

POJAZD SSĄCO - CIŚNIENIOWY (COMBI)

ESSENTIEL

DO CZYSZCZENIA KANALIZACJI

RIVARD



Zestaw dwufunkcyjny zapewniający podstawowe operacje podczas prac ciśnieniowych oraz zasysania osadów.

"Together, We can shape the future"

SPECYFIKACJA STANDARDOWA

ESSENTIEL Combi

Idealny do wyposażenia podwozia trzyosiowego - 26t D.M.C.
Na życzenie możliwa zabudowa na innych podwoziach
np.: 4x2 (dwuosiowym) oraz 8x4 (czteroosiowym)

Wielkość zbiornika.

Całkowita pojemność: 12m³ przy podwoziu trzyosiowym
- Woda: 3 000 l / Osad: 9 000 l

Pompa próżniowa

Pompa krzywkowa rotacyjna
1 560 m³/h przy wolnym przepływie
1 250 m³/h przy 60% próżni
Inne pompy oraz parametry robocze dostępne na życzenie

Pompa wodna ciśnieniowa

Moc od 37 do 75 KM
75 l./min. przepływu przy ciśnieniu 180 bar
145 l./min. przepływu przy ciśnieniu 200 bar
Inne pompy oraz parametry robocze dostępne na życzenie

Główny bęben z węzłem ciśnieniowym umieszczony na tylnej pokrywie zbiornika

- Dwuosiowy system uchylnego bębna, pojemność
140 m węża 3/4" lub jednoosiowy uchylny bęben
o pojemności 80 m węża 1/2"

Dodatkowy bęben umieszczony na tylnej pokrywie zbiornika (w zależności od pompy ciśnieniowej)

- Mocowany do głównego bębna roboczego
- Sterowany hydraulicznie
- Pojemność: 80 m węża ciśnieniowego 1/2"

Bęben do transportu węża ssącego

- Przystosowany do nawinięcia 40 m węża ssącego
DN 80 lub 15 m DN 100

Skrzynki oraz schowki do przechowywania akcesoriów i narzędzi

- Wiele, specjalnie zaprojektowanych, zamykanych skrzynek narzędziowych,
- Przewożenie sprzętu zabezpieczającego, ubrań ochronnych oraz przyrządu do mycia rąk
- Umiejscowione w obszarze roboczym, szuflady do głowic / dysz roboczych
- Otwarta przestrzeń na węże ssące
- Boczne panele z przestrzenią do własnego wykorzystania

Szafka z panelem sterowniczym

- Czynności sterujące wyświetlane na kolorowym monitorze IP66
- Sterowanie zdalne radiowe oraz przewodowe

Bezpieczeństwo operatorów

- Ergonomia była podstawowym celem na etapie projektowania
- Szybkie i skuteczne stosowanie narzędzi w obszarze roboczym
- Awaryjny wyłącznik bezpieczeństwa tzw. "grzybek"
- Zwiększony poziom higieny
- Kamera cofania

Zgodność z wymaganiami

- Dyrektywy maszynowej UE 2006/42 /EC
- Regulacji dotyczących ruchu drogowego



RIVARD

Z.I Le Grand Clos
49640, Daumeray, France
Tél : +33 2 41 33 68 68
Fax : +33 2 41 32 51 70
contact@rivard.fr - www.rivard.fr

Twój partner RIVARD



ANB Sp. z o.o., ul. Zerzeńska 36, 04-787 Warszawa
Tel.: +48 22 871 30 40 / +48 600 936 005 / +48 604 219 948 / +48 608 291 666
Fax: +48 22 612 29 30
e-mail: kanalizacja@anb.com.pl
www.kanalizacja.net

Zastrzegamy prawo do zmiany charakterystyki technicznej bez wcześniejszego powiadomienia

