

« Ce châssis bénéficie d'une charge utile élevée. Par conséquent il peut se doter d'un équipement combiné. Il devient alors un équipement d'interventions d'urgences et de curage avec une possibilité de pompage. Il constitue une alternative intéressante au mini combiné traditionnel. »

Châssis proposés

FORD RANGER



TOYOTA HILUX



Poids total en charge : **3200 kg**
 Puissance moteur : **160 CV**
 Empattement : **3,220 m**
 Rayon de braquage : **6,200 m**
 Longueur hors tout : **5,351 m**
 Largeur hors tout : **1,85 m**
 Hauteur hors tout : **1,80 m**

Poids total en charge : **3080 kg**
 Puissance moteur : **150CV**
 Empattement : **3,085 m**
 Rayon de braquage : **6,300 m**
 Longueur hors tout : **5,415m**
 Largeur hors tout : **1,85 m**
 Hauteur hors tout : **1,80 m**

- Sa **facilité d'utilisation** (gabarit, empattement, commandes intuitives).
- Sa **polyvalence** (dégorgement, curage, détartrage, pompage).
- Son **prix**.
- Ses **rangements à la demande** (échelle pliable, cannes VO, flexibles, buses, caméra portable, cônes de signalisation, EPI).
- Véhicule **tout terrain** (4 roues motrices)

Caractéristiques techniques

CITERNE

Citerne d'une capacité de 800 litres en boues et 300 litres en eau, vannes de vidange, d'aspiration.
Possibilité fond ouvrant.

POMPES HAUTE PRESSION (montées en standard)

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

POMPES À VIDE (montées en standard)

WITTIG SLS 54 à 325m³/h

SIGNALISATION

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

ENROULEURS

Haute pression : Capacité de 80 ml de flexible.

De remplissage : Capacité de 50ml 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

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 – contact@huwer-idf.com

HUWER AQUITAINE : 6-7-8 - ZI La Piastre - 33210 PREIGNAC - 05 56 63 37 83 – huwer-gso@huwer.com

HUWER NORD : ZI de Ruitz, 70 rue de Béthune - 62620 BARLIN - 03 21 53 51 71 – huwer-nord@huwer.com

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

HUWER GRAND EST : ZAC de Jailly, 6 Allée des forgerons - BP 10030, 57535 MARANGE SILVANGE – 03 87 51 92 92 – huwer-ge@huwer.com

HUWER CENTRE : ZA du Verdier, La roche Vineuse - 71960 PIERRECLOS - 03 85 36 68 20 – huwer-centre@huwer.com

HUWER SUD : Route de la Petite Camargue - 30470 AIMARGUES - 04 66 88 02 11 – huwer-sud@huwer.com

HUWER SUD-EST : Quartier Bachaz, RN 7 - 83340 LE CANNET DES MAURES - 04 94 60 86 98 – huwer-se@huwer.com

HUWER NORMANDIE : Rue Joliot Curie Zone du Port d'Angot 76 410 ST AUBIN LES ELBEUF – 02 35 81 39 15 – sav.normandie@hydrovide.com

HUWER MIDI-PYRENEES : 5 impasse des Raisins – 31 470 FONSORBES – 05 62 14 72 55 – huwer-gso@huwer.com

HUWER OUEST : Rue de la Robinière – 49 430 LEZIGNE – 02 44 85 71 05 – sav.ouest@hydrovide.com

HUWER BRETAGNE : ZI du Kermassonnet – 56 700 KERVIGNAC – 02 97 65 74 97 – sav.bretagne@hydrovide.com

