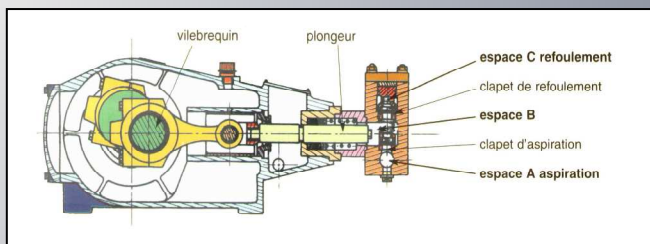


ALTERNATIVES POUR POMPE HAUTE PRESSION



Puissance 50 cv

203 l/mn à 100 bars ou 134 l/mn à 150 bars
pour tuyau HP 3/4"

Puissance 100 cv

192 l/mn à 200 bars pour tuyau HP 3/4"
240 l/mn à 160 bars pour tuyau HP 1"

Puissance 150 cv

315 l/mn à 150/170 bars ou 260 l/mn à 190/200 bars
pour tuyau HP 1"

ALTERNATIVES POUR POMPE A VIDE

POMPES A VIDE A PALETTES REFROIDIES PAR EAU :



HU 750 (700 m³/h à 60% de vide)

HU 1000 (1130 m³/h à 60% de vide)

SURPRESSEUR A PISTONS ROTATIFS REFROIDI PAR INJECTION D'AIR



VTB 820 (1400 m³/h à 60% de vide)

CINEMATIQUE

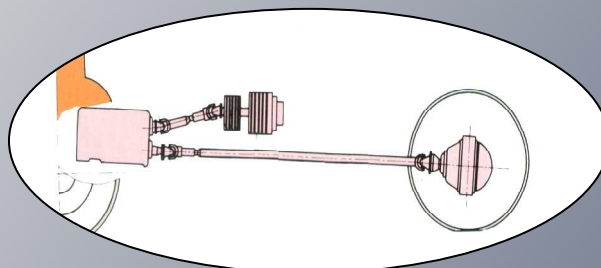
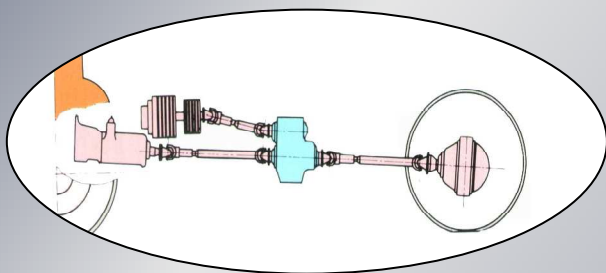
2 choix possibles :

Entraînement par boîte de transfert

(travail avec le véhicule en position statique)

Entraînement par prise de mouvement

(travail avec possibilité de rouler à 20 km/h maxi)



REALISATION SUR DEMANDE

Sur demande, l'équipement ECO BASIC peut être réalisé dans nos ateliers sans le châssis avec possibilité de livraison en kit, non assemblé et non peint.

Le matériel peut être également assemblé et peint en nos usines.

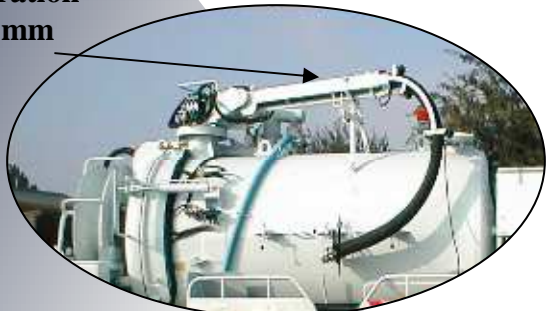
Livraison en conteneur.

Réf : BB006



EQUIPEMENTS OPTIONNELS

Flèche pour tuyau
d'aspiration
Ø 100 mm



Enrouleur manuel
pour 40m ou 60m de
tuyau 1/2"
(ou support fixe)



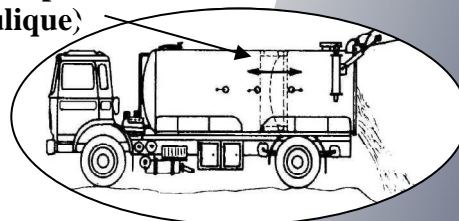
Feux flash



Cartouche de filtration et
d'adsorption des odeurs



Cloison déplaçable avec
taquets de verrouillage :
Pour changer les capacités
eau et boue dans la citerne
Pour vider la citerne à boue
(dépotage facile en complément
du bennage hydraulique)



Panneau lumineux
de signalisation
"travail" avec
commande
pneumatique



Radio
commande



Autres options :

- Sécurité manque d'eau pour pompe haute-pression
- Echelle pliable montée sur support...

Pour les pays aux normes C.E.

- Conformité de l'équipement aux Directives Machines européennes
- Réglementation du niveau sonore (Directive 2000/14/CE)
- Directives CEM 89/336/CE

Béquille de sécurité



Fond arrière avec verrous à
commande
hydraulique
équipés de
protection



Poignées
d'accès

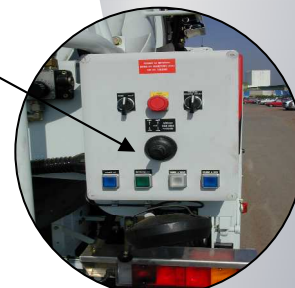


Support
d'échelle



Tuyauterie
HP rigide

Tableau de commandes avec arrêt d'urgence,
manipulateur (enroulement/déroulement) avec action
maintenue pour travail avec haute-pression



Pare chocs aux normes C.E
avec barre télescopique et
verrouillage manuel
avec bande rétroréfléchissante
(en option pare choc relevable manuellement)

