



Nouveau !

**DOSEUR
AUTOMATIQUE**

LeaderMix 200-1000_{v2}

DOSEUR AUTOMATIQUE & AUTONOME :

- Compromis idéal entre les injecteurs venturi classiques et les systèmes de dosage automatiques car possède une large plage de débits et ne nécessite quasiment aucun entretien
- Autonome : Ne nécessite pas d'alimentation électrique
- Maintenance très réduite grâce à une conception mécanique simple

LARGE PLAGE D'UTILISATION:

- Remplace 3 injecteurs classiques (200, 400 et 800)
- Large plage de débit 200-1050 l/min
- Large plage de pression d'utilisation 5-16 bar
- Précision de dosage conforme à la norme EN16712

CONSOMMATION RÉDUITE DE L'ÉMULSEUR INJECTÉ :

- Réglage précis de la concentration de l'émulseur de 0.3% à 6%
- S'adapte automatiquement au débit sélectionné à la lance

ASPIRE À COUP SÛR !

- Injection instantanée de l'émulseur même lors de « pulsing »
- Fonctionne même en dessous de 10 bar
- Indépendant des variations de débits

2 VERSIONS DISPONIBLES :

- Embarqué sur un véhicule ou Intégré à une installation fixe d'extinction mousse (option : pupitre de commande déporté)
- Au sol en ligne par des sapeurs-pompiers

DES AVANTAGES COMPLÉMENTAIRES...

- Position Water (position « non injection » d'émulseur). En dessous de 800 l/min, LeaderMix génère moins de pertes de charge en position Water que des venturi traditionnels : seulement 0.8 bar de perte de charge à 500 l/min
- Manomètre de pression en entrée
- Position rinçage pour les fins d'opérations



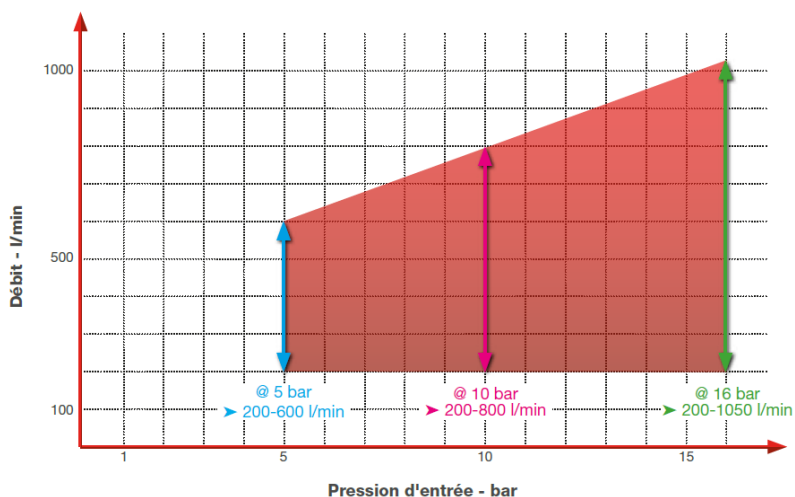
Dans le cadre de notre politique de recherche et d'amélioration de nos équipements, nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques à tout moment sans information préalable.

CARACTERISTIQUES:

LEADER Mix 200 - 1000	Portable	Vehicule
Reference	140.90.100	140.90.102
Plage de débit	200 à 1050 l/min	
Pression d'utilisation	5 à 16 bar	
Dosage	0.3%, 0.5%, 1%, 3%, 6%	
Connexion	Raccord tournant	
Entrée / Sortie	2.5" BSP femelle	
Température de stockage	-20°C à +60°C	
Température d'utilisation	Hors gel à +50°C	
Perte de charge	35%	
Manomètre à l'entrée	oui	
Poids (sans canne d'aspiration)	14 kg	13 kg
Dimensions L x H x P	486 x 237 x 274 mm	486 x 215 x 274 mm
Poignée de portage	Oui	Non
Canne d'aspiration	Flexible équipé d'une canne plongeuse - L2.5m / 1" Storz D	
Alimentation émulseur	Raccord rapide 1" Storz D	1" BSP femelle
Clapet anti-retour sur l'entrée émulseur	Oui	
Bouton de purge	Oui	Non

OPERATING RANGE

3 exemples



OPTIONS:

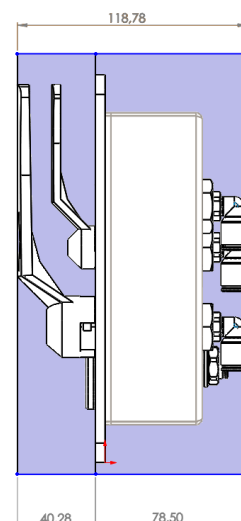
Pupitre de commande déporté: ref. 140.90.300

- Pour montrer la pression à l'entrée du Leader- Mix
- Pour sélectionner les positions Eau ou Mousse
- Pour rincer le système
- Dimensions: 30 x 20cm et seulement 8cm de profondeur à encastrer
- Très simple à relier



Flexible de liaison LeaderMix / pupitre déporté: ref. 2009117

- 8mm pneumatique
- 22 bar maximum
- Couleur Noire
- 6 liaisons nécessaires entre LeaderMix et son pupitre (manomètre, vanne de purge...)



ZF.05.324.FR.1

