵ | ۴۱.۲ | ۴۷.۵ | قهوه ای |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۲.۶ | ۱۱.۰۲ | ۱۸۳.۶ | ۴۳.۳ | ۵۰.۰ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۲.۹ | ۱۱.۵۲ | ۱۹۱.۹ | ۴۴.۱ | ۵۰.۹ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۳.۵ | ۱۲.۱۳ | ۲۰۲.۱ | ۴۴.۰ | ۵۰.۹ | |
| ۴۸ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۳.۵ | ۱۱.۴۰ | ۱۹۰.۰ | ۴۱.۴ | ۴۷.۸ | سبز |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۴.۱ | ۱۱.۹۵ | ۱۹۹.۱ | ۴۱.۲ | ۴۷.۶ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۴.۷ | ۱۲.۵۲ | ۲۰۸.۶ | ۴۱.۱ | ۴۷.۴ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۵.۰ | ۱۳.۰۶ | ۲۱۷.۷ | ۴۱.۸ | ۴۸.۳ | |
| ۵۳ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۴.۷ | ۱۲.۴۷ | ۲۰۷.۸ | ۴۰.۹ | ۴۷.۲ | آبی تیره |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۵.۶ | ۱۲.۹۹ | ۲۱۶.۵ | ۳۹.۶ | ۴۵.۸ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۶.۲ | ۱۳.۵۲ | ۲۲۵.۲ | ۳۹.۳ | ۴۵.۴ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۶.۸ | ۱۴.۱۱ | ۲۳۵.۱ | ۴۰.۱ | ۴۶.۳ | |
| ۶۳ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۶.۲ | ۱۴.۱۵ | ۲۳۵.۸ | ۴۱.۲ | ۴۷.۶ | مشکی |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۶.۸ | ۱۴.۸۸ | ۲۴۷.۹ | ۴۱.۴ | ۴۷.۸ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۷.۴ | ۱۵.۶۷ | ۲۶۱.۲ | ۴۱.۷ | ۴۸.۱ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۷.۷ | ۱۶.۳۳ | ۲۷۲.۲ | ۴۲.۵ | ۴۹.۰ | |
| ۷۳ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۷.۱ | ۱۶.۵۱ | ۲۷۵.۲ | ۴۴.۹ | ۵۱.۸ | نارنجی |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۷.۷ | ۱۷.۱۳ | ۲۸۵.۴ | ۴۴.۵ | ۵۱.۴ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۸.۳ | ۱۷.۷۴ | ۲۹۵.۶ | ۴۴.۲ | ۵۱.۰ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۹.۰ | ۱۸.۳۸ | ۳۰۶.۲ | ۴۳.۸ | ۵۰.۶ | |
| ۸۰ | ۸۰۰ | ۲۹.۶ | ۱۹.۰۴ | ۳۱۷.۲ | ۴۳.۵ | ۵۰.۳ | | |

