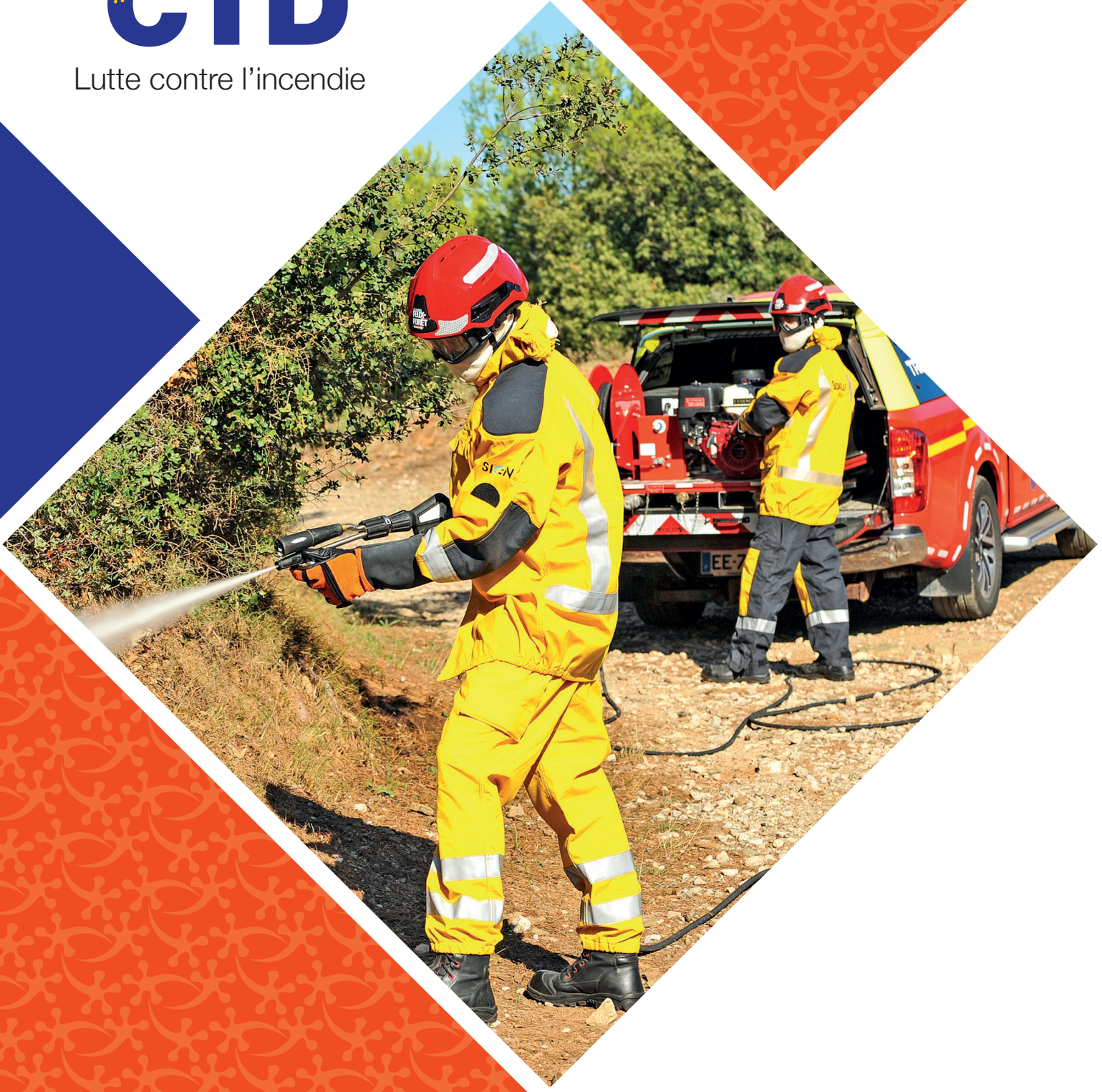




Lutte contre l'incendie



GROUPES D'EXTINCTION INCENDIE



VF Group avance depuis plus de 35 ans avec la même exigence : apprendre, maîtriser et parfaire ses expériences, ses compétences et la qualité de ses produits. Le groupe est devenu un acteur incontournable pour l'entretien des espaces verts de par la motoculture, la pulvérisation, l'arrosage et le dosage. Il est également reconnu dans le monde de la lutte contre l'incendie grâce à ses matériels de dosage, de transfert et de haute pression. Favorisant innovation et vision à long terme, VF Group diversifie ses activités et étend son rayonnement géographique de la France à l'international. VF Group gère les activités des sociétés CTD et YVMO. Le siège social est basé à Guéreins, au nord de Lyon.



	1 groupe		2 filiales		4 activités
	35 ans d'expérience		2 sites de productions		40 salariés
	10000K euros de CA		25% du CA Export		+1000 clients

ATOUTS DE L'ENTREPRISE



RELATION CLIENT

5 commerciaux
Distribution dans + de 60 pays
Démonstrations et formations sur site
Devis personnalisés



BUREAU D'ÉTUDE

Conception sur mesure
5% du CA en R&D
Logiciel 3D SolidWorks
Documentations techniques personnalisées



QUALITÉ

ISO 9001 2015
Indicateurs de suivi de performance
Station d'essais
Homologation UTAC



SAV

Assistance téléphonique
Intervention sur site
Entretien du matériel
Service Pièces Détachées

■	TRIOCÉROS	4
■	ACCESSOIRES TRIOCÉROS	5
■	TRIOCÉROS EN SITUATION	6 - 7
■	GROUPES BP	8
■	GROUPE HP	9
■	ÉPERVIER	10
■	TARANTE	11

