

HYDROCUREIR MIXTE -HYDROSUB -HYDROTOP -HYDROFLEX

Sur châssis cabine de votre fourniture, avec :

- * cabine courte - Euro 6
- * paramétrages pour interface avec carrossier
- * Essieu avant renforcé préconisé (O) / Essieu arrière renforcé préconisé (O)

Imperatif suspensions arrières pneumatiques -optionnel avant (si gamme cameleon)

- * Interrupteur gyrophare dans cabine (O) / Gyrophare éventuel (O) / Buteur de marché arrière (O)
- * 2 ou 3 places suivant marques (O)
- empatement (nous consulter)
- * si choix ADR ou ATEX , nécessité châssis homologué ADR FL (O)
- * si utilisation remorque , ptr adapté , crochet et traverse adaptée et voir supplement pour raccordement hydraulique,pneumatique ,air ,electrique
- * livre chez jurop azzano decimo Italie

Descriptif

- * citerne 2 compartiments monoblocs ,fond ouvrant ,ouverture et fermetures hydrauliques
- *compartiment "vide"

- * verrouillage hydraulique
- * sécurité à boule interne citerne
- * niveau à flotteur (indicateur extérieur) ,avec sécurité niveau haut
- * vanne isolement citerne / circuit vide
- *tole protection pour vidange
- * vanne vidange à lame à commande pneumatique en 4 ou 5 " suivant pompe à vide
- * bouche aspiration (col de cygne) avec vanne aspiration à lame à cde pneumatique 4 ou 5"
- * raccords sym 4"

*circuit vide et pompe à vide

- * cyclone (nettoyage automatique)
- * tuyauteries circuit vide en inox vide en inox
- * pompe à vide à lobes à injection d'air avec silencieux refroidissement et silencieux

pvt 280/helix 300-volume engendré 1850 m3/h	volume à 0,6 b vide	1250 m3/h
pvt 400/helix 450-volume engendré 2600 m3/h	volume à 0,6 b vide	1730 m3/h

- *vanne 4 voies à commande pneumatique d'inversion flux
- * filtre à air avec cartouche inox

*compartiment "eau "

- * avec trou homme , niveau eau tubulaire ,securite niveau bas , trou homme
- * trop plein , 2 remplissages eau directs avec vanne isolement
- * vanne vidange manuelle

* circuit eau et pompe haute pression

- * filtre à eau ,soupape securite ,regulateur à commande pneumatique *
- * tuyauteries eau en inox
- *pompe haute pression

hp 50 cv
hp 75 cv
hp 100 cv
hp 150 cv

- * devidoir principal hydraulique 100 m 3/4 " ou 100 m 1" ,orientation hydraulique ,guide tuyau automatique (manuel (O))
- * devidoir secondaire manuel 60 m 1/2 "
- * vannes alimentation devidoirs à commande pneumatique
- * vanne purge pour gel

* depotage

- * par gravité ,par refoulement (inversion de flux) ou
- * par bennage frontal avec bequilles securite pneumatique
- * securité capteur citerne baissée

*commandes

- * tableau commande principal en inox ,avec porte (alu ou inox)et plexiglas
- * avec ecran couleur synoptique
- * tableau commande sur devidoir inox avec porte inox
- * radio commande 10 v avec 1 emetteur , chargeur batterie en cabine
- *selecteur action maintenue et non maintenue
- * commande marche arret moteur depuis arriere si pto pleine puissance ,option sur chassis prevue
- * securite perte emetteur

(O)

*accessoires de serie

- * 80 m 3/4 " ou 1" suivant pompe haute pression, 60 m 1/2"
- * 1 tuyau 5 m remplissage , 1 pistolet , 1 tete 3/4 ou 1" , 1 tete 1/2"
- * 2 cles tricoises avec support , 2 tuyaux aspiration sym alu 4" lg3 m assainissement

*aménagement

- * 1 support tuyaux type rancher en inox
- * 1 support tuyaux type rancher en inox

