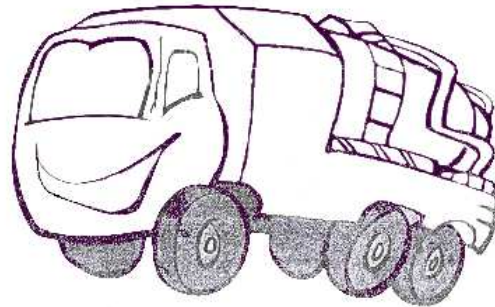




MIXTE OMEGA RECYCLING 26 TONNES



NOUVEAU

La société **HUWER** vous informe du lancement de l'installation **N°6726**
INSTALLATION MIXTE OMEGA RECYCLING « COMBI PACK »(CEE)
Pompe à vide SIAV 820 / Pompe HP 150 cv URACA P 3-42

I - ÉLÉMENTS PRINCIPAUX

Caractéristiques du châssis :

- MAN TGS 26-360 / 6X2-4 BL
- PTMAC : 26 tonnes
- Empattement 4500+1350 mm
- Prise de mouvement : NMV 221
- Cabine courte, 3^{ème} essieu directeur

NB: Système de recyclage breveté

II – INSTALLATION (susceptible d'être sensiblement modifiée)

- Recyclage : Automatisé, utilisation simplifiée (ensemble géré par automate), fonctionnement du recyclage ne nécessitant aucune intervention de l'opérateur, entretien journalier rapide, qualité de filtration 100 microns, débit d'eau intégralement destiné au curage
- Citerne : Cuve à eau 2.7 m³ + Réservoirs latéraux roto moulés 3.2 m. / boue 8 m³ Ø 1700 mm
- Fonction vide : Pompe à pistons rotatifs avec circuit vide, silencieux, filtre à air, réservoir de sécurité type ECO BASIC avec purge automatique, cuve fond ouvrant, ouverture/fermeture hydraulique, verrouillage hydraulique, niveau à flotteur à aiguille, tôle de protection anti-projection, vanne de vidange DN 125, bouche d'aspiration DN 125
- Fonction HP : Pompe HP 150 cv débit 335 l/mn à 150/170 bar, régulateur automatique (29/300), 2 remplissages eau, sécurité manque d'eau, dévidoir principal 120 m 1" monté à plat au dessus du capotage supérieur avec guide tuyau automatique et motorisation enroulement/déroulement, dévidoir secondaire 60 m 1/2" avec délestage, mise hors gel par mise sous pression d'air + vidange points bas
- Dépotage : Par refolement et bennage frontal
- Bras d'aspiration et HP : A l'arrière droit, perpendiculaire (sans monte/baisse) avec orientation hydraulique, extension hydraulique télescopique (1.2 m) et motorisation du flexible. Enrouleur d'aspiration monté à plat sur la citerne pour flexible Ø 120 mm lg 20 m (en caoutchouc, d'un seul tenant) avec raccord tournant
- Commande : Tableau de commande simplifié sur fond arrière + boîte filaire, radio infra rouge spéciale longue portée (25 voies), Commandes spécifiques adaptées au recyclage
- Maintenance : Compteur horaire prise de mouvement, Compteur horaire sur recyclage
- Aménagement : Garde boues, extincteur, 2 gyrophares, bandes rétro réfléchissantes, panneau AK5 commande pneumatique simple face, protections latérales, barre arrière anti-encastrement, 2 coffres roto moulés, bac à cailloux, bacs ouverts avec porte en ABS simple en façade (rabattable)
- Peinture : Installation 1 ou 2 tons (sans bande, ni logo) hors cabine châssis
- Sécurité : Phare de travail, directives machines, échelons accès, échelle, lavage des mains, sélecteur à 2 positions pour travail HP « action maintenue ou non »
- Habillage : Habillage ABS des réservoirs latéraux, capotage supérieur fermé en ALU, habillage des flancs latéraux
- Accessoires : 80 mètres de flexible 1", 40 mètres 1/2", 1 tuyau de remplissage, 1 pistolet SP 250 b, 4 flexibles d'aspiration DN 100 ... , buse std 1" – 25 mm SN 100-3890 et buse std 1/2" – 13 mm SN 050-3888
- Mise en mains : Formation 1/2 journée au siège ou à l'agence le jour de l'enlèvement
- Conformité : CEE, CEM, niveau sonore, directives machines, code route ...
- Convoyage : Départ de Ruitz

Disponible à la vente : 1^{er} juillet 2012
(Tour de France du 30 mai au 30 juin 2012)

Photo non disponible à ce jour