

Document technique et d'instruction
Camion Tonne-pompe 3
Extinction et sauvetage



IVECO 12/250 1995

FR : 1021

Code radio : Berra 08

Pompe 3000 l/min 10 bars

Citerne 2'400 litres d'eau

Dispositif d'extinction MINI CAFS 1200 l/min

Citerne 200 litres émulsion STAMEX classe A

120 l émulsion d'extinction

Turbo ventilateur

Cabine 6 places

Introduction	page 2
Vue arrière	3
Vue du toit	4
Vue latérale droite	5/6
Vue latérale gauche	7
Vue cabine	8
Eclairage	9
Dispositif mini CAFS / VOGT / 2005	10

MINI CAFS VOGT 2005



1 compresseur à air 1200 l/min

1 pompe à émulsion 18 l/min

1 citerne émulsion 200 litres (STAMEX classe A)

Attention prudence

Lors du remplissage de la citerne STAMEX une erreur de produit endommagerait fatalement son contenu !

La valeur approximative du contenu de la citerne est de 1600.-fr

2 lances multi foisonnements 120 / 235 / SPÜLEN (CAFS mouillé)

1 lance spéciale CAFS sec

1 division à deux voies (couleur verte)

Eclairage



- 1** 1 mât d'éclairage 6 mètres
- 2 projecteurs 1'000 watts
- 2** 1 génératrice 6'500 watts
- carburant essence avec additif
- 3** **coté droit :**
- 1 projecteur 1'500 watts
- 1 bobine 50 mètres 220 volts
- 1 bobine 50 mètres 380 volts
- 4** **cabine :**
- 2 projecteurs Mitralux
- 2 projecteur Dominite EX

Introduction

Engagement :

- uniquement en ville de Fribourg
- feu de véhicule en ville
- engagement en 1^{er} échelon CAFS

Données techniques :

1 pompe 10/3000

- pompe 2800 l/min à 8 bar et 4 mètres hauteur d'aspiration
- 1 citerne 2'400 litres
- 120 kg d'émulsion "mousse"

1 dispositif CAFS 1200 l/min

- 1 pompe à air 1200 l/min
- 1 pompe à émulsion 18 l/min
- 1 citerne à émulsion 200 litres STAMEX Classe A

Attention il est sage de ne pas utiliser le débit maximum du canon
le débit idéal est de 600 à 1000 l/min

1 Canon 1'600 litres / min :

- portée du jet environ 40 à 50 mètres
 - 1 lance canon à jet creux
 - 1 lance mousse lourde
 - 2 lances multi foisonnement 235 l/min (CAFS)
 - 3 lances multi foisonnement 400 l/min
 - 1 rideau d'eau 55 mm à 8 bars 800 l/min
 - génératrice 6,5 KWA à essence avec additif
 - mât 6 mètres 2 projecteurs 1000 watts
 - 1 projecteur portable 220 volts 1500 watts
 - 1 turbo ventilateur 18'000 à 38'000 m³/h "à essence"
 - 1 treuil électrique 4 tonnes 38 mètres
-
- pression des pneus AV et AR 7 bars
 - pneus 10R 22,5 XZY

Vue arrière



- 1** 1 mât d'éclairage 6 m avec deux projecteurs 1000 watts

2 cordes de crépine
 2 divisions à deux voies 55 mm
 2 divisions à trois voies 75 / 55
 9 ligatures 3 x 40 / 3 x 55 / 3 x 75
 1 tuyau de remplissage de la citerne 55mm / 5 m
 6 réductions 75 / 55 mm
 2 clés pour conduites d'aspiration 125 mm
 2 clés de raccords

- 2** 1 chariot à tuyaux avec :
- 5 tuyaux 75 mm 20 mètres
 - 1 clé de BH
 - 2 clés de raccord
 - 1 raccord 55 / 75 mm
 - 1 bâche jaune (uniquement pour la saison d'hivers)

1 rallonge d'échappement

Cabine



- 1** 1 émetteur récepteur SE156 - 1 SE 20 complet
 2 SE 140
 1 carnet de contrôle - 1 classeur d'hydrant
 1 jeu de clés ascenseur - 1 clé triangulaire
 des gants Winyl - 2 lampes Mitralux
- 1 commande de treuil
1 détecteur de gaz :
 - 1 tête d'adaptation - 1 pompe à main
 - 1 sonde télescopique - 1 sonde à flotteur
 - 1 étui en cuir
- 6 appareils respiratoires - 2 masques à sangle
 6 appareils de sauvetage - 2 sacs corde de sécurité 100 m
 1 plaque de contrôle PR - 6 paires de gants
 6 bouteilles 6 litres 300 bars - 6 cordes de 30 m
 3 enrouleurs de sécurité 04 - 1 pharmacie
 6 bouteilles eau minérale - 2 lampes clignotantes
 2 triopans 90 cm - 6 gilets de police
 2 projecteurs EX - 1 gilet pour surveillant PR
 1 drap porteur

Pour le véhicule :

