

« Cet équipement mini combiné 7,5 T répond aux problématiques exposées par les prestataires : Avoir un équipement mini combiné compact et polyvalent, adapté en milieu urbain et à tout type de client (immobilier, collectivité, société de DSP, industries, administrations, commerces, particuliers) avec une capacité de stockage importante. »

Châssis proposés

MITSUBISHI FUSO CANTER



Poids total en charge : **7500 kg**
Puissance moteur : **150 CV**
Empattement : **2,800 m**
Longueur véhicule carrossé : **5,450 m**
Largeur véhicule carrossé : **2,060 m**
Hauteur véhicule carrossé : **2,205 m**

SES ATOUTS

- Ses **dimensions** minimalistes et sa **facilité d'utilisation** en milieu urbain et péri-urbain.
- Sa **capacité de stockage** de 2000 litres en boues et 1000 litres en eau.
- Sa **polyvalence** (dégorgement, curage, détartrage, pompage de fosses septiques, bacs à graisses, postes de relevage, etc.).
- Ses faibles contraintes techniques et donc possibilité d'un **véhicule sur mesure** avec de nombreuses options.
- Ses **nombreux rangements** (échelle pliable, cannes VO, flexibles, buses, caméra portable, cônes de signalisation, EPI).
- Sa **charge utile** optimale de près de 3,5T.



Caractéristiques techniques

CITERNE

5 mm en aluminium, d'une capacité de 2000 litres en boues et 1000 litres en eau, totalement modulable avec possibilité d'intégrer le système « tout en eau », vannes de vidange, d'aspiration, de décantation.

POMPES HAUTE PRESSION (montées en standard)

WOMA (56 l/mn à 300 bar - 50 l/mn à 370 bar - 47 l/mn à 450 bar)

SPECK (45 l/mn à 300 bar - 54 l/mn à 270 bar)

URACA (60 l/mn à 330 bar - 47 l/mn à 415 bar)

POMPES À VIDE (montées en standard)

WITTIG SLS 54 à 325m³/h

JUROP PN 45 D à 318 m³/h

SIGNALISATION

Feux à éclats ou feux tournants, AK5 électrique ou manuel, bandes réfléchissantes de classe 1 ou classe 2.

ENROULEUR HAUTE PRESSION HYDRAULIQUE

Capacité de 80 ml de flexible.

Possibilité de mettre l'enrouleur sur le fond.

ENROULEUR DE REMPLISSAGE

Capacité de 40ml diamètre 15 avec niveau automatique.

SYSTÈME DE COMMANDE PAR TABLEAU OU PAR RADIOCOMMANDE

Compteur horaire, sélecteur de commandes, accélération/décélération, action maintenue, arrêt d'urgence, témoins de « sécurité » (manque d'eau, niveau boue), second émetteur.

DIVERS ACCESSOIRES ET OPTIONS À LA DEMANDE

Compartiment cannes VO, flexible, support cône, échelle pliable, support buses, support balai et pioche, etc.

NOTRE RESEAU D'AGENCES (un service de proximité sur tout le territoire national)

HUWER ILE DE FRANCE : ZA Ouest, 15 Rue de la Fontaine Chaude - 78660 ABLIS - 01 30 46 08 50

HUWER GRAND SUD-OUEST : ZI La Piastre - 33210 PREIGNAC - 05 56 63 37 83

HUWER GRAND SUD-OUEST : 5 Impasse des Raisins - 31470 FONSORBES - 05 62 14 72 55

HUWER NORD : ZI de Ruitz, 70 rue de Béthune - 62620 BARLIN - 03 21 53 51 71

HUWER PARIS NORD : ZA du Vert Galant, 18 Mail Joliot-Curie - 95310 SAINT OUEEN L'AUMONE - 01 34 64 62 22

HUWER GRAND EST : ZAC de Jailly, 6 Allée des forgerons - BP 10030, 57535 MARANGE SILVANGE - 03 87 51 92 92

HUWER CENTRE : ZA du Verdier, La roche Vineuse - 71960 PIERRECLOS - 03 85 36 68 20

HUWER SUD : Route de la Petite Camargue - 30470 AIMARGUES - 04 66 88 02 11

HUWER SUD-EST : Quartier Bachaz, RN 7 - 83340 LE CANNET DES MAURES - 04 94 60 86 98

