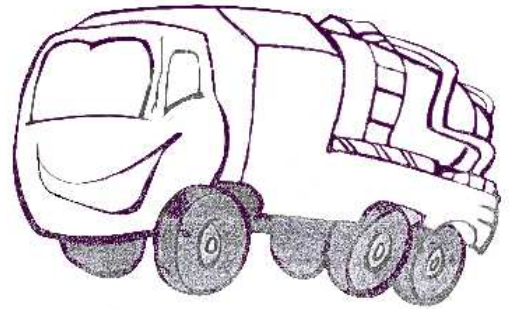




EVOLU ECO PACK



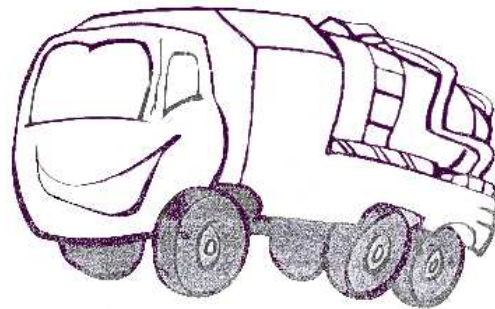
INFORMATION GENERALE EVOLU ECO PACK (page 1/4)

Actuellement et depuis 1999, La société HUWER a lancé et commercialise sa gamme COMBI PACK qui reprenait un concept innovant, à savoir :

- *Conception groupe d'hydro pompage indépendant, avec regroupement des filtres à eau, à air, réservoir de sécurité d'un même côté, facilitant la maintenance.*
- *Pouvant être insonorisé par capotage thermoformé bennant, ou en alu bennant, voir fixe en finition Eco Basic*
- *Pouvant être entraîné par une prise de mouvement NMV ou par boîte de transfert*
- *Citerne avec cloison fixe ou déplaçable et positionnée horizontalement*
- *Libération totale de l'espace au niveau châssis entre les essieux pour mise en place d'options tels que : coffres, bicarburation, ...*
- *Transplantation aisée en cas de changement de châssis*
- *Pouvant recevoir au niveau des pompes à vide :*
 - *pompe à palettes type HU 750, HU 1000 ou HU 2000*
 - *pompe à pistons rotatifs type SIAV 810, SIAV 820 (4" et 5"), SIAV 820 Bronze*
 - *pompe à anneau liquide type Alpha 14 ou Alpha 20*
- *Pouvant recevoir au niveau des pompes HP :*
 - *pompe pour entretien*
 - *pompe pour lavage*
 - *pompe pour petits curages et curages moyens*
 - *pompe HP 25 ou 30 cv de marque Huwer (P25) ou Uraca (P310)*
 - *pompe HP 45 ou 50 cv de marque Huwer (P45) ou Uraca (P310)*
 - *pompe pour curages moyens et importants*
 - *pompe HP 100 cv de marque Uraca (715)*
 - *pompe HP 150 cv de marque Uraca (716) ou Woma (1503/1502)*
 - *pompe HP 180 cv de marque Uraca (P345) ou Woma (1803/1802)*
- *Déclinable en RECYCLAGE D'EAU*
- *Déclinable en ADR*
- *Déclinable en ATEX (avec pompe à vide à anneau liquide, capotage Atex, sans cloison déplaçable)*
- *Supports flexibles au choix (bacs ouverts, ranchers avec ou sans ridelles rabattables, rehausses, porte alu, bacs fermés, ...)*
- *Habillage inférieur éventuel*
- *Dévidoirs arrières évolutifs (en fonction Hp) ou suivant choix option*
 - *Dévidoir principal :*
 - *fixe ou orientable (3/4" ; 1" ; 1"1/4)*
 - *orientable hydraulique*
 - *guide tuyau manuel ou automatique*
 - *translation*
 - *Dévidoir secondaire :*
 - *manuel ou hydraulique*
 - *orientable*



EVOLU ECO PACK



INFORMATION GENERALE EVOLU ECO PACK (page 2/4)

- *Dévidoirs arrières évolutifs (en fonction Hp) ou suivant choix option*
 - o *Dévidoir principal :*
 - *fixe ou orientable (3/4" ; 1" ; 1"1/4)*
 - *orientable hydraulique*
 - *guide tuyau manuel ou automatique*
 - *translation*
 - o *Dévidoir secondaire :*
 - *manuel ou hydraulique*
 - *orientable*
- *Flèche en 4" ; 5" ; 6" avec orientation, monte et baisse, translation ou coulissante*
- *Bras d'aspiration*
- *Installation adaptable sur châssis 19, 26 ou 32 tonnes*
- *Possibilité aménagements spécifiques*

Après la sortie du concept truck EVOLU ECO PACK I présenté en 2007, la société HUWER est heureuse de vous informer de la sortie industrielle de :

