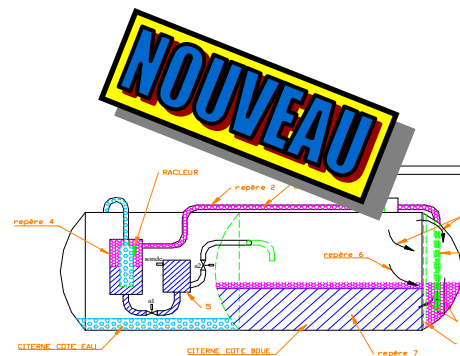


MIXTE "LESS WATER 19" Easy Recyclage

Mixte Traditionnel "Finition classique"



- CHASSIS CABINE**
- Sur châssis RVI Premium Lander, suspensions pneumatiques arrière, avec prise de mouvement, 2 gyrophares
 - Cabine courte blanche, empattement 4300 mm, kit fixation châssis / faux châssis
 - Interface carrossier, essieu avant renforcé
- CINÉMATIQUE**
- Cinématique par la prise de mouvement du châssis, poulies, courroies, embrayages pneumatiques
- CAPACITÉ**
- Citerne cylindrique diam 1600 mm 8,7m3 répartie en 6,0 m3 de boue et 2,7 m3 d'eau
- VIDE/citerne boue**
- Circuit vide, filtre à air, réservoir de sécurité
 - Cuve de boue avec fond ouvrant, ouverture / fermeture hydraulique, verrouillage hydraulique
 - Niveau tubulaire, sécurité débrayage pompe à vide, tôle de protection anti-projection
 - Vanne de vidange DN 115, bouche d'aspiration DN 115 avec col de cygne
 - Pompe à vide à palettes HU 1000 : 1160 m3/h à 0,6 bar de vide
- EAU/citerne eau**
- Régulateur automatique, 2 remplissages, sécurité manque d'eau
 - Trou d'homme, trop plein, niveau eau, vidange à commande pneumatique
 - Dévidoir principal de 150 m. 1", à entraînement hydraulique, avec rotation manuel, guide tuyau manuel
 - Dévidoir secondaire de 40 m. 1/2" avec délestage
 - Vidange point bas
 - Pompe HP 100 cv - P3-42 : 240 l/mn à 160 bars avec régulateur recyclage
- DÉPOTAGE**
- Par refoulement et bennage
- RECYCLAGE**
- Système automatisé recyclage par phases successives curage-recyclage, etc...
 - Grille interne, filtre rotatif 200 microns, transfert par refoulement, flux d'air pulsatoire et émulsions
 - maintenance associée : compteur horaire recyclage, gicleurs dans compartiment eau et boue
- COMMANDE**
- Tableau de commande latéral technique + 2 boîtiers débroschables avec serpentins (commandes filaires)
 - Paramétrage châssis, accélération / décélération
- MAINTENANCE**
- Compteur horaire sur prise de mouvement et recyclage, échelons accès trou d'homme, ...
- AMÉNAGEMENTS**
- Garde-boue ABS, extincteur dans coffret, 2 gyrophares
 - 2 gyrophares à l'arrière, bandes rétro-réfléchissantes
 - 2 bacs ouverts pour flexible d'aspiration, 1 coffre à outils rotomoulés et porte ABS
 - Protections latérales, roue de secours rendue en vrac
- PEINTURE**
- Peinture de l'installation, 1 ton ou 2 tons (nous consulter), habillage inférieur gris (voir option)
- SÉCURITÉ**
- Phare de travail, bornes équipotentielles, directives machines, échelons d'accès, échelle pliable
- HYGIÈNE**
- Prédiposition pour recevoir des cartouches de carbone activé
 - Lave mains eau froide
- ACCESSOIRES**
- 80 m. 1", 40 m. 1/2", 1 tête 1", 1 tête 1/2", 1 tuyau de remplissage, 1 pistolet 500 bars, 4 flexibles d'aspiration
 - Support clés tricoises (avec 2 clés), support tête HP, support pistolet
- MISE EN MAINS**
- 1/2 journée au siège ou à l'agence concernée et 1 journée recyclage
- ADMINISTRATIF**
- Dossier manuel instruction et (sur CD), conformité CEE, CEM, niveau sonore, directives machines, code de route



MONTANT DE L'INSTALLATION + CHASSIS DE BASE DÉPART RUITZ, H.T.

Référence : LW 19

Citerne 8,7 m3 diam 1600 mm
Châssis RVI 19T 340 cv, avec pmt S81b



- CONVOYAGE**
- En sus
- RÉGLEMENT**
- 30 % à la commande et solde à l'enlèvement
- VARIANTES**
- 1) Flèche
 - Flèche DN 100, monte et baisse, orientable hydrauliquement, rotation hydraulique translation hydraulique
 - 2) Pompe Haute Pression 150 cv avec châssis RVI 19T 380 cv et pmt NMV 221 (0,98)
 - Pompe HP 150cv- P3-42 : 260 l/mn à 200 bars, avec régulateur recyclage
 - Pompe HP 150cv -P3-42 : 335 l/mn à 170 bars, avec régulateur recyclage
 - 3) Cloison déplaçable au lieu du bennage
 - Cloison déplaçable
- OPTIONS PRINCIPALES**
- Haute pression**
- Orientation hydraulique dévidoir 1"
 - Guide tuyau automatique sur dévidoir 1"
 - Vanne de vidange à commande manuelle
- Vide**
- Verrouillage manuel fond
 - Nettoyage HP sur niveau tubulaire
- Commande**
- Radio commande 6 voies
 - Sécurité perte boîtier radio
- Signalisation**
- Panneau AK5 double face rabattable pneumatiquement
- Aménagements**
- 2ème coffre rotomoulés et porte ABS
 - Bac à cailloux
 - Support de cale avec cale
 - Support pelle et balai
 - Sélecteur automatique action maintenue ou pas
- Sécurité**
- Cartouches de carbone activé
- Désodorisation**
- Buse pointue 1" - 25 mm (0,5kg) - CP100L-3904
- Accessoires**
- Buse pointue 1/2" - 13 mm - CP050-3902
 - Buse grenade bombe 1" - 25 mm (9,5kg) - GB100-0301
 - Buse grenade bombe 1/2" - 13 mm - GB050-0801
 - Buse flunder 1" - 25 mm - FL100-0704
 - Buse flunder 1/2" - 13 mm - FL050-0701
 - Buse scraper 1" - 25 mm - BU100-0204
- Peinture**
- Bandes sur citerne
 - Logos
- Convoyage**

LW19-A

LW19-B

LW19-C

LW19-D

LW19-E

LW19-F

LW19-G

LW19-H

LW19-I

LW19-J

LW19-K

LW19-L

LW19-M

LW19-N

LW19-O

LW19-P

LW19-Q

LW19-R

LW19-S

LW19-T

LW19-U

LW19-V

LW19-W

LW19-X

LW19-Y



nous consulter
 nous consulter
 nous consulter

SA J HUWER ZI DE RUITZ BP 84 – 62620 BARLIN

TEL : 03.21.52.40.41 FAX : 03.21.62.64.22 E-mail : huwer.assainissement@wanadoo.fr – Réf. : BBWEB0178 - LW19