*signalisation

- * bandes retroreflechissantes
- * panneau AK 5 rabattable
- * 2 gyrophares sur arriere citerne ((nb -2 gyrophares d'origine cabine)
- * support cones (sans cones)

*sécurité

- * phare de travail fixe sur devidoir ,phare amovible complementaire
- * phare amovible complementaire
- * support extincteur avec extincteur
- * barre antiencastrament arriere inox
- * barres pare-cyclistes laterales
- * garde boue inox avec bavettes reglementaires

(O)

*maintenance

- * compteurs horaires sur automate
- * support echelle avec echelle amovible ,pliante
- * support cale (cale avec chassis-cabine)

*hygiene, ergonomie,...

- * reserve eau -robinet et porte savon
- * support pelle et balai
- * support 1/2 lune

*cinematique

- * en base par boîte transfert horizontale

*formation 1 journée (62)

*reception par reception à titre isolée en vasp voirie (sauf hydroflex cameleon)

* prix depart (62) -rappel vehicule livré par vos soins en Italie (jurop) ,retour par hpv par la route .

options esthetique et insonorisation

- * esthetique et insonorisation
- *panneaux lateraux inox (O) ,vivement conseillé avec pompes retrocabine.

options pompage

- * fleche avec rotation hydraulique ,vanne tampon, monte et baisse ,translation en dn 4 ou 5"
- * cassette avec bras fleche (monte et baisse ,translation ,rotation) en 4 ou 5"

- * devoird aspiration (270 °) avec bras telescopique en 25 m 4" ou 30 m 3" (bras bennant en option)
- * devoird aspiration (270 °) avec bras telescopique ,bennant , en 23 m 5" ou 30 m 4"
- * devoird fixe hydraulique de stockage 30 m dn 80 si lateral et citerne d 1800 mm
- * devoird basculant hydraulique raccordable 50 m 3"

* pompe de transfert 20/40 m3 2 b (assainissement)

options haute pression

* devoird principal lateral hydraulique 80 m 3/4 , pivotant 90 ° et guide tuyau automatique (○),à la place devoird sur fond

options citerne

* reservoirs lateraux inox (demontables) de capacite voisine 3 m3 (19t) ,4 m 3 (26t)

- * 2 bacs fermés imperatif au lieu de 2 ranchers
- * maintien compartiment eau cylindrique
- * connexion tout en eau

* cloison deplaçable

- * avec taquets à commande pneumatique (manuel (○))

* rampe de depotage dans citerne boue

(○)

options HYDROTOP (sii choix pto 2000 mkgs)

- * supplement pour montage pompe en retro cabine avec pto ou boite transfert verticale (○)
- * panneaux lateraux inox (○),vivement conseillé avec pompes retrocabine.

options HYDROFLEX (si pto 1000 ou 2000mkgs)

- *panneaux lateraux inox (○),vivement conseillé avec pompes retrocabine.
- * supplement hydraulique suivant puissance

options HYDROFLEX CAMELEON

- * supplement console
- * supplement connectiques
- * supplement citerne amovible (fixation sur faux chassis et et citerne)
- * supplement bequilles deposables



cameleon

*options puissance

* supplement pour pompe helix 450

(○)

* pompe haute pression 50 cv

* pompe haute pression 75 cv

* pompe haute pression 100 cv (debit inferieur 230 l/mn)

* pompe haute pression 100 cv (debit superieur 230 l/mn)

* pompe haute pression 150 cv

(○)

(○)

(○)

(○)

* options suivant ptac

* supplement pour capacite superieure (par m3)

* supplement pour incidence 26t/19t (hors capacite)

* supplement pour incidence 32t/19t

* supplement pour incidence 32t/26t

(○)

(○)

(○)

(○)

* supplement adr pour 1 compartiment

* 2 pares flammes ou pompe atex sans pare flammes

* citerne receptionnee adr fl (acier,soudure,...)

