

# Canon à eau RAM XD™

# ELKHART BRASS

Le RAM XD est facilement déployé et actionné par un seul pompier. Son système de stabilité hydraulique breveté exploite la force de réaction pour le stabiliser.

Quatre pieds en aluminium forgé repliables avec des pointes au sol en carbure assurent la plus grande extension de sa catégorie pour une stabilité exceptionnelle.

Les pointes de sol arrière sont inclinées pour assurer la prise au sol.



La sangle de sécurité comprend une pochette de rangement.

La conception brevetée exclusive réduit la perte de friction et produit une qualité de flux constante dans toutes les gammes de mouvement. Transportable lorsqu'il est connecté à un tuyau plein, le RAM XD peut être stocké pré-connecté et dispose d'une poignée de valve ergonomique en forme de U.



support véhicule en option



**Système de sécurité actif**  
 Si un pompier trébuche, glisse ou lâche accidentellement le RAM, le moniteur se relève automatiquement, ce qui augmente la pression vers le bas et empêche le moniteur de bouger.

Référence modèle	8296
Débit maxi	1 900 LpM
Entrée	2,5" NHT (F)
Sortie	2,5" NHT
Contrôle	Manuel
Matière	Elk-O-Lite® avec traitement émail uréthane rouge
Perte de charge	0,6 bar à 1 900 LpM 0,4 bar à 1 500 LpM
Pression opérationnelle	5 bars. Maxi 14 bars.
Orientation	V. : +14° to +51° (manuel)
	V. : +35° to +51° (automatique)
	H. : 20° dans les 2 directions (40°)
Poids	8,73 Kg



Idéal pour les attaques rapides, de grande hauteur et industrielles, le RAM XD™ est facilement déployé par un seul opérateur pour un débit rapide jusqu'à 1900 LPM ! Léger et compact, le RAM XD peut s'abaisser jusqu'à 14 degrés au-dessus de l'horizontale, ce qui facilite le passage du jet dans les portes basculantes, portes traditionnelle ou devantures de magasins. Son degré d'inclinaison et ses 4 pieds repliables exploitent le recul de la buse pour optimiser sa stabilité. À 5 bars seulement il offre une exceptionnelle qualité de flux et de portée.



La buse d'attaque rapide RAN à débit réglable modèle 3895 utilisable avec le RAM XD permet à l'utilisateur de choisir entre 3 débits : 1900 LpM, 1 300 LpM, et 950 LpM à 5 bars.

Elle est dotée d'un dispositif intégré de mise en forme du flux pour une portée et une qualité de flux exceptionnelles.

**EN OPTION : Embout oscillant 3890 à raccord rapide 2.5".**  
 7 bars,  
 2 300 LpM



Conçu pour fonctionner à des débits plus élevés avec une pression plus faible. Poids et encombrement réduits.

Cette buse oscillante permet au pompier de faire osciller automatiquement le jet du moniteur R.A.M. dans la direction horizontale. Ce système peut être adapté à tout moniteur R.A.M. en quelques minutes. L'oscillateur permet un balayage automatique à tout angle désiré entre 25 et 40 degrés. Cette oscillation automatique peut être simplement désengagée pour un fonctionnement manuel. Le R.A.N. oscillant peut être rapidement déconnecté du moniteur R.A.M. si nécessaire. Il assure le même débit nominal de 1 900 LpM que la buse R.A.N. standard.

La buse à débit constant de 2.5" à jet droit, diffusé étroit (30°) ou diffusé large (90°) a également des capacités de rotation rapide pour passer du jet droit au diffusé complet et est compatible avec le moussant.

