



دمنده بادی رام فن (RAMFAN) سری EX

معرفی:

دمنده بادی رام فن سری EX در مدل های EX500/EX520 و EX400/EX420 موجود می باشد که با تکنولوژی "PowerStream®" تولید می شوند و هرکدام سرعت های متفاوتی دارند. همچنین این فن های بادی برای تهویه و خارج کردن دود (PPV) در مواقع اضطراری و در اطفاء حریق به کار می روند.

این محصول راحتی و عملکرد مطلوبی را داراست. مدل های EX می توانند هنگام انجام عملیات تخلیه دود (PPV) در ورودی ساختمان، از مدار برق اتومبیل آتش نشانی برای تأمین انرژی استفاده کنند. با تغییر وضعیت سوئیچ، فن حاضر می شود تا به مدار برق خانه متصل و تهویه بدون دود در داخل محیط انجام شود. این فن مجهز به تجهیزات PowerStream® است که توانایی ایجاد یک جریان هوای قوی، مستقیم و متمرکز را داراست. همچنین شما می توانید فن را با فاصله از ورودی ساختمان یا سازه ای که در حال آتش گرفتن است قرار دهید و بازهم کارایی خود را حفظ کند و عملکرد آن کاهش نیابد.



مشخصات فنی محصول:

EX500	EX400	مدل
EK86500	EB80600	شماره قطعه
۷۰ پوند / ۳۲ کیلوگرم	۶۸ پوند / ۳۱ کیلوگرم	وزن
۵- تیغه	۷- تیغه	پروانه
23.5 x 21 x 18.5 (h/w/d) اینچ / ۶۰*۵۳*۴۷ سانتی متر	22.6 x 17.4 x 18.5 (h/w/d) اینچ / ۵۷*۴۴*۴۷ سانتی متر	ابعاد
۱.۵ اسب بخار / ۱.۱ کیلو وات	۱.۵ اسب بخار / ۱.۱ کیلو وات	موتور
A۱۵ یا A۲۰	A۱۵ یا A۲۰	آمپر
۹۵ دسی بل در ۳ اینچ (۱ متر) / ۹۱ دسی بل در ۱۰ اینچ (۳ متر)	۸۸ دسی بل در ۳ اینچ (۱ متر) / ۸۴ دسی بل در ۱۰ اینچ (۳ متر)	نویز یا صدا
۱۱۵ ولت، ۵۱، ۶۰ هرتز	۱۱۵ ولت، ۵۱، ۶۰ هرتز	برق
AMCA ۴۴	AMCA ۴۴	تاییدیه
از طریق یک درب cfm ۱۱۵۴۰ ۱۹۶۱۸ متر مکعب در ساعت	cfm ۱۱،۳۹۱ ۱۹۳۶۵ متر مکعب در ساعت	جریان هوا



انواع دمنده ها:

:EX400

کنترل‌های سرعت متغیر مقاوم در برابر آب IntelliSense™ تنظیم جریان هوا را از صفر تا حداکثر سرعت ارائه می‌کنند.

دسته جمع شونده با عرض کامل، برای بالا رفتن به راست، عملکرد فشار/کشش و ذخیره سازی فشرده در هنگام پایین

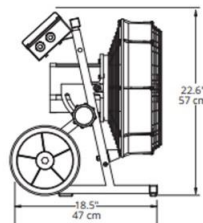
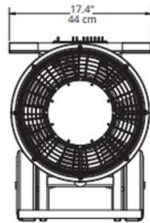
کلید ضامن جریان دوگانه برای تغذیه فن از مدار کامیون آتش نشانی ۲۰A GFCI یا مدار خانه ۱۵ آمپر یا ژنراتور ۲ کیلو وات

پروانه TurboForce™ متعادل کننده دقیق برای افزایش مقاومت در برابر شکست و افزایش عملکرد PPV

صاف کننده های هوا PowerStream*

تنظیم شیب ۲۰۰ درجه برای موقعیت یابی دقیق

لاستیک های نیمه پنوماتیک WIDE-Trac



:EX500

کنترل‌های سرعت متغیر مقاوم در برابر آب IntelliSense™ تنظیم جریان هوا را از صفر تا حداکثر سرعت ارائه می‌کنند.

کلید ضامن جریان دوگانه برای تغذیه فن از مدار کامیون آتش نشانی ۲۰A GFCI یا مدار خانه ۱۵ آمپر یا ژنراتور ۲ کیلو وات

دسته جمع شونده با عرض کامل، برای بالا رفتن به راست، عملکرد فشار/کشش و ذخیره سازی فشرده در هنگام پایین

پروانه TurboForce™ متعادل کننده دقیق برای افزایش مقاومت در برابر شکست و افزایش عملکرد PPV

صاف کننده های هوا PowerStream*

تنظیم شیب ۲۰۰ درجه برای موقعیت یابی دقیق

لاستیک های نیمه پنوماتیک WIDE-Trac

میسر یکپارچه اختیاری

چراغ های LED استاندارد Ipsum m

قاب فولادی با پوشش بودری ۱ اینچی (۲۵ میلی متر).

