

FD Emergency Camion d'incendie hi-rail



Là où les routes ne sont pas une option

FIABILITÉ DU SYSTÈME RAIL-ROUTE

- Aucune friction pneumatique évitant tout risque d'éclatement de pneus dû aux particules ou débris incandescents
- 100% isolé
- Beauboup plus sécuritaire qu'un système guide
- Réduit considérablement les risques de déraillement
- Beaucoup plus efficace lors de mauvaises conditions météo
- Excellente fiabilité et demande peu d'entretien

VITESSE SUR RAIL BI-DIRECTIONELLE

- Jusqu'à 40km/h (25 mph) dans les deux directions
- Permet un temps de réponse ainsi qu'une fuite rapide

ÉQUIPEMENTS COMPLETS DE COMBAT D'INCENDIES

- *National Fire Protection Association standards*



PERSONNALISER SELON VOS BESOINS



**SOLUTION
 CLÉ EN MAIN**
 Contactez-nous

Chassis du camion

- Plusieurs marques disponibles
- WESTERN STAR / INTER / MACK / FREIGHTLINER
- Moteur diesel , jusqu'à 450hp

Corps du camion

- Corps complet en aluminium de grade marine
- Porte de rangement enrroulées avec éclairage LED
- Enduit aérospatial
- Isolation uréthane
- Lumières d'urgence et éclairage de zone LED

Équipements de combat d'incendies

- Canon pare-choc avant eau et mousse avec controle
- 300' de boyau par côté
- Lance d'incendie eau et mousse
- Réservoir d'eau 500 gal
- Réservoir de mousse 25 gal
- Lance d'incendie pour abrasif
- Agent abrasif 5,5 kg

Autres équipements d'incendie et de premier répondant

- 6 SCBA
- 6 bouteilles d'air additionelle pour SCBA 4500 lbs
- 2 extincteurs portables type ABC 20 lbs
- 2 extincteurs portables type CO2 20 lbs
- 2 hâches
- 2 barres à clous
- 2 habits de pompier complets extra
- Boîte à outils(1150 mm x 300 mm x 300 mm)
- Trousse de premiers soins
- Defibrillateur

Essieux ferroviaires

- NEOTEC hydrostatique 14.32
- 26" diamètre de roue
- Mode rampant
- Vitesse sur rail jusqu'à 40 km/h (25mph)
- Contrôle sans fil

Attelage

- Attache et prise de remorque 40 tonnes
- Système de frein à air régulier

Autres équipements

- Équipements de sécurité ferroviaire standard
- Camera de recul jour/nuit
- Prêt pour système de communication radio
- Compresseur à air
- Port hydraulique 5-10 gallons & 50' de boyau avec enrrouleur