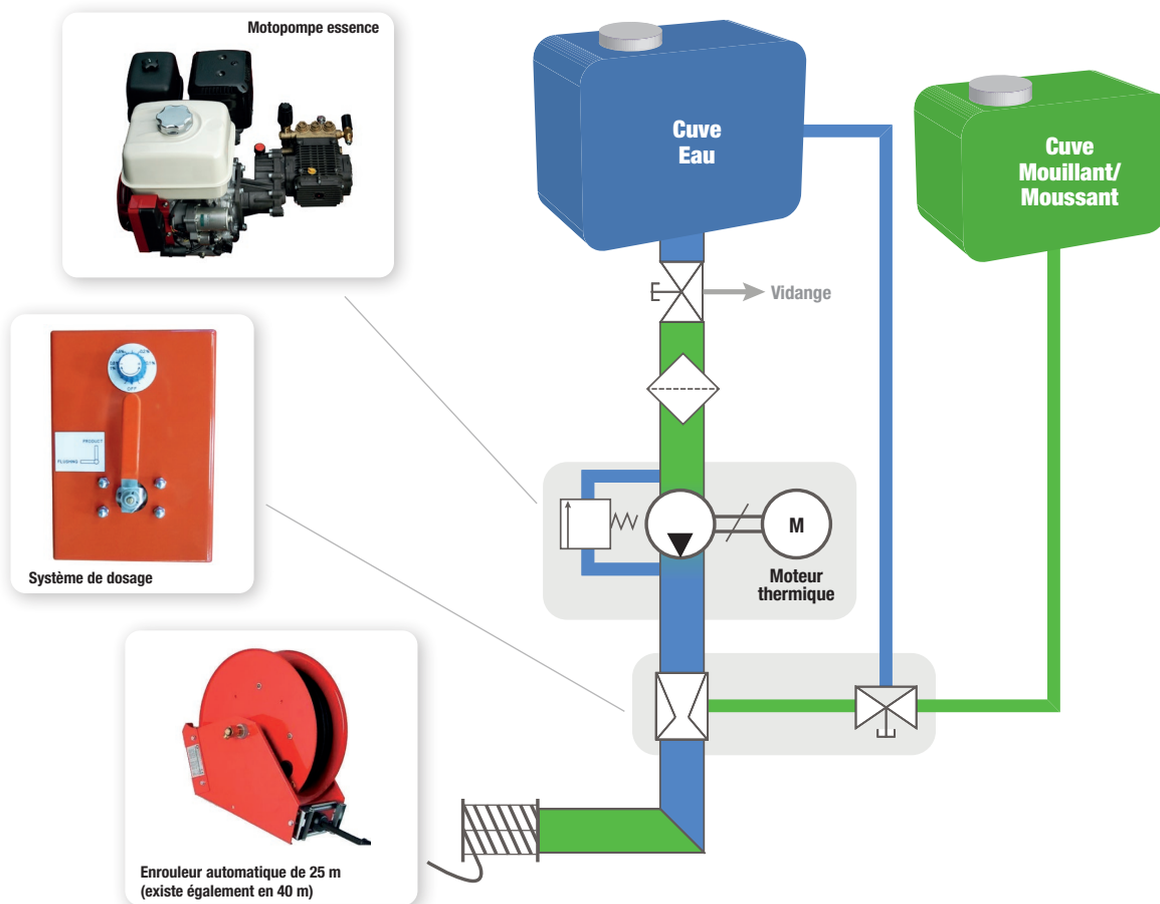


CARACTÉRISTIQUES

Petit Véhicule
4X4

Classe
A

* Par défaut	THERMIQUE	ÉLECTRIQUE	HYDRAULIQUE
Type de pompe	Pistons		
Débit pompe	21 L/min	21 L/min	15 ou 21 L/Min
Pression	200 bar	150 bar	200 bar
Plage de dosage	0,1 à 1%		
Énergie	Thermique (Diesel ou Essence)	Électrique	Hydraulique
