



TECHNIKA USUWANIA ZANIECZYSZCZEŃ

POJAZD SSACY 36 PIPE



Zastosowanie:

usuwanie zużytego oleju
czyszczenie separatorów oleju, benzyny i tłuszczu
usuwanie fekalii ze zbiorników
czyszczenie koszy studzienek deszczowych
usuwanie materiałów niebezpiecznych klasy 3, 5.1, 6.1, 8 i 9

Cechy:

kombinacja trybów ssania i czyszczenia pod wysokim ciśnieniem
komora wody i szlamu o zmiennych objętościach
opróżnianie poprzez tłok wygarniający

Pojemność zbiornika:

komora szlamu o objętości do 18 000 l.
komora wody od 1 000 l.

Pompa próżniowa:

wydatek: do 3 000 m³/h przy 60 % podciśnieniu (400 mbar)

Pompa wysokiego ciśnienia:

wydatek: 30 - 100 l/min, ciśnienie do 170 bar

Dennica:

otwierana hydraulicznie do góry na pełny przekrój poprzeczny
pneumatyczne centralne ryglowanie

Przyłącze ssania:

złącze Perrota DN 100 w dennicy, względnie złącze TW
wysięgnik: do wyboru, zgodnie z życzeniem klienta

Wskaźnik poziomu zawartości:

plywak wewnętrzny z podziałką na zewnątrz
wykonanie z kulą PE

Wyposażenie:

mały bęben wys. ciśnienia dla węża DN 13 (do 120 m),
fartuch wylewu, wanna na węże po obu stronach pojazdu,
skrzynka narzędziowa, imadło, pistolet ciśnieniowy, halogenowy
reflektor roboczy, sygnalizacja niedostatku wody, opróżnianie
z resztek wody, bęben kablowy, drabina, itd.



Wyłączny przedstawiciel firmy KROLL na rynek polski:

Firma Sezam Instal sp.j.

45-131 Opole

ul. Cygana 1

Telefon **+48 77 457 84 98**

Fax **+48 77 457 84 90**

email: fsi@op.pl

