

FICHE TECHNIQUE – MOYENS DE TRANSPORT et ENERGIE

CAMIONS PORTEUR:

- 1 IVECO TRACKER, 26 tonnes, 450 CV, plateau et rampe, cuve à fioul, cuve à eau, rangement transversal et longitudinal, triflache et gyrophares, attelage chantier.
- 1 IVECO 16 tonnes ML 160 E 22 Euro 5, plateau et rampe, casiers de rangement, gyrophares et attelage de chantier.
- 1 MERCEDES ACTROS 1832, 26 tonnes, 380 CV, plateau et rampe avec grue HIAB 166BS3 donnant à 10 m 1360 kg, gyrophares, attelage chantier.

VEHICULES LEGERS:

- 14 véhicules légers (Mégane, Clio, C3, Berlingo, Kangoo).

FOURGONS AMENAGES :

- 1 MERCEDES SPRINTER 4x4 pour les accès difficiles
- 3 CITROEN JUMPER dont un avec rampe intégrée
- 1 IVECO DAILY avec remorque
- 1 RENAULT MASTER avec rampe intégrée
- 2 ISUZU DMAX PICK UP 4X4 pour les accès difficiles avec cuves à eau.
- 1 JUMPY avec rampe intégrée



MATERIEL DE CHANTIER:

BROUETTE A CHENILLE :

- MINI DUMPER COLTRAX avec benne basculante

COMPRESSEUR :

- ATLAS COPCO XAHS 186 Dd - 10500 litres/mn à 12 bars, tractable
- ATLAS COPCO XAS 88 KO - 5000 litres, tractable et héliportable