Longueur de tuyau*	25 m de tuyau		
Configuration	Possibilité de livrer en kit OU en groupe complet sur châssis avec cuve d'eau et produit		

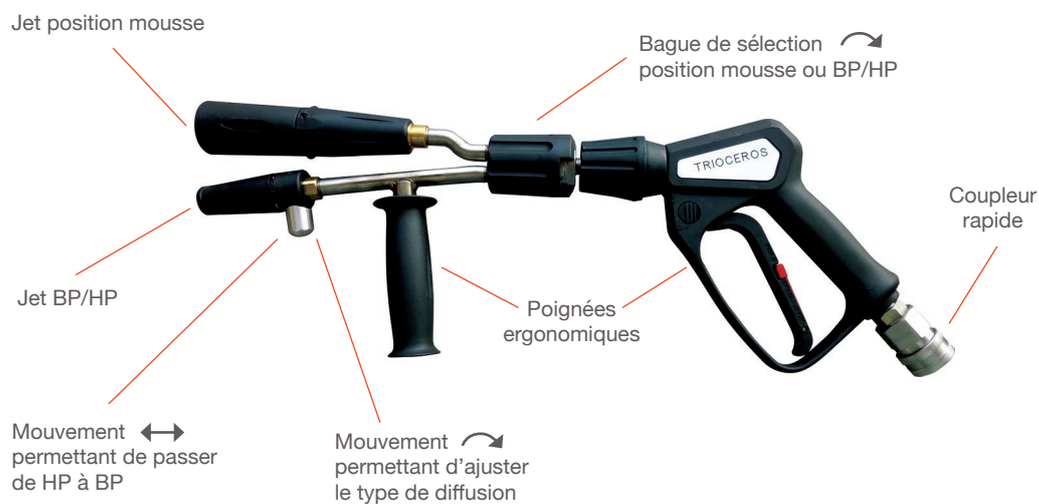


OPTIONS POSSIBLES

-  Enrouleur manuel de 60 m ou 100 m
-  Enrouleur électrique 40 m, 60 m ou 100 m
-  Cuve produit 15 L, 30 L, 60 L