* note calcul ,nf 88106 ,.....reception adr par dreal

* 2 eme extincteur avec support, enrouleur de masse ,support etiquettes



(○)

* supplement adr si cloison deplaçable

nb -en adr ,uniquement possibilite cassette avec bras fleche

helix 300-volume engendré 1440/1850 m3/h volume à 0,6 b vide 850/1190 m3/h

helix 450-volume engendré 2430/2600m3/h volume à 0,6 b vide 1440/1640 m3/h

(○)

* supplement atex pour 1 compartiment (en sus de adr)

* pompe à vide atex + 2 pare flammes

* reception atex pompage zone 0

* pare choc (bae arriere) tractable pneumatiquement

* supplement radio -commande 10V atex/ base assainissement

* suppliment flexibles pour evacuation rejet pompe à vide

* supplement pour support tuyaux rejet



Ex II 1/2/3 G IIA T3

(○)

helix 300-volume engendré 1440 m3/h volume à 0,6 b vide 850/1190 m3/h

helix 450-volume engendré 2600m3/h volume à 0,6 b vide 1640 m3/h

pompe à vide

volume engendré

debit à 0,6 b vide

en adr

pvt 280/helix 300

helix 300 atex

pvt 400/helix450

helix 450 atex

* supplement pompe transfert /ATEX (filtre supplementaire ,lobes viton ,securites)/ transfert base (○)

* option RECYCLAGE

* supplement recyclage LW

* filtre rotatif flottant dans citerne vide (400 à 700 microns)

* pompe transfert vers batterie cyclone (100 microns)

* base 220 l/mn

* supplement pour 300 l/mn

* supplement pour 350 l/mn

* supplement bulle pour eau propre



(○)

*sur demande recyclage OMEGA polyvalent ,de plus option JUGGLER

*sur demande recyclage OMEGA polyvalent combiné JUGGLER

* option ETRONIC

* optimisation regulation ,puissance vehicule ,ecotravail

(○)

* option ESUIVI

* geolocalisation ,web serveur integre vehicule ,suivi pannes"annulation pannes ponctuelles

* telediagnostic , ...etc

(○)

* option S3C et R19

* commandes haute pression suivant S3C

* dispositif equipotentiel special (R19 ,...)

AUTRES OPTIONS ou VARIANTES NOUS CONSULTER

* divers

* verrouillage hydraulique (manuel (○))

* vanne à commande proportionnelle (○)

* vanne de decantion dn 70 avec tube perforé interne manuelle ou à ode pneumatique (○)

* brise fots si capacite boue superieur à 9 m3 , relevable (○)

* cyclone nettoyage automatique (nettoyage manuel) (○))

* vanne purge pour gel , système soufflage par air comprimé (O) / système par pompe circulation (hors adr) (O)

* avec ecran couleur synoptique (ou fonctions supplementaires) (O)

* radio commande 30 v (fonctions hertziennes et infrarouges) (O)

* 1 support tuyaux type rancher en inox, avec rehausses (O), rabattables (O)

* ou 1 bac ferme inox avec 3 portes inox(avec serrure) et petit rancher superieur (O)

* 1 support tuyaux type rancher en inox, avec rehausses (O), rabattables (O)

* ou 1 bac ferme inox avec 3 portes inox(avec serrure) et petit rancher superieur (O)

* phare de travail fixe sur devidoir ,phare amovible complementaire (O)

* camera couleur (O)

* phares complementaires (O)

* passerelle rabattable (O),(access avec echelle pliable amovible)

* coffres inox avec serrure (3 eme coffre (O))

* 1ton peinture 2 tons (O), logos (O), ...etc

* connectique pour remorque (electrique ,pneumatique ,hydraulique ,circuit vide (O).

* rampe lavage avant ,si pto adéquate (O).

* 2 eme compartiment sous vide (O).

pompe HILUX 1000 (6400 m3/h engendré -4700 m3/h à 0.6b), pompage 6" (dn 150) ...
citerne inox ,citerne inox adr avec joint viton

