

FMOGP

Fourgon Mousse Grande Puissance



Possibilités opérationnelles

Le FMOGP dispose d'une pompe de capacité de 4000 litres/mn sous 15 bars ou 6000 litres/mn sous 10 bars. La pompe s'alimente par 3 orifices d'alimentation de 100mm.

Les capacités du FMOGP sont de 2000 litres d'émulseur 6-6% et de 8000 litres d'eau.

Ses lances canon au nombre de 3 ; une placée à demeure sur le toit (4000 litres/minute)

Deux lances portatives (4000 litres/minute chacune alimentable en 2 x 70mm).

Ces trois lances sont télécommandables.

Armement du FMOGP

2 LDV « Optrapons 500 ».

2 adaptateurs à mousse bas foisonnement pour les LDV.

8 tuyaux de 45mm x 20m en plastique (agressivité de l'émulseur). Emulseur : A3F type SFPM 6 %.

2 divisions 65/2x40 -4 tuyaux 70mm x20m -2 tuyaux 70mm x 20m – 2 tuyaux 110mm x 15m.

2 retenues 100/2x65mm -1 raccord intermédiaire de réduction 100/65mm -2 divisions 100/2x65.

1 collecteur d'alimentation à clapet 100/2x65mm – 2 tenues d'approche.

2 ARI complets avec masques araignée – 2 bouteilles de réserve d'air pour ARI.

Engagement : Dans le cadre d'un renfort mousse grande puissance (R.MG.P.) constitué par

- 1 Officier Mousse -1 FMOGP -2 Camions Dévidoirs – 1 Cellule Emulseur – 1 FPT 120 m³/h
 - 1 Camion citerne grande capacité
- De façon « isolée » et autonome ou en complément d'autres moyens

Caractéristiques générales

Personnel : 3 hommes

Servi par : 2 hommes