-  Moteur diesel
-  Coffres latéraux
-  Plateau coulissant pour motopompe

LANCE MULTI-FONCTION



Petit Véhicule
4X4

Classe
A

ACCESSOIRES POSSIBLES



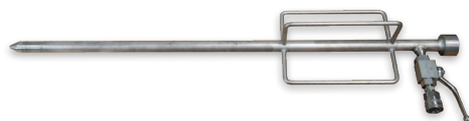
- Rallonge de 15 m, 25 m ou 40 m de tuyau

- Vanne d'isolement



- Aspirateur de boue

- Hydro-injecteur de remplissage cuve



- Lance HP pour pénétration feu de tourbe

6 | EXEMPLES D'INTÉGRATION



1^{ère} intervention sur réseau routier



Protection industrie forestière



4 x 4 d'intervention pour feux de forêts



Surveillance en centre de tri des déchets



Secours en port maritime



Intervention urbaine sur feux naissants





Extinction de feux naturel



Lutte contre les feux de forêts



Lutte contre les incendies en forêts



Intervention sur circuit automobile



Surveillance des parcs naturels



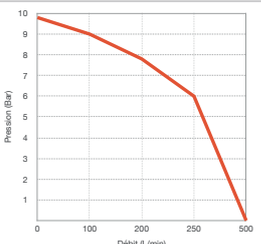
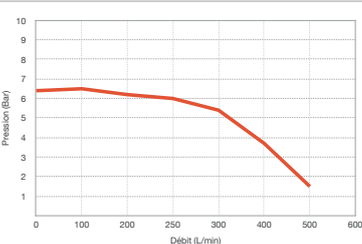
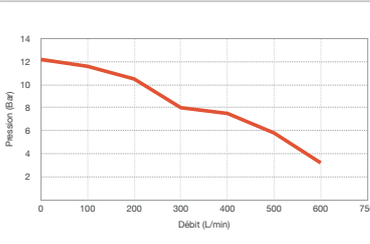
Protection pour l'hôtellerie de plein air



Lutte contre les feux de récolte

CARACTÉRISTIQUES

Petit Véhicule
4X4

	BP 250E	BP 250D	BP 300E
Type de pompe	Centrifuge		
Débit pompe	250 L/min	250 L/min	300 L/Min
Pression	6 bar	6 bar	8 bar
Énergie	Thermique Essence	Thermique Diesel	Thermique Essence
Longueur de tuyau	40 mètres Ø 25 mm		
Lance	Jet et débit variable		
Performances			

ENROULEUR

Dévidoir manuel à volant alimenté par la pompe et équipé de 40 mètres de tuyau semi rigide Ø 25 sertis avec raccords GFR.

CUVE EAU

Cuve sur mesure en PEHD 12 mm adaptée à la forme du véhicule, équipée d'un système anti-balan Ball Baffle, d'un évent, d'un niveau de cuve visuel et d'un remplissage en DSP40.

MOTOPOMPE

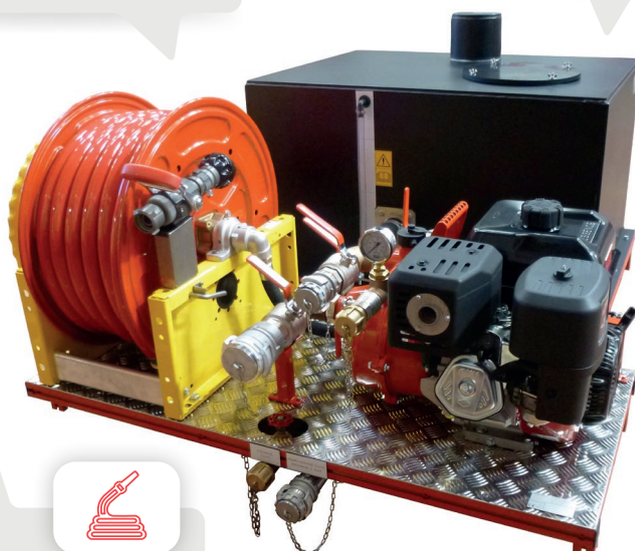
Motopompe centrifuge en aluminium connectée à la cuve ou sur aspiration extérieure comprenant 1 sortie DSP40, 2 sorties DN25 et équipée d'un manomètre.

