



مانیتور آتش نشانی آکرون مدل Apollo™ Hi-Riser™

معرفی:

مانیتور آتش نشانی آکرون مدل Apollo Hi-Riser ویژگی‌های برجسته مدل های آپولو تک و آپولو دوگانه را با مزیت های اضافه دارد. برای مثال این دستگاه امکان افزایش ارتفاع را به کاربران می دهد. به طوری که بدون نیاز به دستگاه های افزایش ارتفاع، با کشیدن یک پین نازل ۲۴ اینچ بالاتر از سطح دستگاه پمپ بلند می شود. تفاوت عمده آپولو تک و دوگانه در سایز ورودی آن هاست. تک ورودی سایز ۴ اینچ، ۴،۵ اینچ یا ۵ اینچ با رزوه دارد و مدل دوگانه ورودی به اندازه ۲،۵ یا ۳ اینچ دارد.

یکی دیگر از ویژگی های آن موقعیت قرار گیری است. این مانیتور به حالت ثابت (نصب روی کامیون یا ماشین های آتش نشانی) و قابل حمل می باشد. چرخش مانیتور در حالت ثابت ۳۶۰ درجه با جریان 1250 gpm و در حالت قابل حمل ۱۸۰ درجه با جریان ۸۰۰ gpm و جا به جایی عمودی آن ۹۰ درجه بالای خط افق و ۴۵ درجه پایین خط افق است. راه اندازی این دستگاه بسیار ساده است و با یک جدا کردن آسان و تک مرحله ای از حالت نصب بر روی سطح، به حالت قابل حمل و اجرایی منتقل می شود.





ویژگی / نوع	مانیتور آتش نشانی Apollo™ Hi-Riser™
نگاه اجمالی	<p>جزئیات عملکرد</p> <p>جریان های قدرتمند</p> <ul style="list-style-type: none">• آبراه ۳ اینچی با جریان کامل برای کاهش اصطکاک• پره های چرخشی برای جریان کارآمد و تلاطم آب کمتر• پایه زمینی محکم به حفظ پایداری جریان های بالا در حالت قابل حمل کمک می کند - تا ۸۰۰ gpm <p>گسترده گی پوشش</p> <ol style="list-style-type: none">۱. چرخش ۳۶۰ درجه روی پایه ارتفاع۲. چرخش ۱۸۰ درجه در حالت قابل حمل (در مقایسه با ۹۰ درجه مانیتورهای دیگر)۳. حرکت عمودی ۹۰ درجه بالا تا ۱۵ درجه پایین تر از افقی با توقف ایمنی در ۳۵ درجه <p>راه اندازی ساده</p> <ol style="list-style-type: none">۱. قطع آسان و یک مرحله ای از پایه به عملکرد قابل حمل
سازنده	آکرون براس
نوع	دستی، قابل حمل
برند	آپولو
استایل	3433
وزن	31 lbs (14.1 kg)
عرض	14.56 in (369.8mm)
طول	15.25 in (387.4mm)
ارتفاع	18.63 in (473.2 mm)