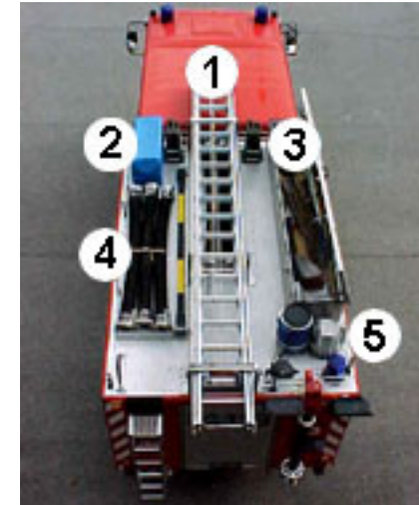
- 1 cric - 1 trousse à outillage
- 1 barre de sécurité lors du levage de la cabine

Vue latérale gauche



- 1** 1 tronçonneuse - 1 bidon à essence/ huile
1 caissette avec : - 1 clé à bougie
 - 2 chaînes de tronçonneuse - des chiffons
1 caisse avec : - 1 paire de gants
 - 1 protection pour les jambes - 1 casque de sécurité
1 caisse avec :
 - 4 élingues 4 tonnes - 2 élingues 4 tonnes
 - 1 crochet 3 t SpanSet - 3 paires de gants
1 caisse avec : - 2 outils force
1 coffre avec : - 1 arrache portes
 - 1 marteau caoutchouc - 2 coins en chêne
1 caisse avec : - 5 tuyaux 55mm / 10 m
3 caissettes avec : 3 X 3 tuyaux 55mm / 10 m
 2 ponts de tuyaux aluminium - 1 hache de sapeur 2004
 2 x 2 clés raccord
 6 bidons émulsion "mousse"
- 2** 2 mélangeurs Z 200 - 2 lances mousse lourde "15"
 2 lances mousse moyenne "75" - 2 tuyaux 55mm / 50 cm
 1 rideau d'eau 55 mm - 1 coude 55mm
 1 support pour rideau d'eau
- 2 caisses PVC avec :** 2 X 2 tuyaux 40mm / 20 m
2 caissettes alu avec : 2 X 2 tuyaux 40mm / 20 m
 2 lances AWG 120 / 235 l/min - 1 lance CAFS sec
 1 division 55 mm CAFS (verte) - 2 tuyaux 75mm / 20 m
 1 carnet contrôle compresseur - 1 entonnoir coudé
 1 carnet pour citerne STAMEX - 1 dispositif air exercices

Vue toit



- 1** 1 échelle 12 mètres à trois plans
 2 bidons 20 litres diesel
- 2** 1 canon eau mousse Vogt 600 / 1600 litres min
 1 clé de raccord
Dans le coffre : pour le canon
 - 1 lance mousse lourde - 1 tuyau d'aspiration mousse
- 3** **1 coffre avec :**
 - 1 luge de sauvetage - 2 couvertures
 - 1 pelle carrée - 1 brosse de route
 - 1 pelle à boue - 2 balais de riz
 - 2 crocs - 1 barre à mine
 - 1 cisaille "coupe boulons" - 1 hache
 - 1 scie à bois - 1 masse
 - 1 pioche - des sacs PVC
 - 1 rallonge projecteur - 1 sac SPILBAG 15 litres
- 4** 5 tuyaux d'aspiration 2 mètres - 1 barre de remorquage
- 5** 1 bidon 30 litres terraperl - 1 crépine d'aspiration

Vue latérale droite



- 1** 1 dévidoir de 1^{ère} intervention 40m
1 manivelle
6 tuyaux 75mm 20 mètres

1 clé hydrant
2 clés pour raccord

5 caissettes à tuyaux avec :
- 5 X 3 tuyaux 55mm 10 mètres

3 lances multi foisonnement 400 l/min

2 ponts de tuyaux

Valise à outils avec :

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| - 1 massette | - 1 marteau |
| - 4 tournevis 3 à 6 | - 2 tournevis en croix 2 et 3 |
| - 2 clés à mollettes | - 1 jeu de clés imbus |
| - 1 burin | - 1 scie à bois |
| - 1 scie à métaux | - 1 cisaille à tôle |
| - 1 coupe boulon | - 1 pince universelle |
| - 1 pince plate | - 1 tenaille |
| - 1 pied de biche | - 1 double mètre |
| - 1 miroir de cheminée | - 1 ficelle |
| - 1 fil de fer | - 1 couteau |
| - 1 tâteur 220 v | - 1 clé à tuyaux |

- 2** 1 seau pompe
1 extincteur P 10
1 extincteur co2 6 kg
1 couverture d'extinction
1 déviateur d'air
1 bobine 380 volts 50 mètres
1 bobine 220 volts 50 mètres
1 projecteur 1500 watts
1 escabeau alu
1 hydrant souterrain
1 clé d'hydrant souterrain
1 génératrice 6500 watts " essence avec additif "
1 carnet de contrôle
1 clé à bougie
1 bougie
2 bidons à essence " un bidon avec additif pour la génératrice "
1 turbo ventilateur 18'000 m3/h à 38'000 m3/h
1 carnet de contrôle
2 leviers de cabine

Caissette de colmatage avec :

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| - 2 plaques métalliques | - 1 plaque de mousse rigide |
| - 1 axe de serrage fileté | - 2 toiles PVC |
| - 1 poignée serrage | - 4 coins en bois |
| - 5 coins caoutchouc | - 1 marteau en plomb |
| - 1 ficelle | - 1 fil de fer |
| - 1 paire de lunette | - des chiffons |

2 bacs aluminium avec :

- des chiffons
- 1 bec verseur
- 1 entonnoir
- 2 rouleaux bande de barrage
- 1 adaptateur électrique