



**بليتز فاير® Blitzfire®** من شركة Task Force Tips القاذف الأرضي القابل للحمل والأكثر أماناً.



نعم (آلية إغلاق مسجلة لشركة TFT)	إغلاق التدفق بشكل تلقائي وآمن
من 10 إلى 48 درجة	مجال الارتفاع
10 درجات	أقل ارتفاع آمن
30 - 40 درجة بشكل تلقائي	خيار التأرجح (الأهتزاز)
صمام إنزال مسجل لشركة TFT	مشغل ضبط التدفق
دوارة و متحركة رأسيا لسهولة التوصيل	2.5" توصيلة المدخل
6 مراحل	ضبط التدفق
ثنائي الضغط، 500 غالون بالدقيقة (2000 لتر / دقيقة)	القاذف
48 رطل	الوزن قبل التوصيل
10"	الارتفاع
8.1" بوضعيّة التخزين	العرض



## أهم المواصفات :

- قدرة التدفق 500 غالون بالدقيقة أو ما يعادل 2000 لیتر بالدقيقة
- القاذف خفيف الوزن مصنوع من الألمنيوم و مطلي بطبقة حماية خاصة بطريقة الأنود و طلاء البودرة لتكوين طبقة حماية إضافية لمقاومة الصدأ.
- يمكن للقاذف أن ينخفض لغاية 10 درجات بكل سلامة و أمان و ذلك للوصول إلى نقاط معينة منخفضة تكافح قاعدة الحرائق مباشرة بسرعة و أمان دون إنزلاق القاذف في حال لا تستطيع القوادف الأخرى فعل ذلك.
- يمكن للقاذف أن يتارجح افقياً بزاوية 40 درجة و ذلك بسبب تدفق الماء.
- صمام القاذف يغلق و يفتح بشكل متدرج لتقليل أي اهتزاز أو اضطراب في تدفق الماء.
- القاذف متواافق مع المواصفات الأوروبية EN 15767-1

## ملاحظات خاصة بميزة الإغلاق التلقائي :

- هذه الميزة مسجلة و خاصة فقط بشركة تاسك فورس تيبس.
- عند تحرك القاذف لأي سبب كان و إن كان احتمال التحرك قليل الحدوث جداً فإن القاذف يغلق بشكل تدريجي و ذلك لتفادي أي ضرر لرجل الإطفاء أو أي أشياء يمكن أن تكون مجاورة لمكان وجود القاذف. بسبب الإغلاق التدريجي المصمم بشكل هندسي عالي الكفاءة لا يوجد أي خطر يمكن أن يحدث لخرطوم مكافحة الحرائق أو المضخة.
- القاذف معروف بقدرته العالية و سهولة التعامل معه لذلك فقد تم بيعه و استخدامه من قبل الكثير من الشركات المصنعة لسيارات الإطفاء و شركات أخرى كثيرة في دول كثيرة في العالم.
- لمزيد من المعلومات يمكن زيارة موقع الشركة [www.tft.com](http://www.tft.com) و مشاهدة أفلام فيديو تظهر عمل القاذف

[http://www.tft.com/literature/library/lib\\_list.cfm?action=literature&LibCat=10](http://www.tft.com/literature/library/lib_list.cfm?action=literature&LibCat=10)  
أو الإتصال بأحد وكلائنا أو مدراء المبيعات الذين يغطون دول كثيرة و مستعدون لخدمتكم.