داده های عملکرد نازل آبیاش مدل I-90-36V

| شماره نازل | فشار بار | شعاع پاشش کیلوپاسکال | شعاع پاشش متر | دبی مترمکعب در ساعت | میزان بارش (میلیمتر در ساعت) | | | آبی روشن |
|------------|----------|----------------------|---------------|---------------------|------------------------------|-------|---------------|----------|
| | | | | | حد اکثر | حداقل | نیتز در دقیقه | |
| ۲۵ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۰.۴ | ۶.۷۰ | ۱۱۱.۷ | ۳۳.۱ | ۳۸.۲ | آبی روشن |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۰.۴ | ۷.۱۶ | ۱۱۹.۲ | ۳۴.۳ | ۳۹.۶ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۰.۷ | ۷.۵۴ | ۱۲۵.۷ | ۳۵.۱ | ۴۰.۵ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۱.۰ | ۸.۰۹ | ۱۳۴.۸ | ۳۶.۶ | ۴۲.۲ | |
| ۳۳ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۰.۷ | ۸.۲۲ | ۱۳۷.۰ | ۳۸.۳ | ۴۴.۲ | خاکستری |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۱.۰ | ۸.۶۸ | ۱۴۴.۶ | ۳۹.۲ | ۴۵.۳ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۱.۳ | ۹.۱۸ | ۱۵۲.۹ | ۴۰.۳ | ۴۶.۶ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۱.۶ | ۹.۶۸ | ۱۶۱.۳ | ۴۱.۳ | ۴۷.۷ | |
| ۳۸ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۱.۹ | ۹.۲۲ | ۱۵۳.۷ | ۳۸.۳ | ۴۴.۲ | قرمز |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۲.۳ | ۹.۷۷ | ۱۶۲.۸ | ۳۹.۵ | ۴۵.۶ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۲.۹ | ۱۰.۳۱ | ۱۷۱.۹ | ۳۹.۵ | ۴۵.۶ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۳.۲ | ۱۰.۸۱ | ۱۸۰.۲ | ۴۰.۳ | ۴۶.۵ | |
| ۴۳ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۲.۶ | ۱۰.۴۷ | ۱۷۴.۵ | ۴۱.۲ | ۴۷.۵ | قهوه ای |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۲.۶ | ۱۱.۰۲ | ۱۸۳.۶ | ۴۳.۳ | ۵۰.۰ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۲.۹ | ۱۱.۵۲ | ۱۹۱.۹ | ۴۴.۱ | ۵۰.۹ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۳.۵ | ۱۲.۱۳ | ۲۰۲.۱ | ۴۴.۰ | ۵۰.۹ | |
| ۴۸ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۳.۵ | ۱۱.۴۰ | ۱۹۰.۰ | ۴۱.۴ | ۴۷.۸ | سبز |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۴.۱ | ۱۱.۹۵ | ۱۹۹.۱ | ۴۱.۲ | ۴۷.۶ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۴.۷ | ۱۲.۵۲ | ۲۰۸.۶ | ۴۱.۱ | ۴۷.۴ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۵.۰ | ۱۳.۰۶ | ۲۱۷.۷ | ۴۱.۸ | ۴۸.۳ | |
| ۵۳ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۴.۷ | ۱۲.۴۷ | ۲۰۷.۸ | ۴۰.۹ | ۴۷.۲ | آبی تیره |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۵.۶ | ۱۲.۹۹ | ۲۱۶.۵ | ۳۹.۶ | ۴۵.۸ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۶.۲ | ۱۳.۵۲ | ۲۲۵.۲ | ۳۹.۳ | ۴۵.۴ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۶.۸ | ۱۴.۱۱ | ۲۳۵.۱ | ۴۰.۱ | ۴۶.۳ | |
| ۶۳ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۶.۲ | ۱۴.۱۵ | ۲۳۵.۸ | ۴۱.۲ | ۴۷.۶ | مشکی |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۶.۸ | ۱۴.۸۸ | ۲۴۷.۹ | ۴۱.۴ | ۴۷.۸ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۷.۴ | ۱۵.۶۷ | ۲۶۱.۲ | ۴۱.۷ | ۴۸.۱ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۷.۷ | ۱۶.۳۳ | ۲۷۲.۲ | ۴۲.۵ | ۴۹.۰ | |
| ۷۳ | ۵۵ | ۵۵۰ | ۲۷.۱ | ۱۶.۵۱ | ۲۷۵.۲ | ۴۴.۹ | ۵۱.۸ | نارنجی |
| | ۶۰ | ۶۰۰ | ۲۷.۷ | ۱۷.۱۳ | ۲۸۵.۴ | ۴۴.۵ | ۵۱.۴ | |
| | ۷۰ | ۷۰۰ | ۲۸.۳ | ۱۷.۷۴ | ۲۹۵.۶ | ۴۴.۲ | ۵۱.۰ | |
| | ۷۵ | ۷۵۰ | ۲۹.۰ | ۱۸.۳۸ | ۳۰۶.۲ | ۴۳.۸ | ۵۰.۶ | |
| ۸۰ | ۸۰۰ | ۲۹.۶ | ۱۹.۰۴ | ۳۱۷.۲ | ۴۳.۵ | ۵۰.۳ | | |

* اعداد میزان بارش برای مدل های ADV براساس کارکرد چرخش ۱۸۰ درجه و در مدل های V36 براساس چرخش ۳۶۰ درجه محاسبه شده اند. مطابق استاندارد ASAE.

I-90 ADV