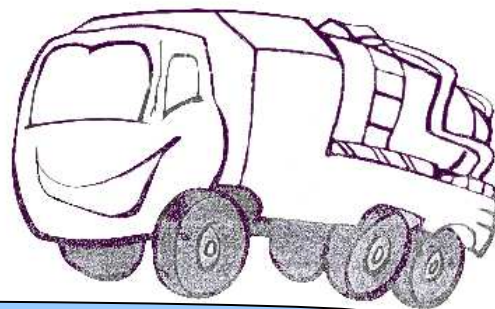
L' EVOLU ECO PACK II

Ce concept original « breveté » se différencie du COMBI PACK classique par les éléments suivants :

- *Augmentation de la sécurité*
- *Augmentation du rendement (mono opérateur fonctionnel)*
- *Maniabilité (porte à faux arrière réduit)*
- *Conception prenant en compte les risques humains avec implantation du dévidoir principal sur le groupe combi pack de façon horizontale (système breveté) avec principaux éléments en mouvement à une hauteur supérieure à 1,8 mètres.*
- *Bras haute pression et bras aspirant, monté latéralement sur la citerne, se positionnant facilement au repos (agrée en ADR)*
- *Allongement automatique du flexible d'aspiration (évitant la mise en place de rallonge, de 5 à 10 mètres suivant empattement, etc...)*
- *Sortie du flexible HP et vide au même endroit*
- *Conception sécuritaire permettant fonctionnellement (sous réserve d'application réglementaire) de travailler en "mono opérateur", grâce à la conception, type de commande, éléments périphériques sécuritaires (embouts anti-retournement, flexible jaune, appareil intro buse, détection longueur flexible, ...)*
- *Réservoirs latéraux possibles en INOX dans un premier temps, puis en plastique ensuite, combiné éventuellement avec une cloison déplaçable.*



EVOLU ECO PACK



INFORMATION GENERALE EVOLU ECO PACK (page 3/4)

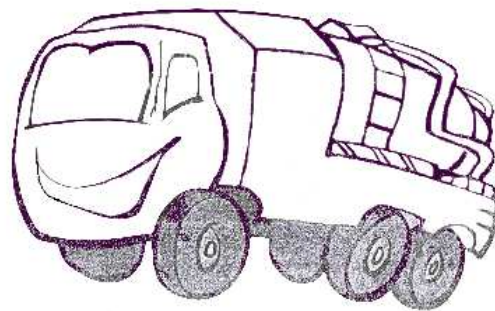
- *Commande des fonctions du bras d'aspiration et haute pression avec radio commandes spécifique avec technologie de fonctionnement dans champ de vision pour les éléments dits "directives machines" (enroulement, déroulement dévidoirs).*
- *Hygiène :*
 - *lave-mains*
 - *porte-savons*
 - *vestiaire = supports de bottes, avec chauffage éventuel*
- *Sécurité :*
 - *barrières de protections de l'endroit de travail*
- *Rangements spécifiques pour têtes :*
 - *à réaction*
 - *scraper*
 - *cobra*
- *Bennage sans enlèvement du bac à cailloux*
- *Pompe à vide identique au COMBI PACK+)*
- *Pompe haute pression (identique au COMBI PACK+)*

Autres options possibles :

- *Désodorisation : par cartouche charbon actif*
- *Pesée : si châssis muni de suspensions pneumatiques, indication PTAC avec afficheur numérique*
- *Utilisation si température < 0° :*
 - *par système antigel par recirculation eau et réchauffement eau*
 - *par système de capotage complémentaire à celui de base avec Webasto*
- *Possibilité cloison déplaçable, c'est-à-dire 3ème compartiment pour le pompage des produits liquides sous vide*
- *Compteur métrique permettant la localisation des buses (ou détection approche 2ème regard)*
- *Possibilité de montage d'un bras de levage (accessoires)*
- *Possibilité de montage d'un bras de levage (accessoires et secours du personnel)*



EVOLU ECO PACK



INFORMATION GENERALE EVOLU ECO PACK (page 4/4)

Évolutif, c'est-à-dire :

- *Déclinable en ADR y compris avec bras aspirant, idem en ATEX*
- *Pompeur avec (pompe HP de lavage ou intervention), avec ou sans bras aspirant*
- *Mixte, avec bras hydrocureur seulement, ou combiné avec bras aspirant*
- *Mixte recyclage*
- *Mixte ASPANC*
- *Mixte ADR ou ATEX*
- *Installation du dévidoir d'aspiration sur fond arrière (car place rendue libre)*
- *Multi compartiment*
- *Régulation, « adaptation vitesse / débit / pression / tête choisie)*

Restant à votre disposition pour tous renseignements complémentaires que vous souhaiteriez,

Vous pouvez me contacter directement par messagerie : huwer.assainissement@wanadoo.fr

*Le Directeur,
Monsieur CORBY.*