LANCE

Lance moulée en alliage d'aluminium, tête de diffusion "dents taillées" à débit et jet variable, ouverture par poignée de manœuvre. 4 positions de débit : 40/75/100/150 L/min à 6 bar.

CHÂSSIS

Châssis sur mesure en profilé aluminium avec réhausse pour chargement par chariot élévateur et équipé de points de fixation pour les bennes des Pickup.



CARACTÉRISTIQUES

Petit
Véhicule
4X4

	HP 50E	HP 50D
Type de pompe	Pistons Membranes	Pistons Membranes
Débit pompe	50 L/min	50 L/min
Pression	40 bar	40 bar
Énergie	Thermique Essence	Thermique Diesel
Longueur de tuyau	40 mètres Ø 12 mm	40 mètres Ø 12 mm
Lance	Mitraillette jet plein ou diffusé	Mitraillette jet plein ou diffusé

ENROULEUR



Dévidoir à enroulement manuel par poignée alimenté par la pompe et équipé de 40 mètres de tuyau souple résistant à l'abrasion Ø 12 sertis.

CUVE EAU



Cuve sur mesure en PEHD 12 mm adaptée à la forme du véhicule, équipée d'un système anti-balan Ball Baffle, d'un évent, d'un niveau de cuve visuel et d'un remplissage en DSP40.



MOTOPOMPE



Motopompe à pistons / membranes connectée à la cuve comprenant 2 sorties DN15 et équipée d'un manomètre.

LANCE



Lance de type mitraillette permettant un jet plein ou un jet diffusé au moyen d'une poignée ergonomique.

CHÂSSIS



Châssis sur mesure en profilé aluminium avec réhausse pour chargement par chariot élévateur et équipé de points de fixation pour les bennes des Pickup.

CARACTÉRISTIQUES

Chariot

	CHARIOT INCENDIE
Type de pompe	Centrifuge HONDA
Débit pompe	100 L/min
Pression	4 bar
Énergie	Thermique Essence
Accessoires fournis	1 tuyau d'aspiration 3 mètres + 1 tuyau de refoulement 25 mètres + 1 diffuseur incendie simple

TUYAU

Fourni avec 25 m de tuyau de diamètre 25 mm équipé d'un raccord GFR.

TUYAU D'ASPIRATION

Fourni avec un tuyau d'aspiration de diamètre 40 mm et longueur 3 m avec crépine d'aspiration.

MOTOPOMPE

Motopompe centrifuge.

LANCE

Fourni avec diffuseur incendie à jet variable.

CHÂSSIS

Châssis mécanosoudé en acier peint avec 2 roues gonflées. Support de rangement de tuyau intégré.



OPTIONS POSSIBLES

-  Tuyau supplémentaire ø25 - longueur 25 mètres
-  Lance à jet variable en remplacement du diffuseur incendie fourni
-  Lance à débit et jet variable en remplacement du diffuseur incendie fourni

CARACTÉRISTIQUES

Petit
Véhicule
4X4

	UNITÉ AUTONOME PE		
Capacité cuve	400 litres	500 litres	1000 litres
Type de pompe	Centrifuge		
Débit pompe	100 L/min		
Pression	4 bar		
Énergie	Thermique Essence		

ENROULEUR

En option, dévidoir métallique manuel.



CUVE EAU

Cuve en polyéthylène.



MOTOPOMPE

Motopompe centrifuge.



CHÂSSIS

Châssis mécanosoudé en acier peint.



OPTIONS POSSIBLES



Tuyau supplémentaire $\varnothing 25$ - longueur 25 mètres



Enrouleur manuel 20 m ou 40 m



Lance incendie à débit et jet variable



Lance à débit fixe et jet réglable



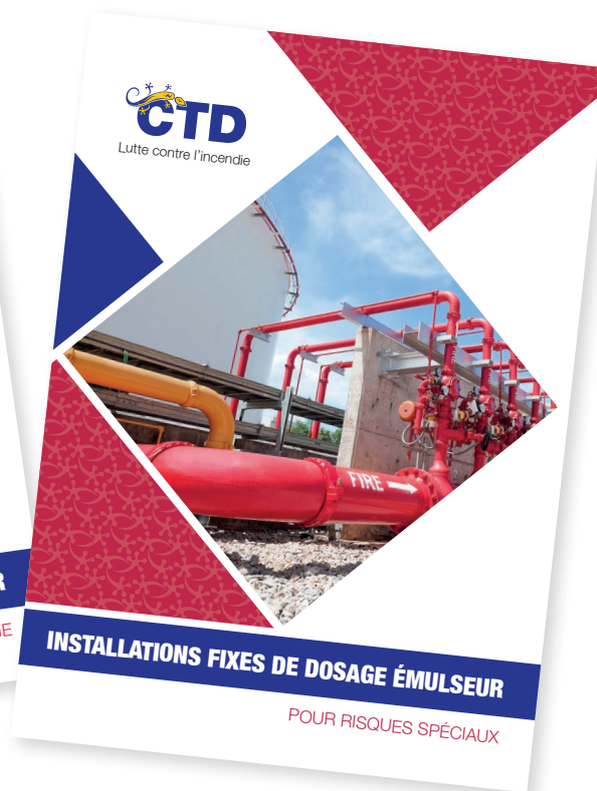
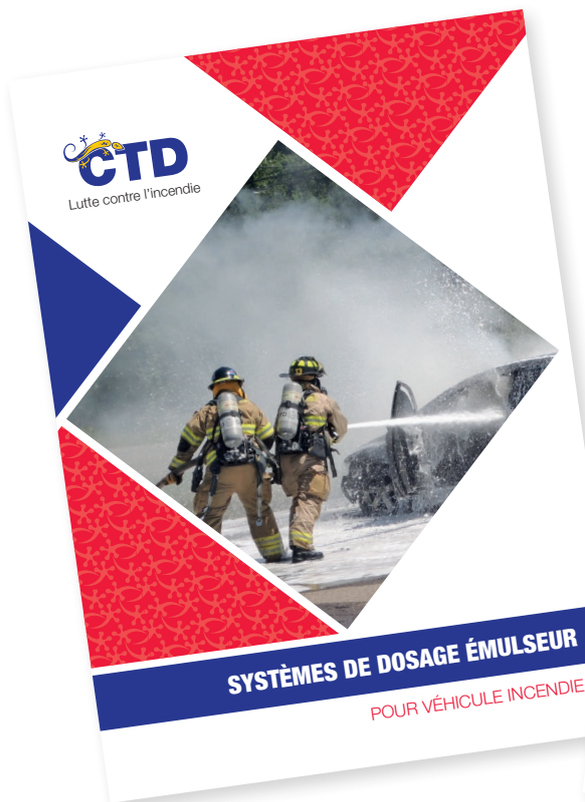
Diffuseur incendie 3 positions



Châssis avec système de calage dans benne



Rehausse pour chariot élévateur



SIÈGE SOCIAL

11 rue de l'Industrie
 Parc d'entreprises Visionis - 01090 GUÉREINS
 FRANCE
 Tél. : +33 (0)4 74 06 47 00

contact@ctdfrance.com
incendie.ctdfrance.com

